

أمتع كتاب تمارين ذكاء للأطفال ركز واستمتع

تركي البدري



جميع حقوق الطبع والنشر والنسخ محفوظة
لدى منصة لغز الذاكرة

يُحظر تماماً بيع و إعادة نشر أو طباعة أو بيع
الملف بدون الرجوع إليها وأخذ الموافقة



أهلًا يا أصدقائي الأعزاء!

أنا "يامن"، صديقكم الجديد في هذه الرحلة الممتعة والشيقية في عالم الذكاء والإبداع، سميته بهذا الاسم لأنني أمثل الفص الأيمن من الدماغ، الذي يتحكم بالعواطف والإبداع والذاكرة وغيرها من الأمور الرائعة.

في هذا الكتاب "ركز واستمتع"، سنقوم سوياً برحالة مليئة بالتحديات والألغاز والتمارين الممتعة التي ستساعدكم هذه التمارين على تنمية ذكائكم وقدراتكم العقلية، ستتعلمون كيف تنتبهون للتفاصيل، وكيف تميزون الأحجام والألوان المختلفة، وكيف تتذكرون الأشياء بشكل أفضل.

معاً، نستكشف أسرار الدماغ ونكتشف قدراتنا الخفية، ستندهشون من أنفسكم وما يمكنكم فعله عندما ترکزون و تستمتعون في نفس الوقت!

هيا بنا نبدأ هذه المغامرة الشيقية، ونستعد لنكون أذكي وأكثر إبداعاً مع كل صفحة نقلبها في هذا الكتاب الرائع، أنا متحمس جداً لأشارركم هذه التجربة!

دعونا نركز ونستمتع سوياً!



صديقكم،
يامن



الفصل الأول *



تمارين
الأنماط
والأشكال

هيا نبدأ رحلتنا المشوقة!

هل تعلمون أن الأنماط والأشكال
تحيط بنا في كل مكان؟ في الطبيعة،
في المبني، وحتى في الرياضيات !
والآن، حان دوركم لاستكشاف هذا
العالم العجيب والممتع.





هذا الفصل المخصص لتمارين الأنماط والأشكال، هنا تتحدون أنفسكم ووتكتشفون قدراتكم على التعرف على الأنماط وتكلملتها، وتحديد الأشكال المختلفة وتصنيفها، ستدرِّبون عقولكم على التفكير المنطقي والإبداعي في آن واحد!

الهدف من هذه التمارين:

- ★ تطوير مهارات الملاحظة والتركيز لديكم.
- ★ تعزيز قدرتكم على حل المشكلات بطريقة مبتكرة.
- ★ تساعدهم هذه التمارين أيضاً على تحسين ذاكرتكم البصرية وسرعة معالجة المعلومات.



مستويات التمارين:

المستوى الأول: للأعمار من 7 إلى 8 سنوات

المستوى الثاني: للأعمار من 9 إلى 10 سنة

المستوى الثالث: للأعمار من 11 إلى 12 سنة





المستوى الأول

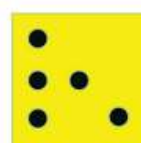
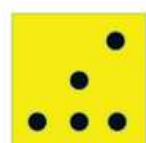
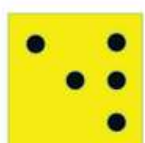
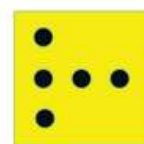
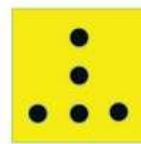
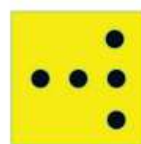
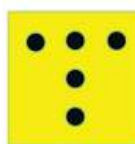
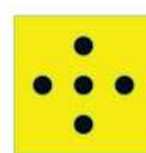
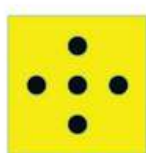
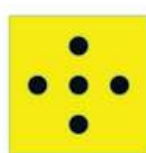
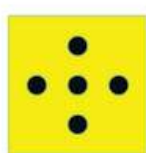
الوقت المحدد للانتهاء: ٢٠ دقيقة



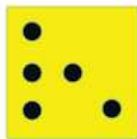
تلبيبات

- الأنماط قد تأتي بعدة أشكال وألوان وأحجام أيضا.
- ركز في النمط المتبع ولا تتشتت بأي شيء آخر.
- حاول أن تبحث عن أكثر الخيارات منطقية.

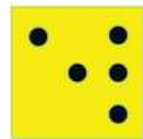
انظر لهذا التمرين كيف قمنا بحله



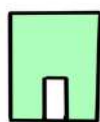
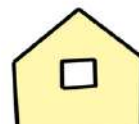
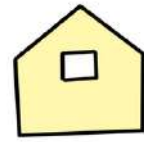
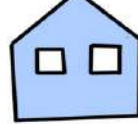
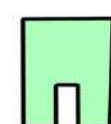
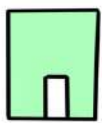
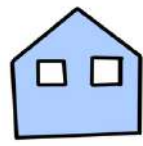
1



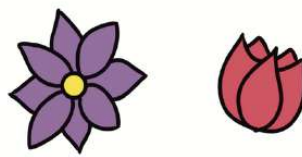
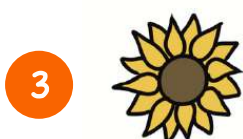
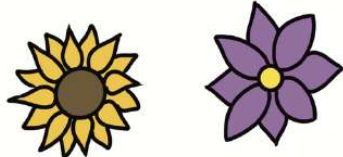
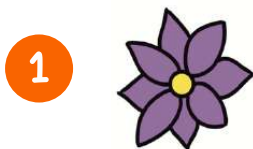
3



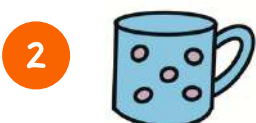
اختر النمط الصحيح



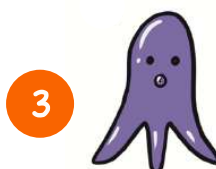
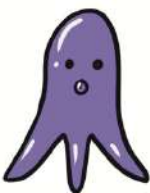
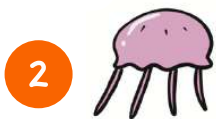
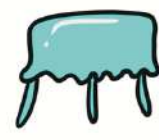
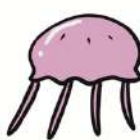
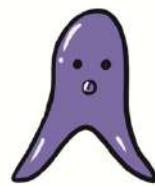
اختر النمط الصحيح



اختر النمط الصحيح



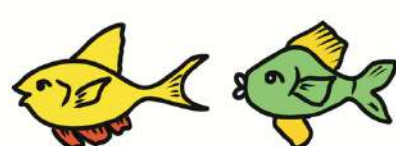
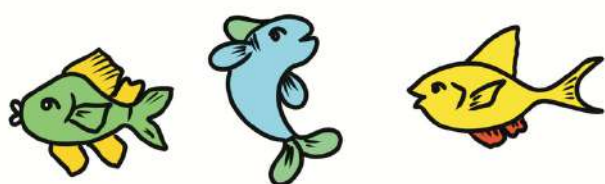
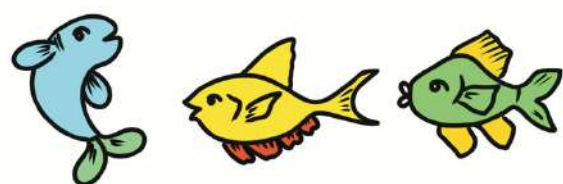
اختر النمط الصحيح



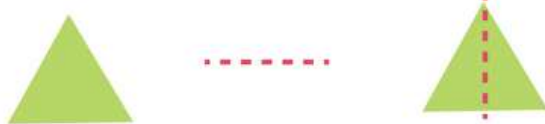
اختر النمط الصحيح



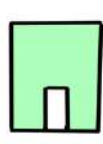
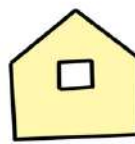
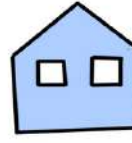
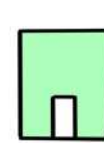
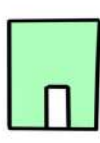
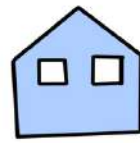
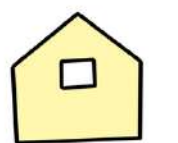
اختر النمط الصحيح



اختر النمط الصحيح



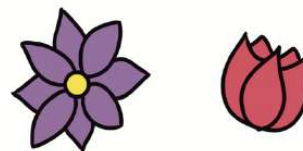
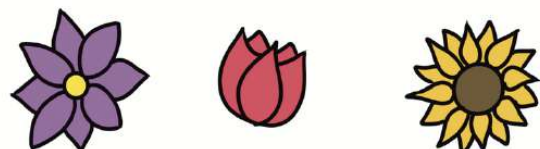
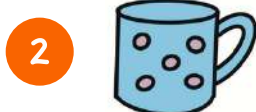
النمط الصحيح



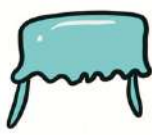
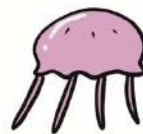
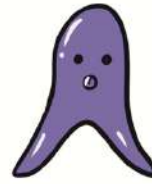
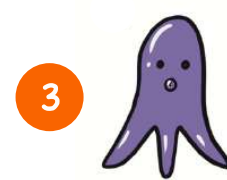
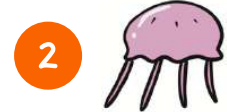
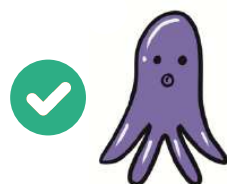
3



النمط الصحيح

النمط الصحيح**النمط الصحيح**

النمط الصحيح

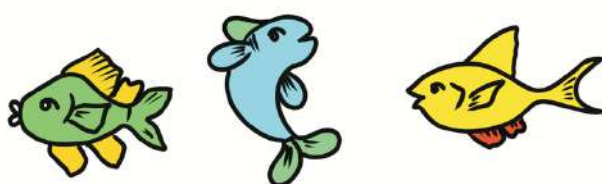
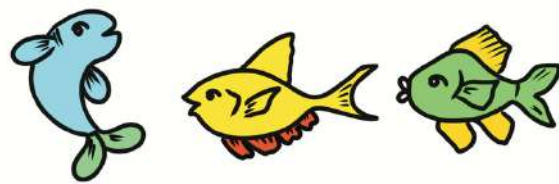
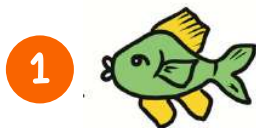


النمط الصحيح

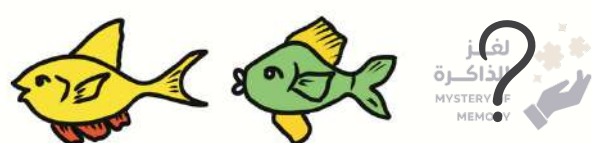


النمط الصحيح

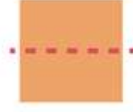
1



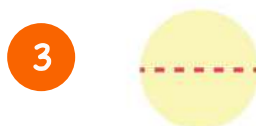
3

**النمط الصحيح**

1



3



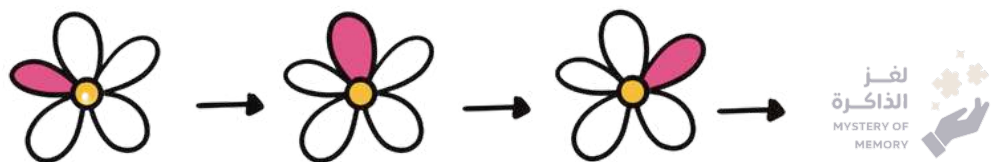


المستوى الثاني

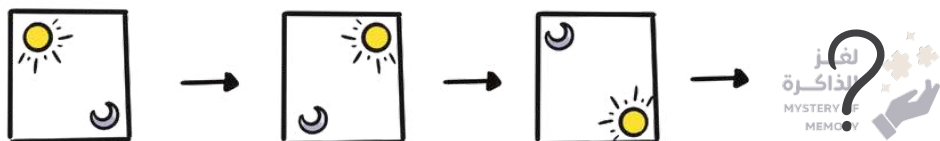
الوقت المحدد للانتهاء: ١٦ دقيقة



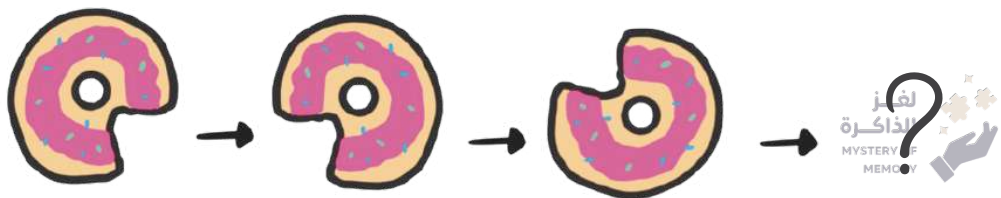
اختر النمط الصحيح



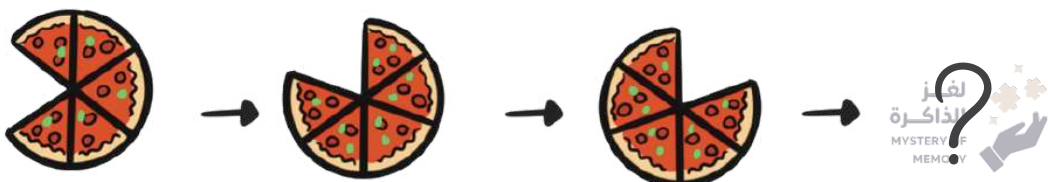
اختر النمط الصحيح



اختر النمط الصحيح



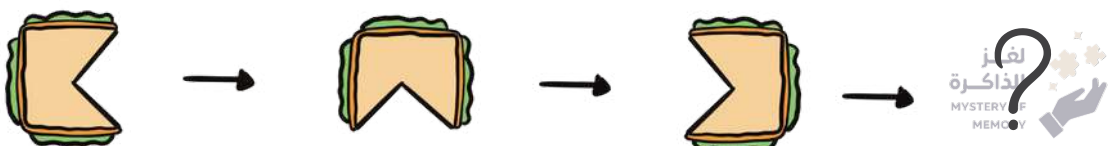
اختر النمط الصحيح



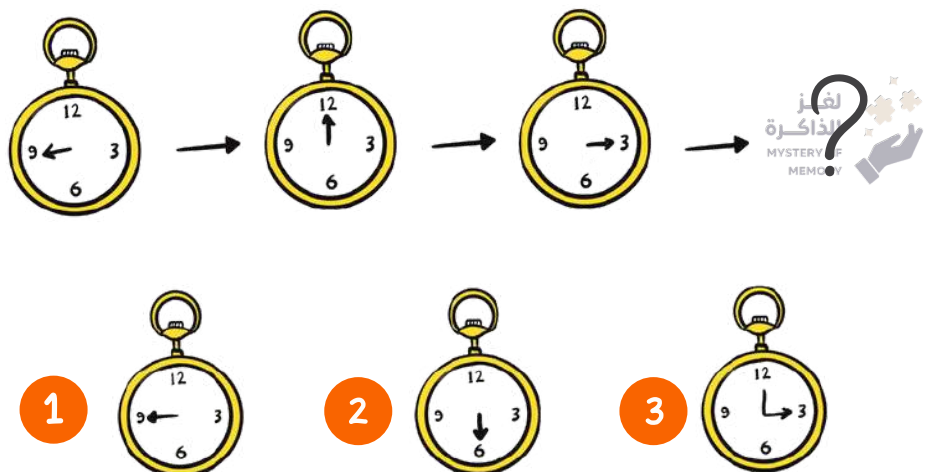
اختر النمط الصحيح



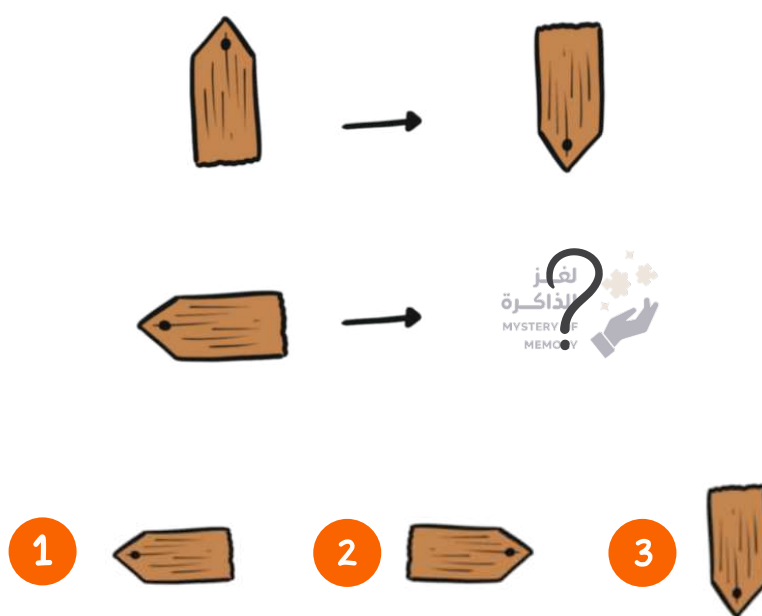
اختر النمط الصحيح



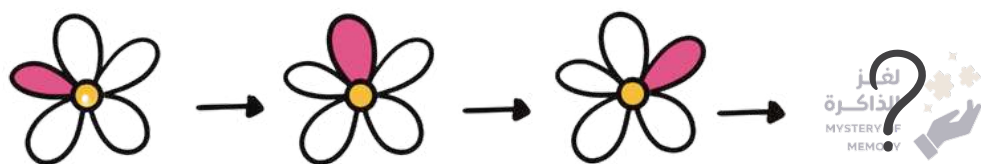
اختر النمط الصحيح



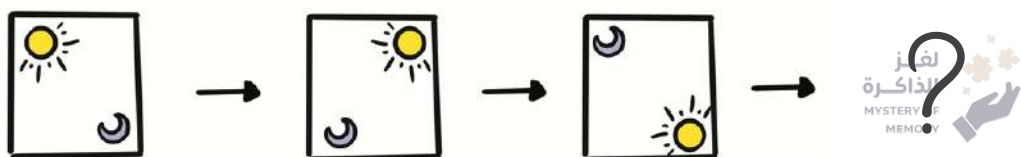
اختر النمط الصحيح



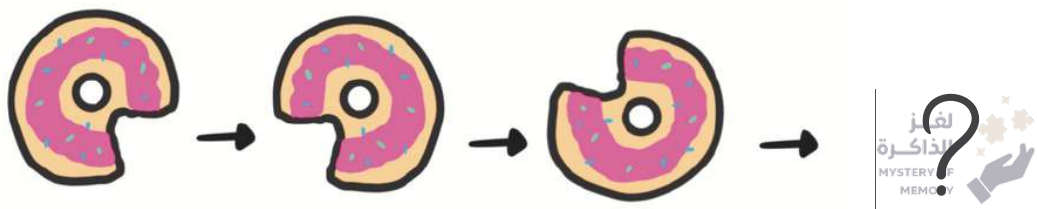
النقط الصحيح



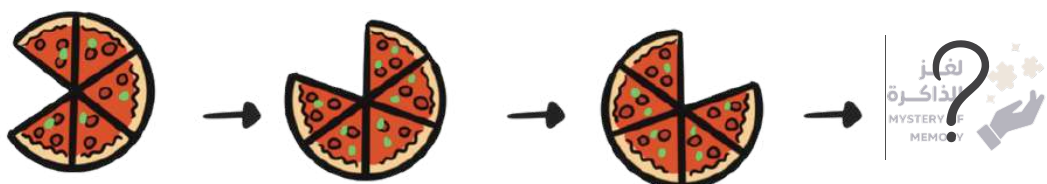
النقط الصحيح



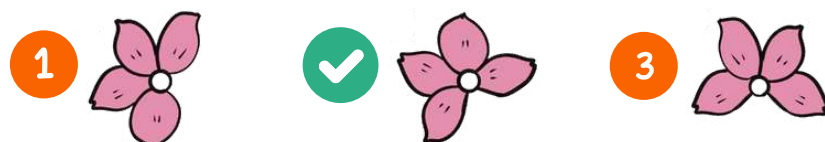
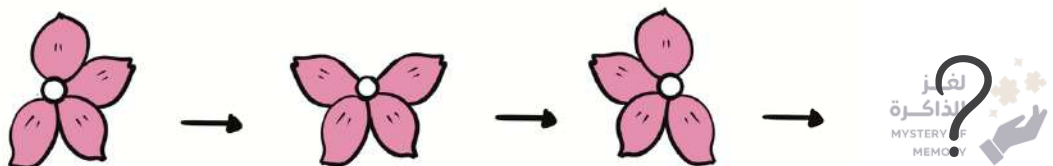
النمط الصحيح



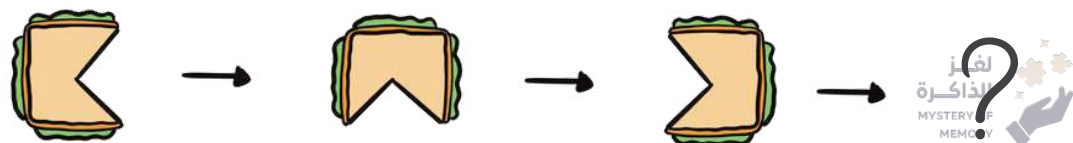
النمط الصحيح



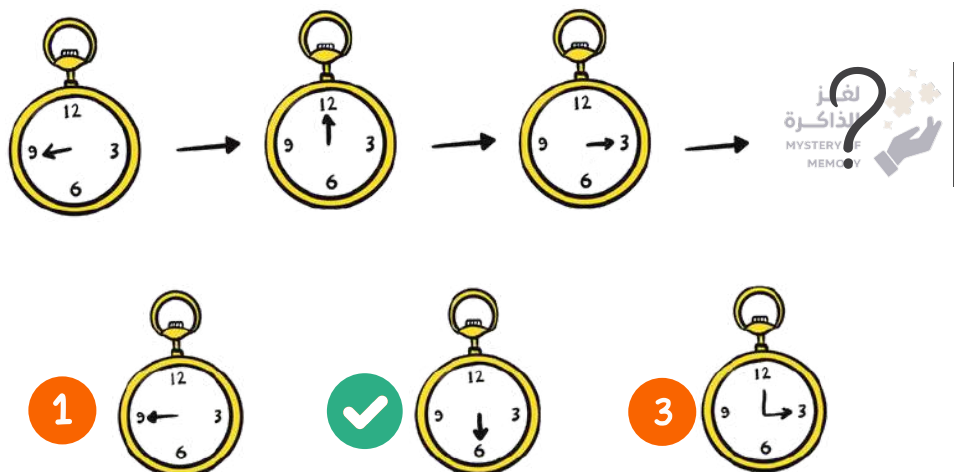
النمط الصحيح



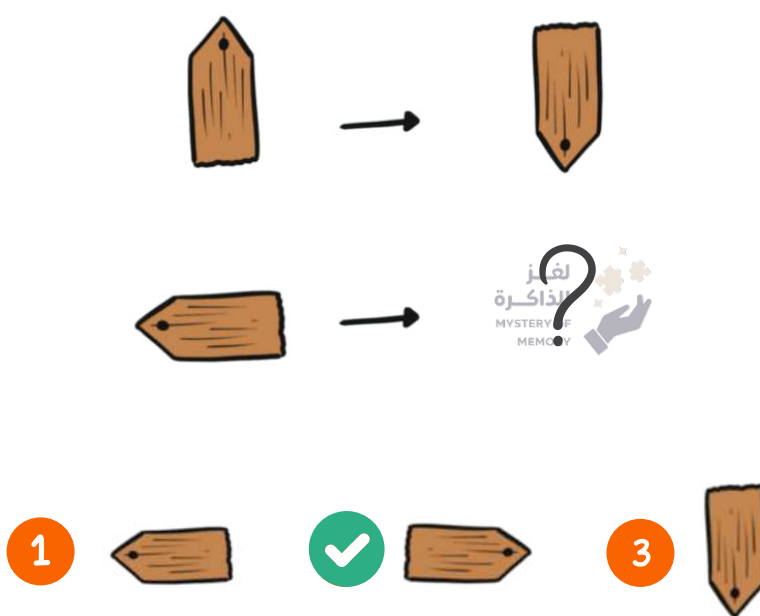
النمط الصحيح



النمط الصحيح



النمط الصحيح





المستوى الثالث

الوقت المحدد للانتهاء: ٢٠ دقيقة



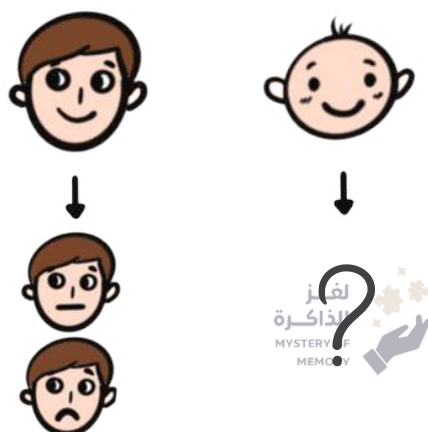
اختر النمط الصحيح



اختر النمط الصحيح

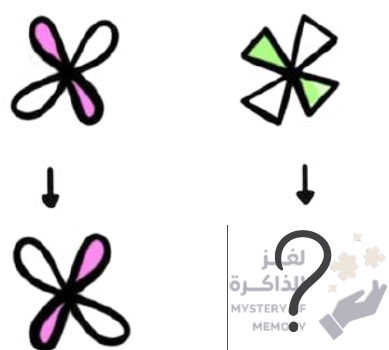


اختر النمط الصحيح



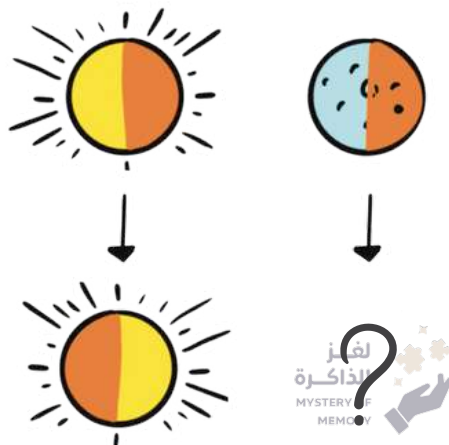
- 1
- 2
- 3
- 4

اختر النمط الصحيح



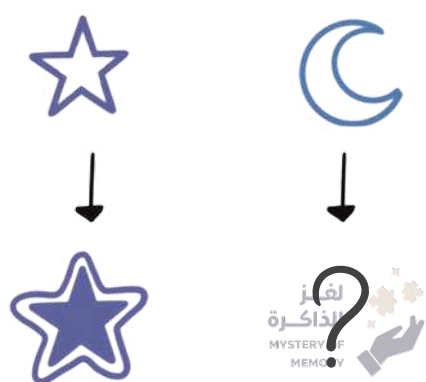
- 1
- 2
- 3
- 4

اختر النمط الصحيح



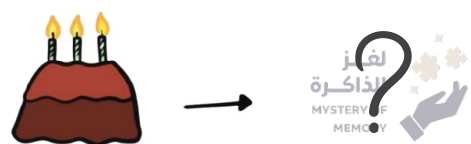
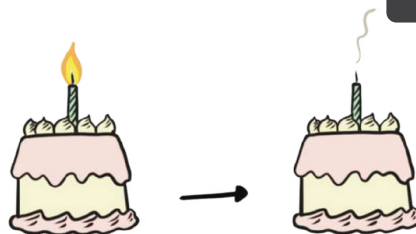
- 1
- 2
- 3
- 4

اختر النمط الصحيح



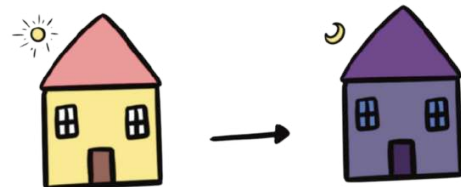
- 1
- 2
- 3
- 4

اختر النمط الصحيح



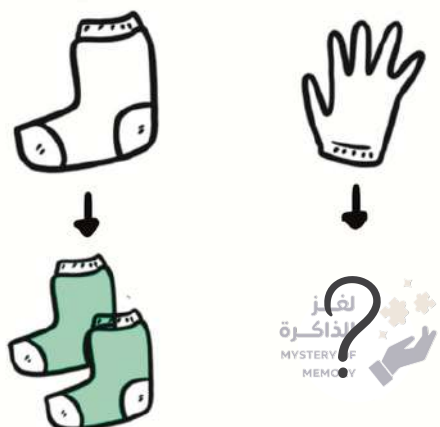
- 1
- 2
- 3
- 4

اختر النمط الصحيح

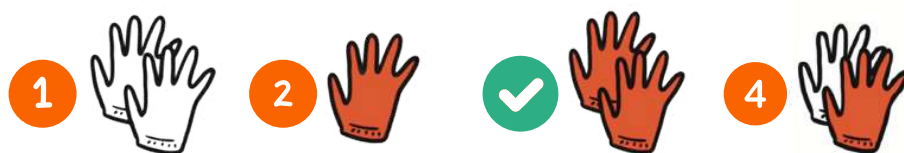


- 1
- 2
- 3
- 4

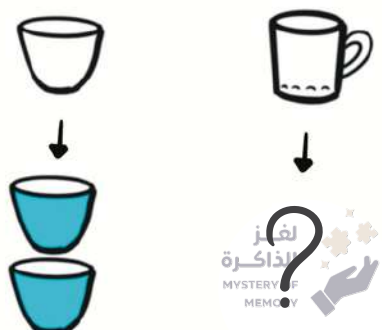
النمط الصحيح



لغز
المذاكرة
MYSTERY OF
MEMORY



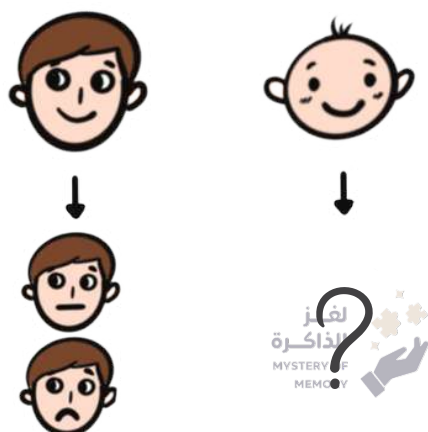
النمط الصحيح



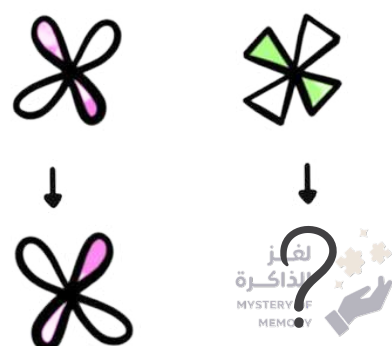
لغز
المذاكرة
MYSTERY OF
MEMORY



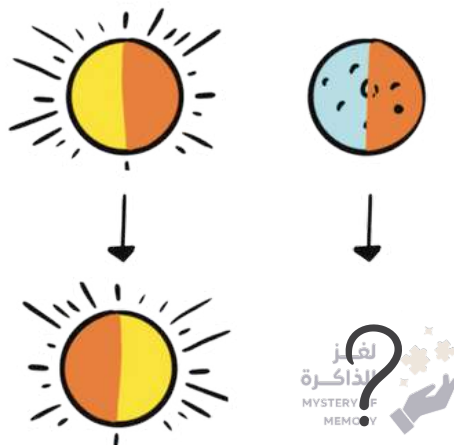
النمط الصحيح



النمط الصحيح

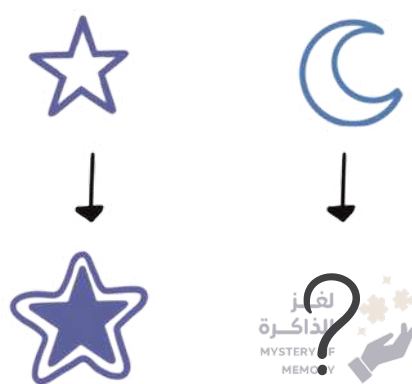


النقط الصحيح



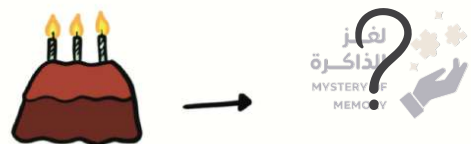
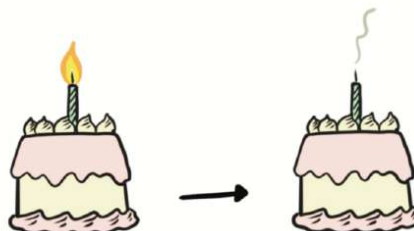
- ✓ 1
- 2
- 3
- 4

النقط الصحيح



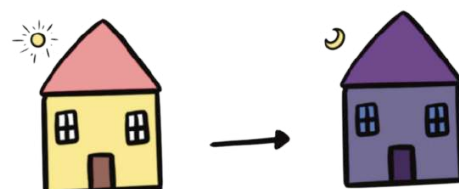
- 1
- ✓ 2
- 3
- 4

النقط الصحيح



- 1
- 2
- ✓
- 4

النقط الصحيح



- ✓
- 2
- 3
- 4

الفصل الثاني



لغز المنظور:
رؤيه الأشكال
من زوايا
مختلفة

مرحباً بكم في تحدي جديد! هل سبق لكم أن نظرتم إلى شيء ما من زاوية مختلفة وبدا مختلفاً تماماً؟ هذا ما سنكتشفه اليوم في لغز المنظور! سنتعلم كيف يمكن لنفس الشكل أن يبدو مختلفاً عندما ننظر إليه من اتجاهات مختلفة.





هذا الفصل مخصص لتمارين لغز المنظور، حيث ستختبرون قدرتكم على تخيل الأشكال ثلاثية الأبعاد وفهم كيف تبدو من زوايا مختلفة ستقومون بتدريب أدمغتكم على التفكير المكاني والتصور البصري!

الهدف من هذه التمارين:

- تطوير مهارات التفكير المكاني لديكم.
- تعزيز قدرتكم على التخيل والتصور الذهني لثلاثيات الأبعاد.
- تحسين مهارات حل المشكلات وتنمية الذاكرة البصرية.



مستويات التمارين:

المستوى الأول: للأعمار من 7 إلى 8 سنوات

المستوى الثاني: للأعمار من 9 إلى 10 سنة

المستوى الثالث: للأعمار من 11 إلى 12 سنة





المستوى الأول

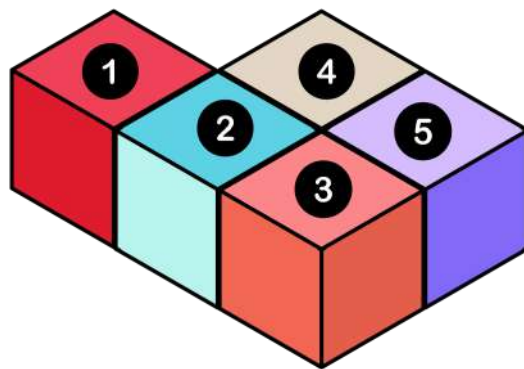
الوقت المحدد للانتهاء: 10 دقيقة



تلميحات

- تخيل نفسك تدور حول الشكل وتنظر إليه من زوايا مختلفة.
- ركز على العلاقات بين أجزاء الشكل وكيف تتغير عند النظر إليها من زوايا مختلفة.
- لا تتسرع في اختيار الإجابة، تأمل كل الخيارات بعناية.

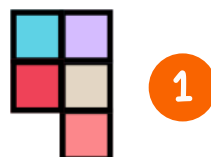
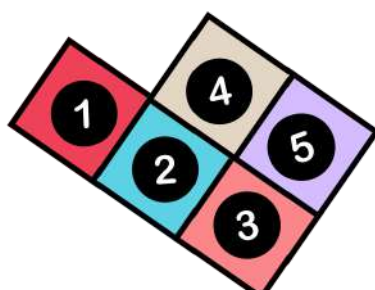
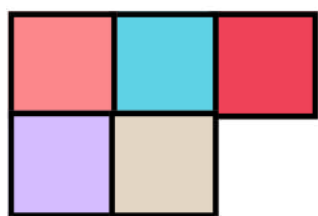
انظر لهذا التمرين كيف قمنا بحله



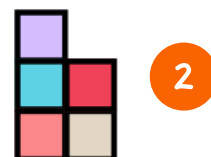
دوران



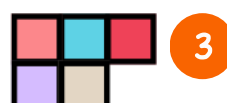
3



1



2



3



4

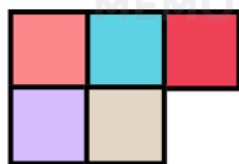
اختر النمط الصحيح



1



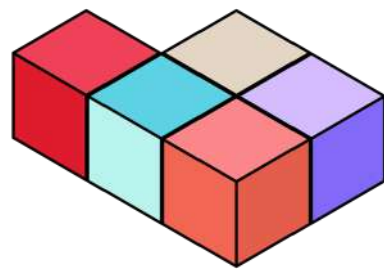
2



3



4



1



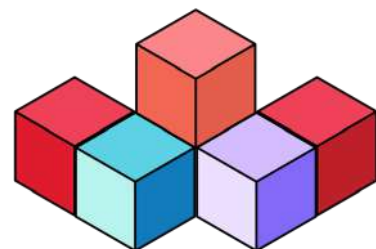
2



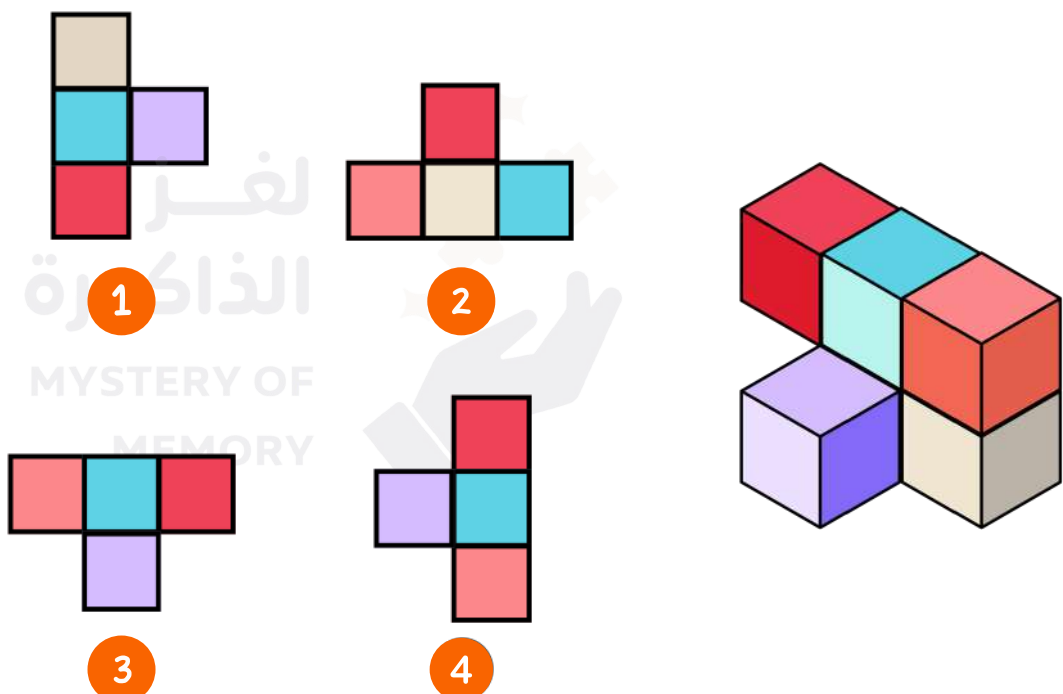
3



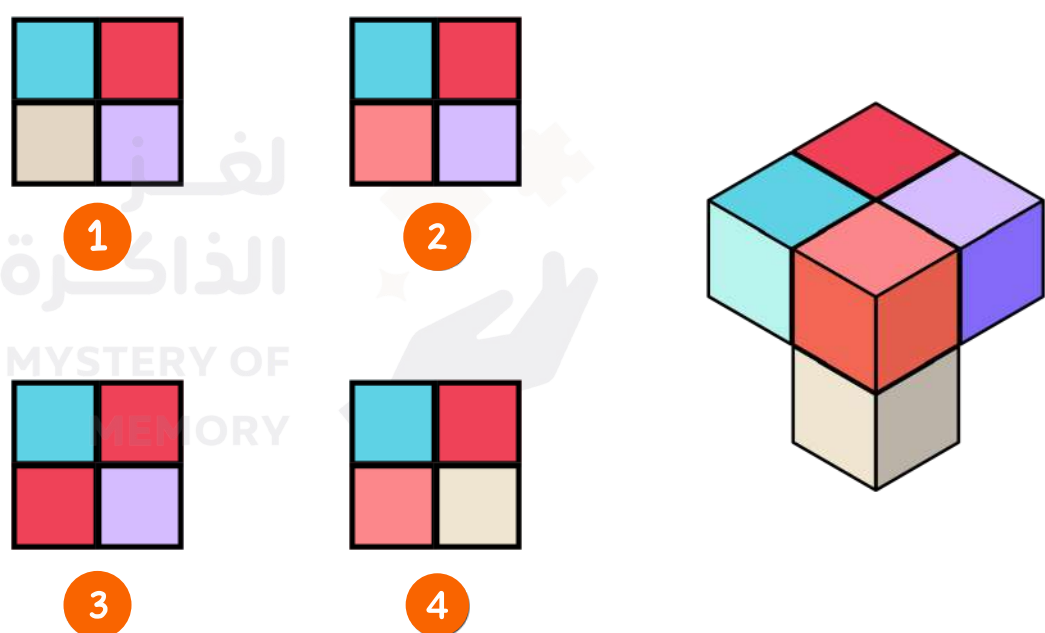
4



اختر النمط الصحيح



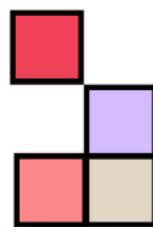
اختر النمط الصحيح



اختر النمط الصحيح



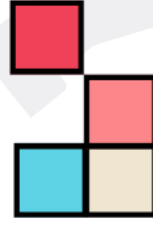
1



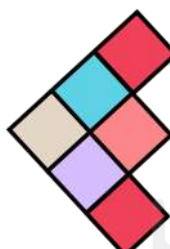
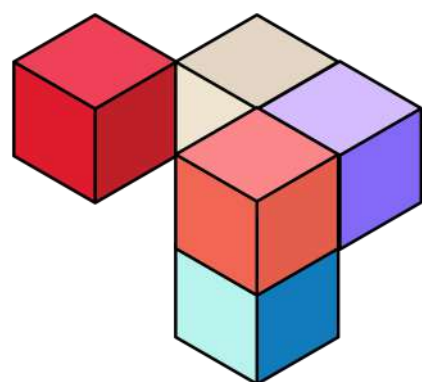
2



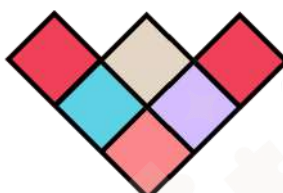
3



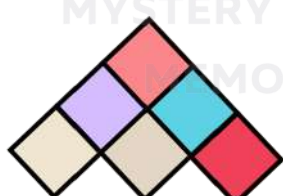
4



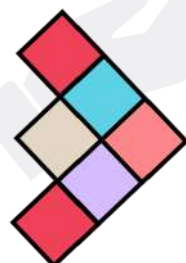
1



2



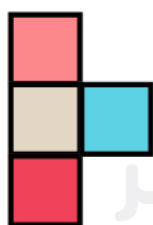
3



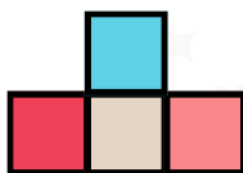
4

اختر النمط الصحيح

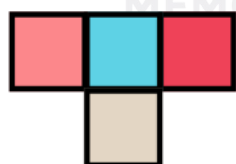
اختر النمط الصحيح



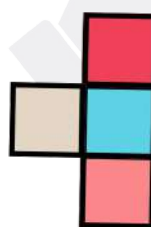
1



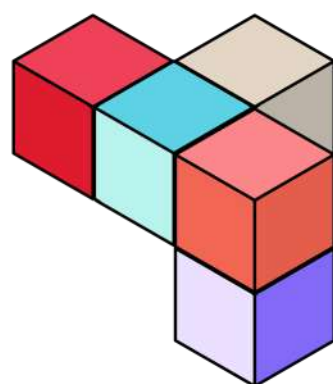
2



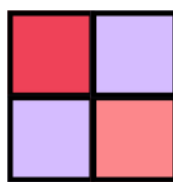
3



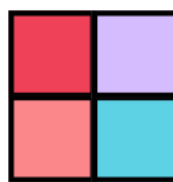
4



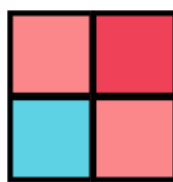
اختر النمط الصحيح



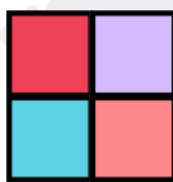
1



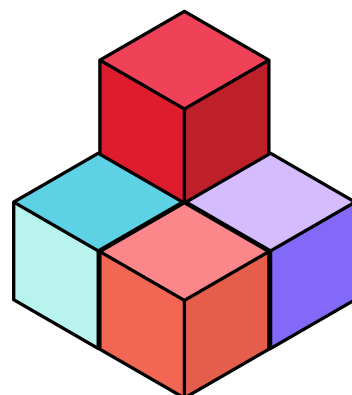
2



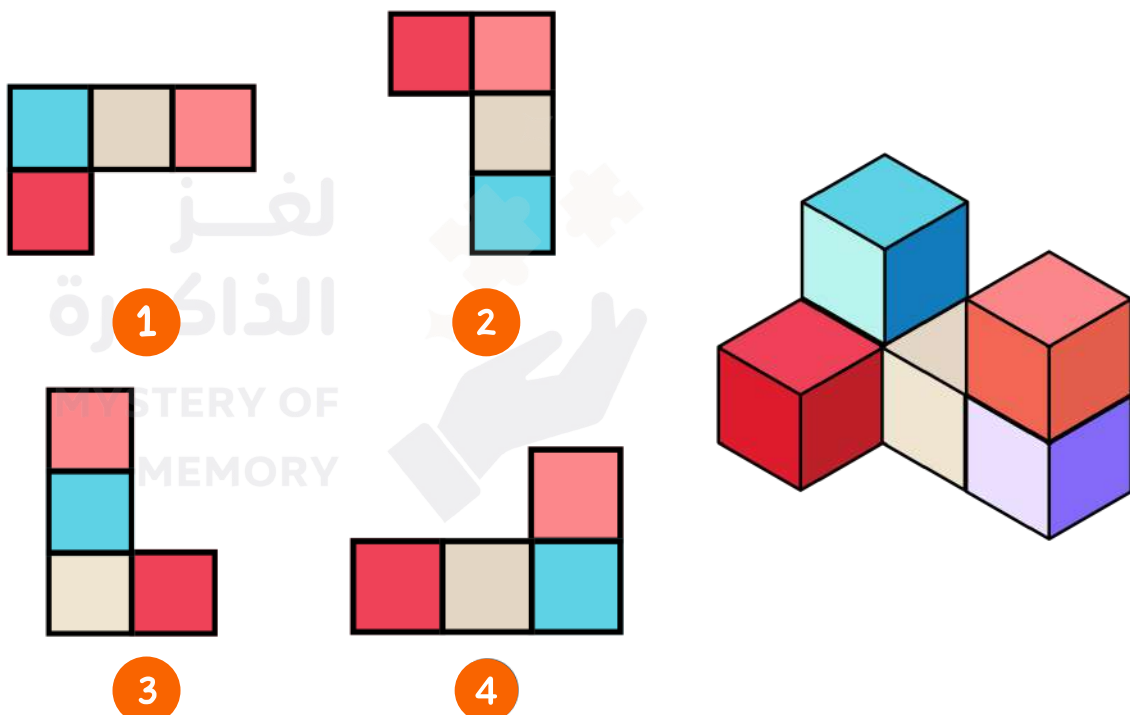
3



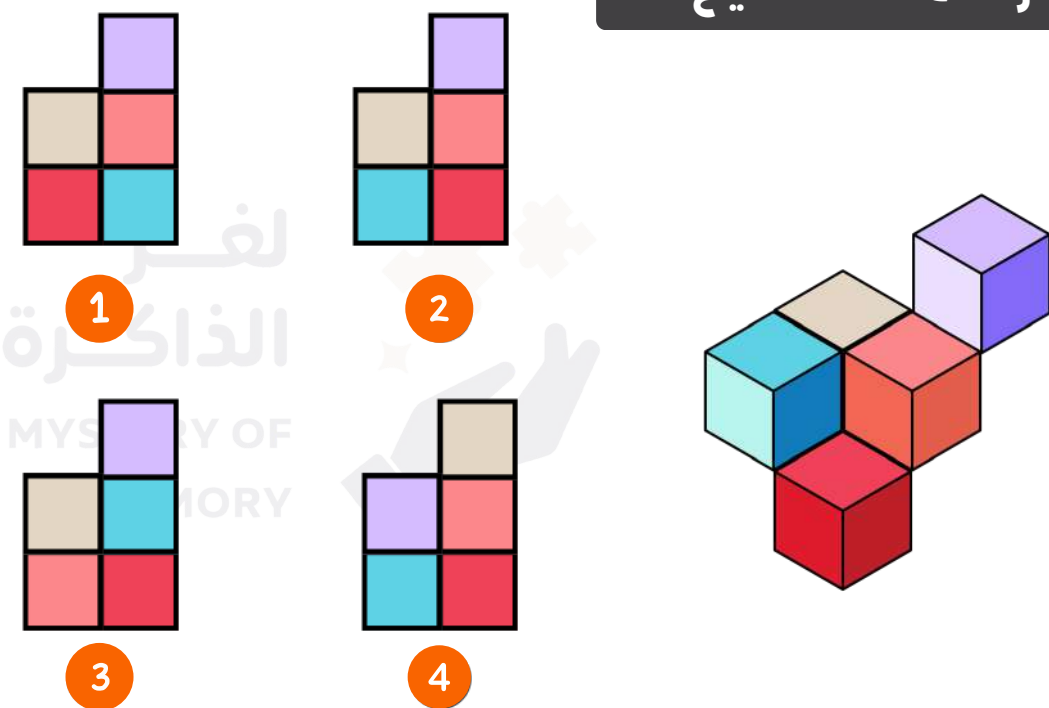
4



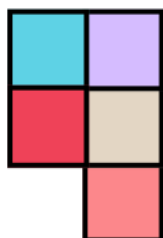
اختر النمط الصحيح



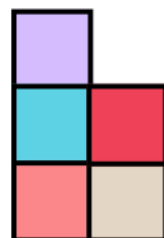
اختر النمط الصحيح



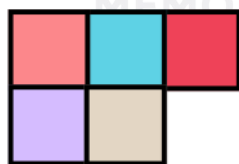
النمط الصحيح



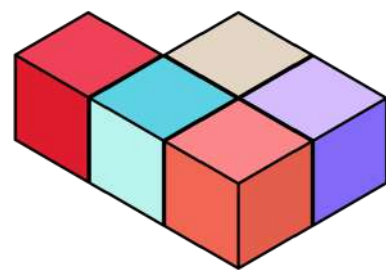
1



2



4



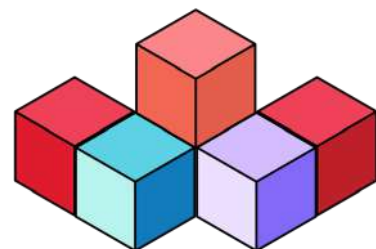
1



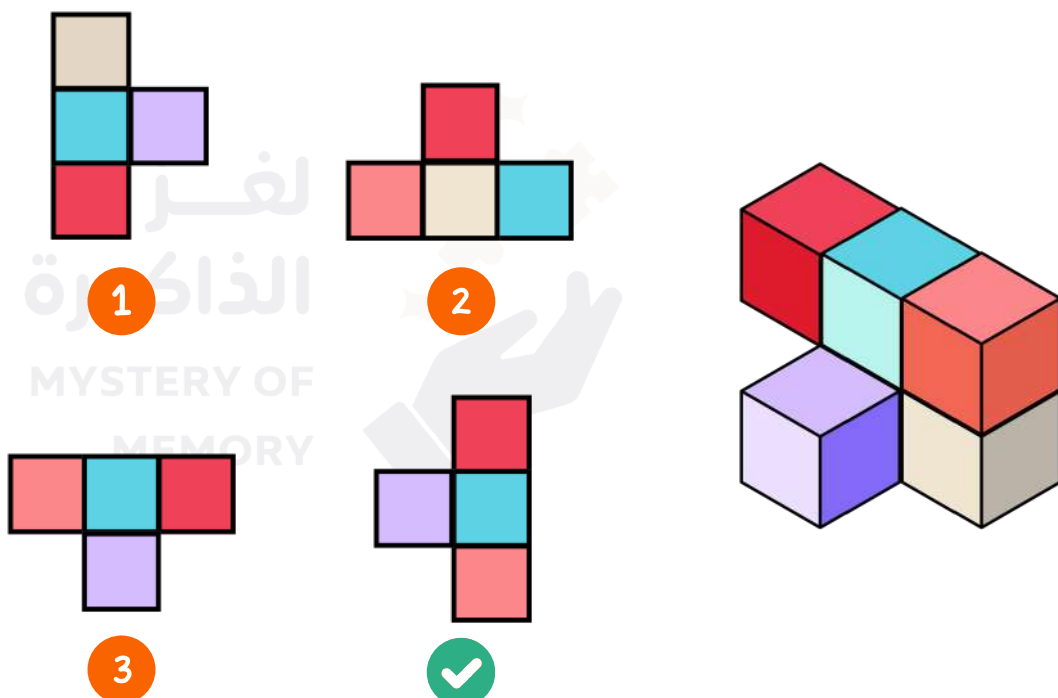
2



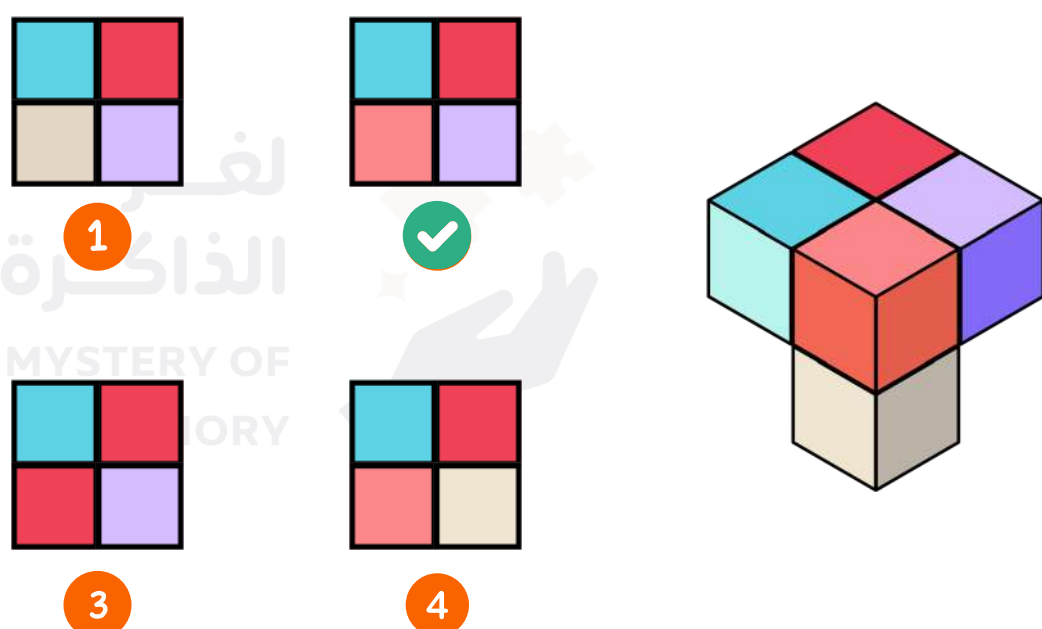
4



النمط الصحيح



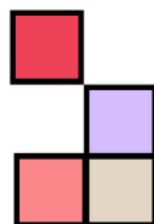
النمط الصحيح



النمط الصحيح



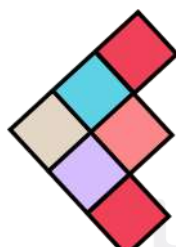
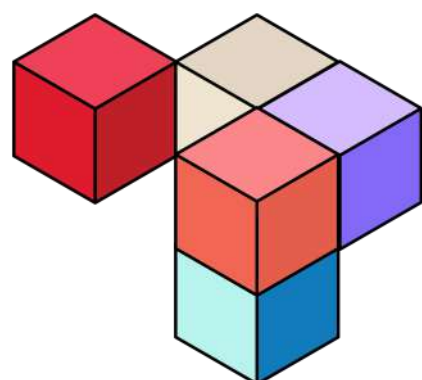
3



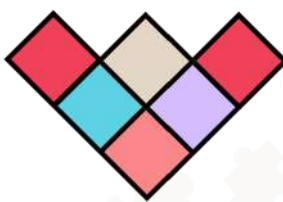
2



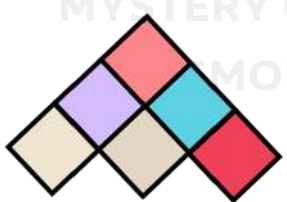
4



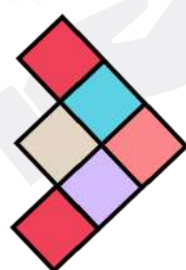
1



✓

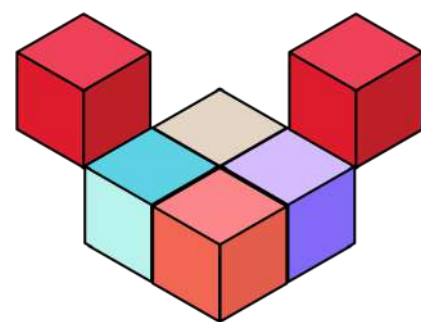


3



4

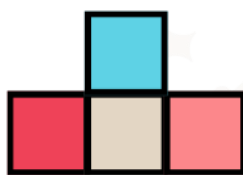
النمط الصحيح



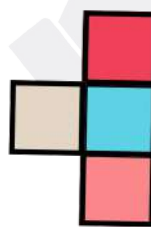
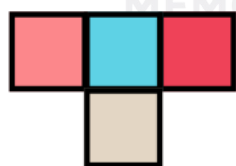
النمط الصحيح



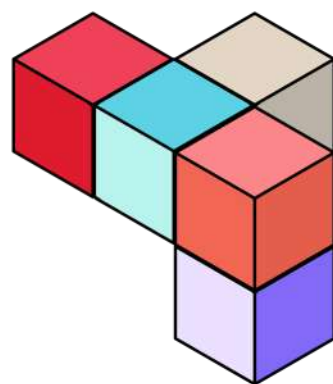
1



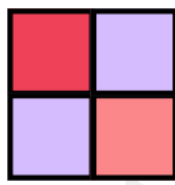
2



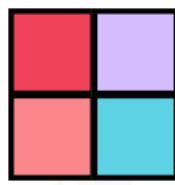
4



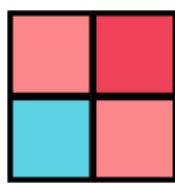
النمط الصحيح



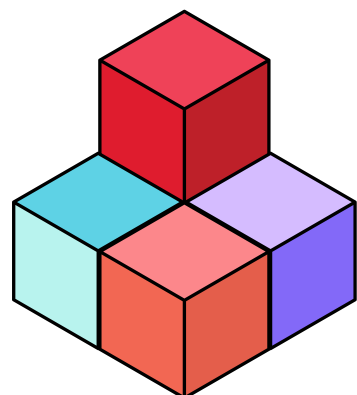
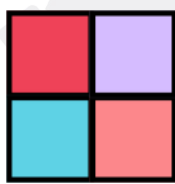
1



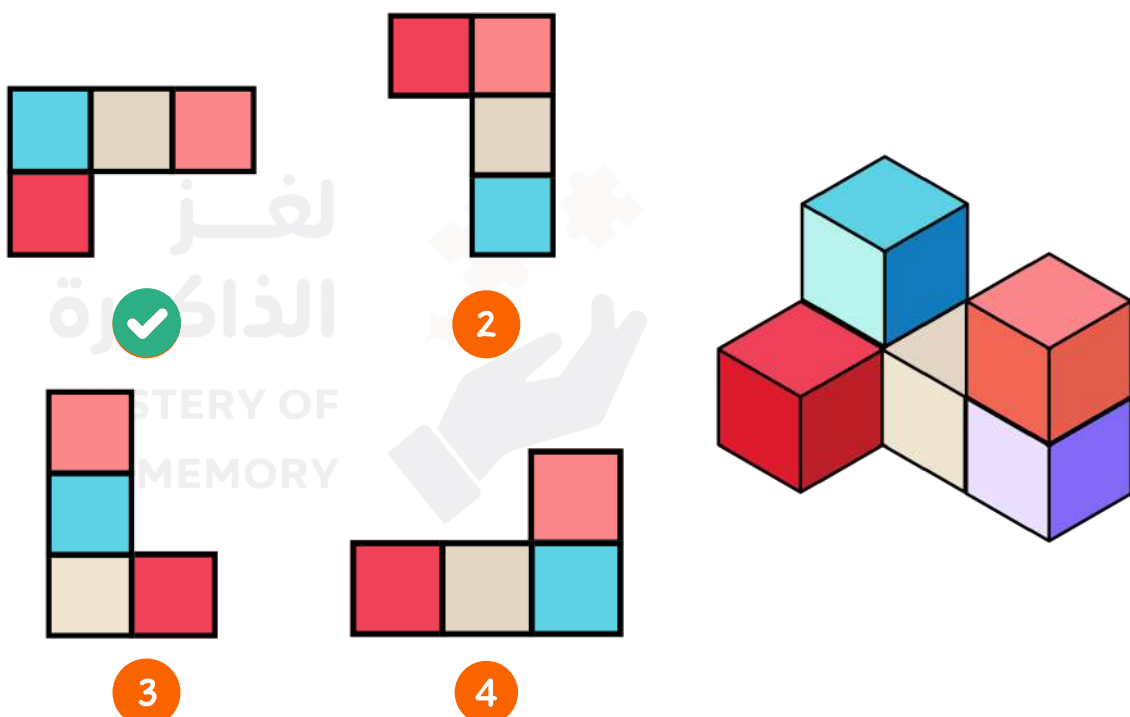
2



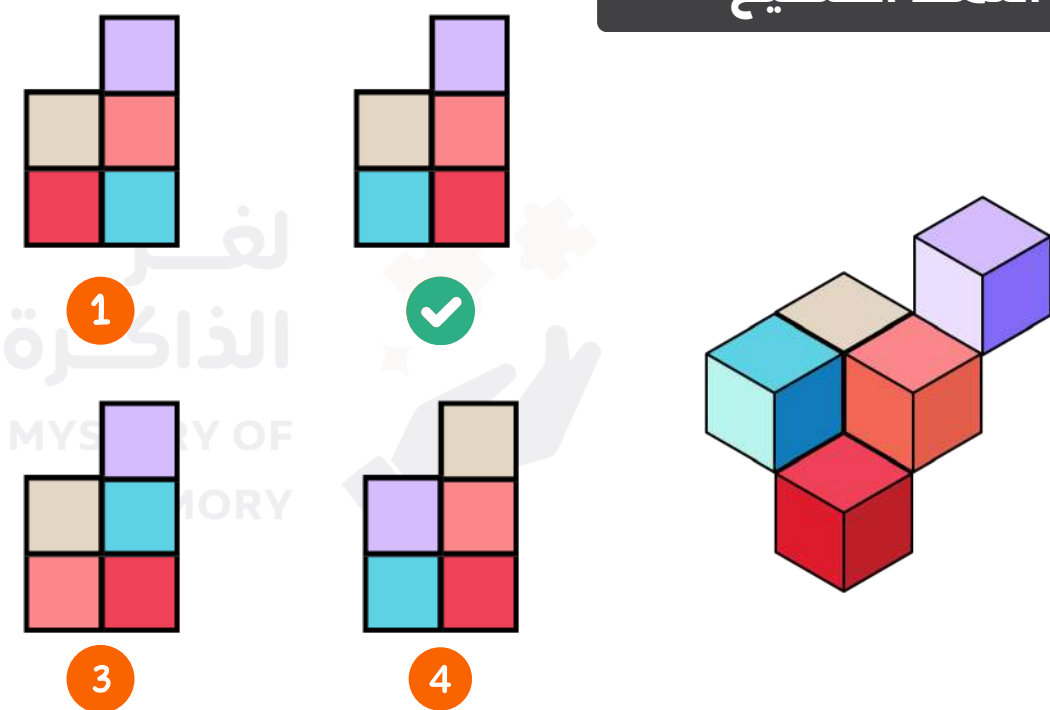
3



النمط الصحيح



النمط الصحيح



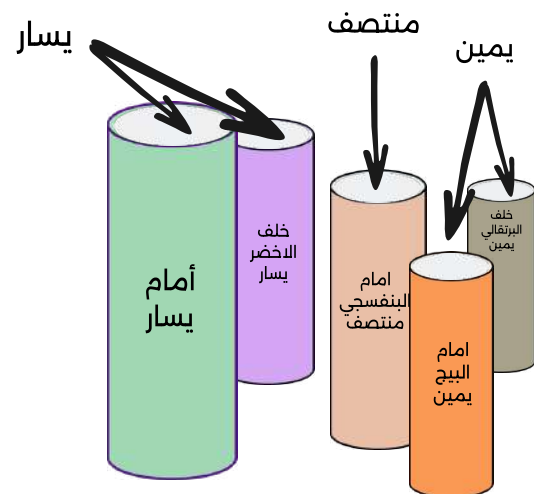
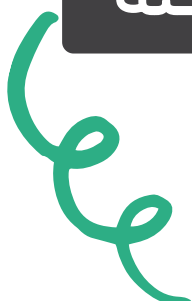


المستوى الثاني

الوقت المحدد للانتهاء: ١٦ دقيقة

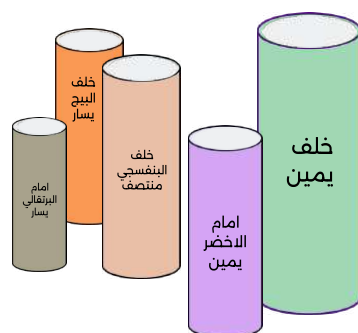


انظر لهذا التمرين كيف قمنا بحله

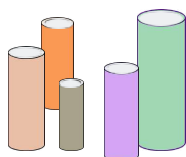


✓ 2

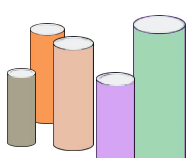
نعكس اتجاه كل اسطوانة



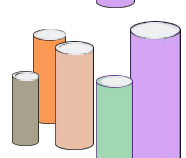
1



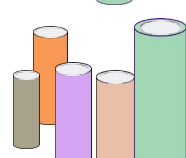
2



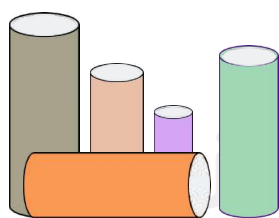
3



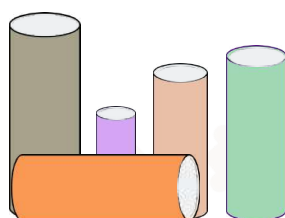
4



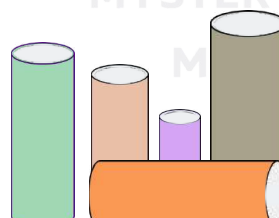
اختر النمط الصحيح



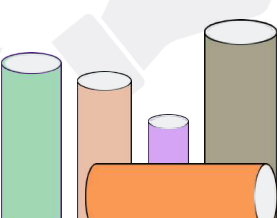
1



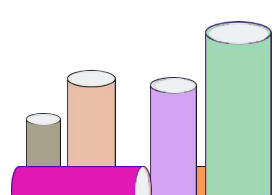
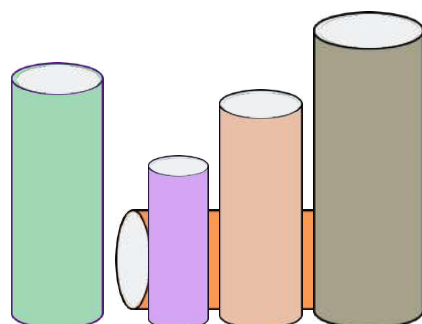
2



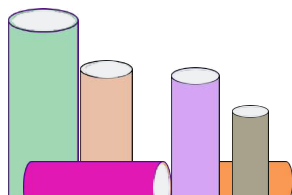
3



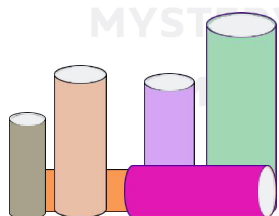
4



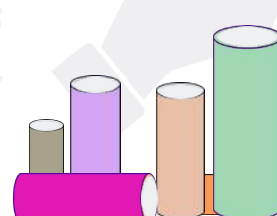
1



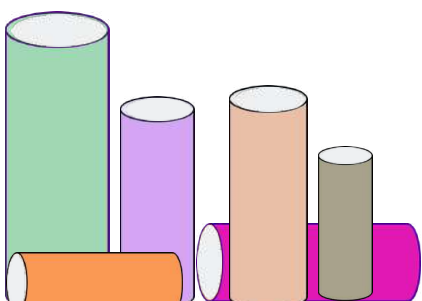
2



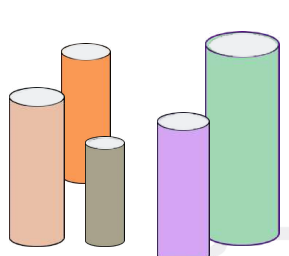
3



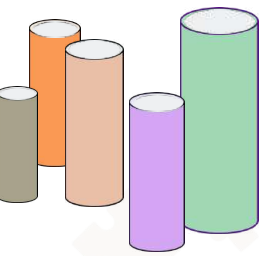
4



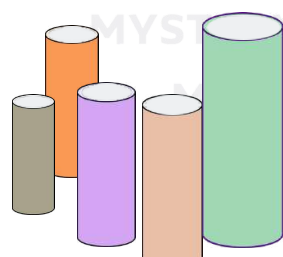
اختر النمط الصحيح



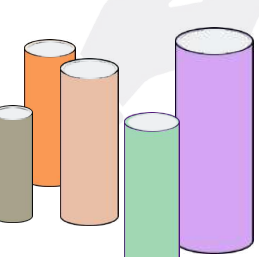
1



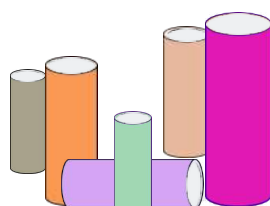
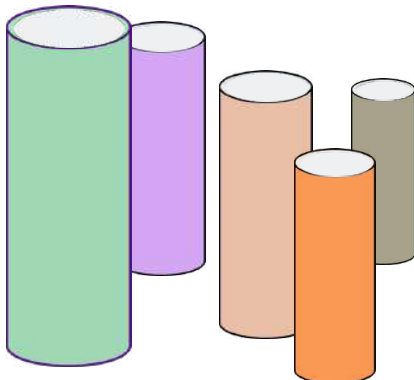
2



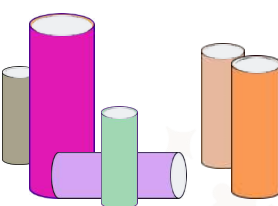
3



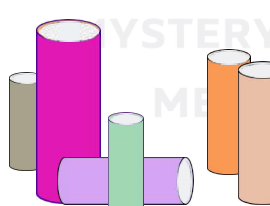
4



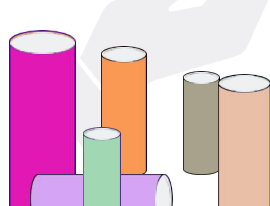
1



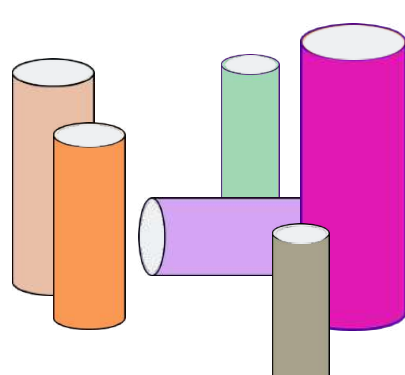
2



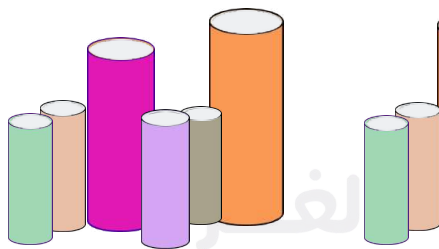
3



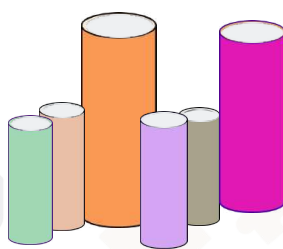
4



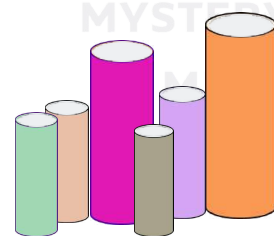
اختر النمط الصحيح



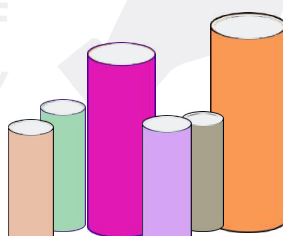
1



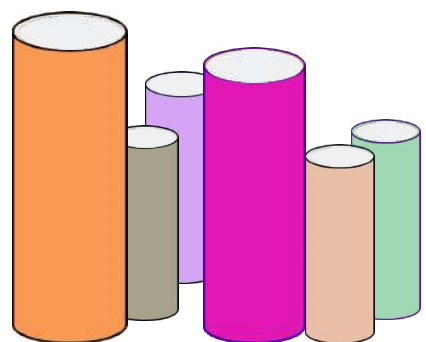
2



3



4

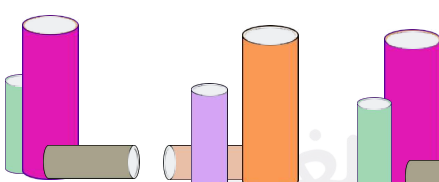


1

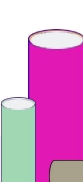


2

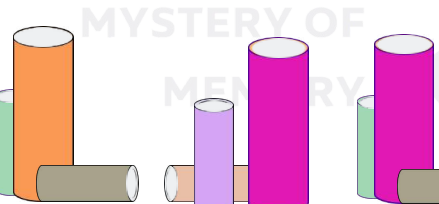
اختر النمط الصحيح



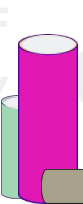
1



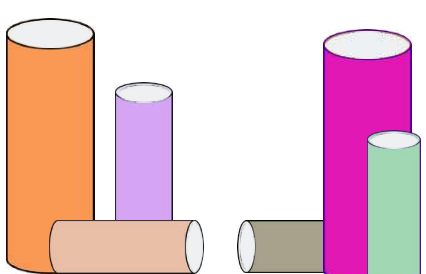
2



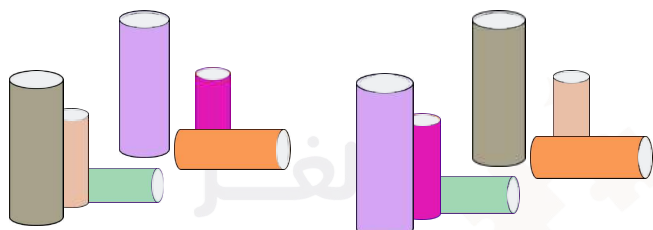
3



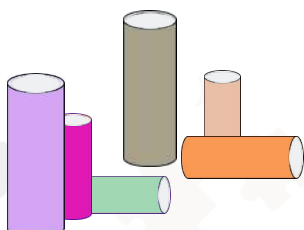
4



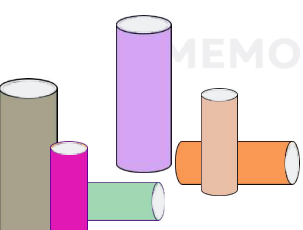
اختر النمط الصحيح



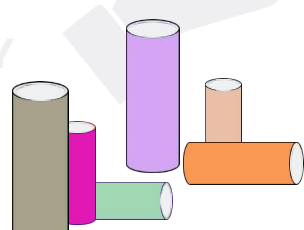
1



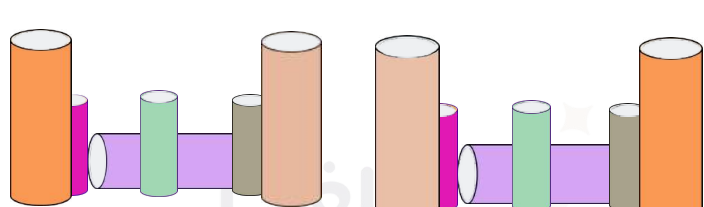
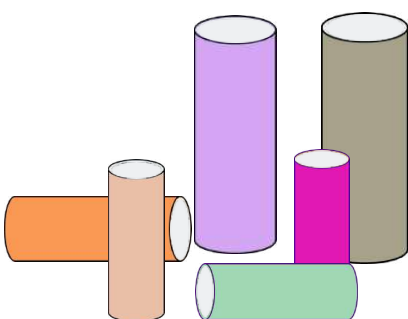
2



3

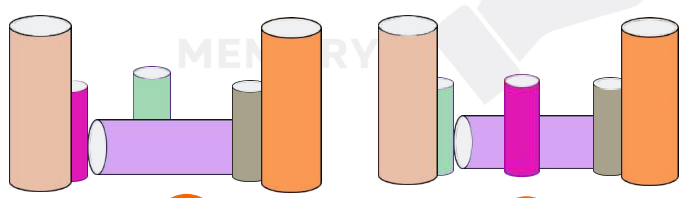


4



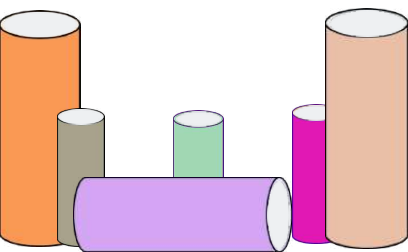
1

2

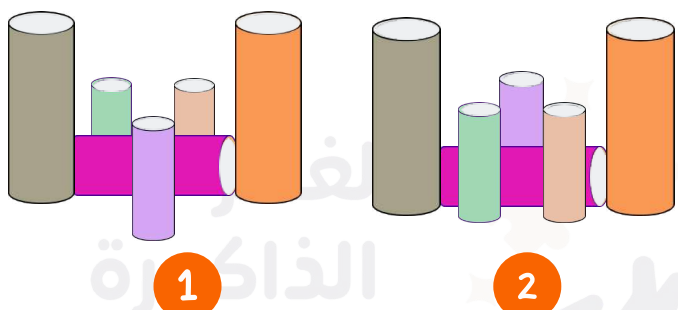


3

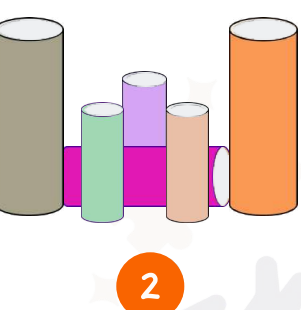
4



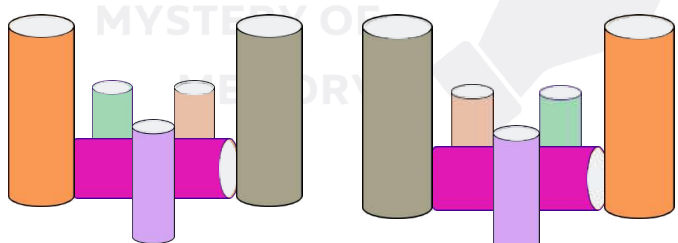
اختر النمط الصحيح



1

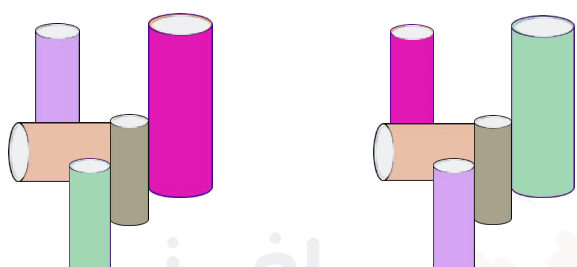
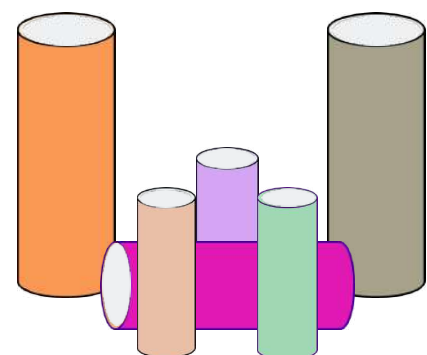


2

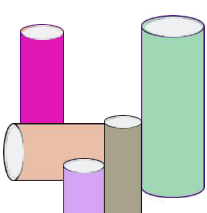


3

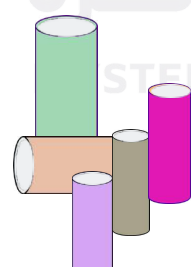
4



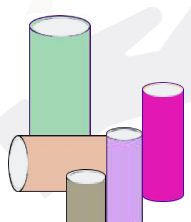
1



2



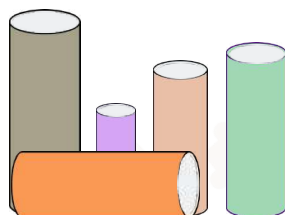
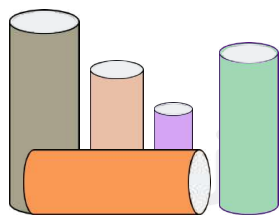
3



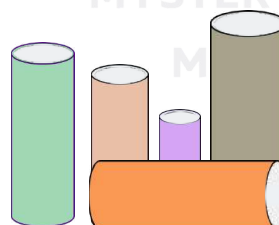
4

اختر النمط الصحيح

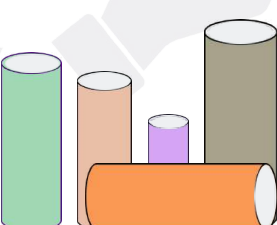
النمط الصحيح



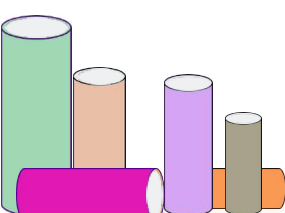
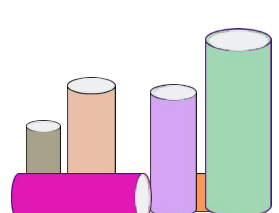
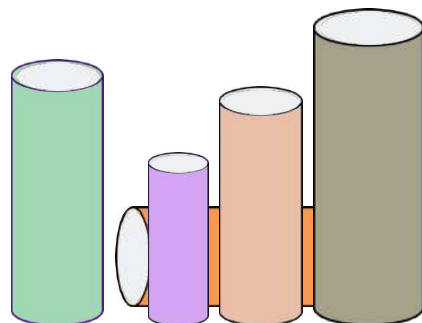
2



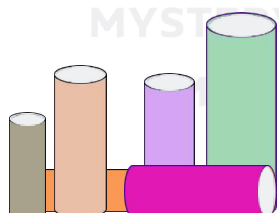
3



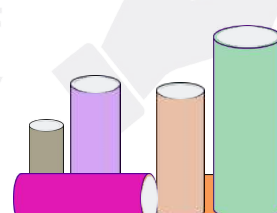
4



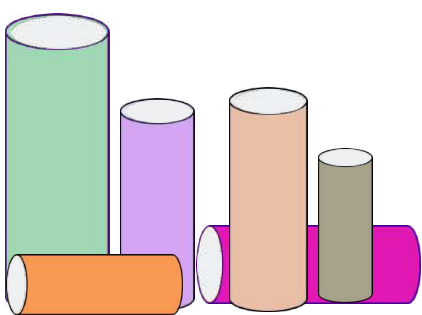
2



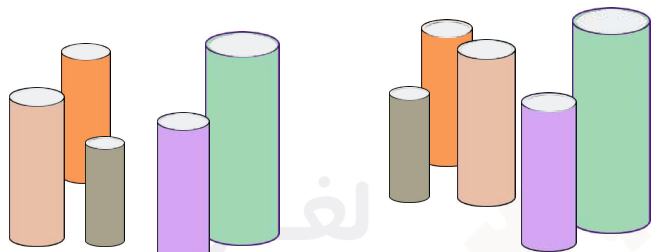
3



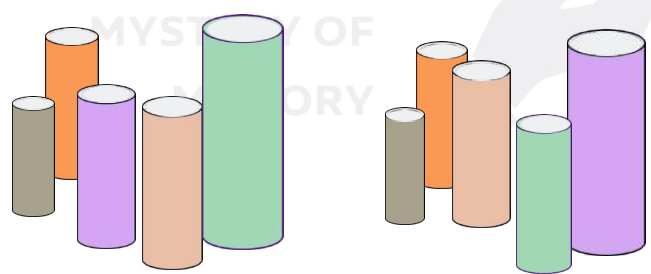
4



النمط الصحيح



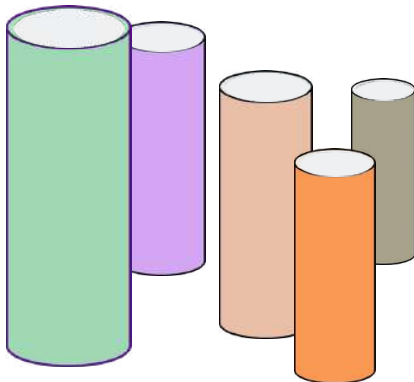
1



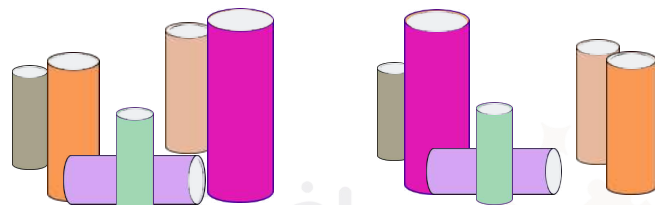
3



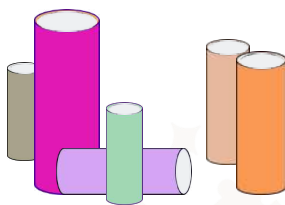
4



النمط الصحيح



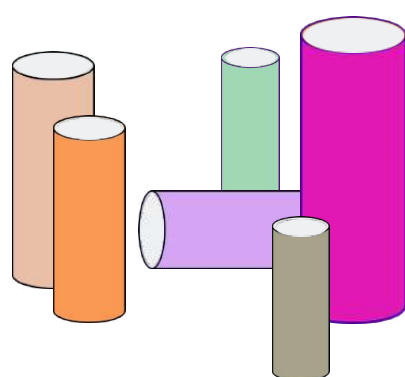
1



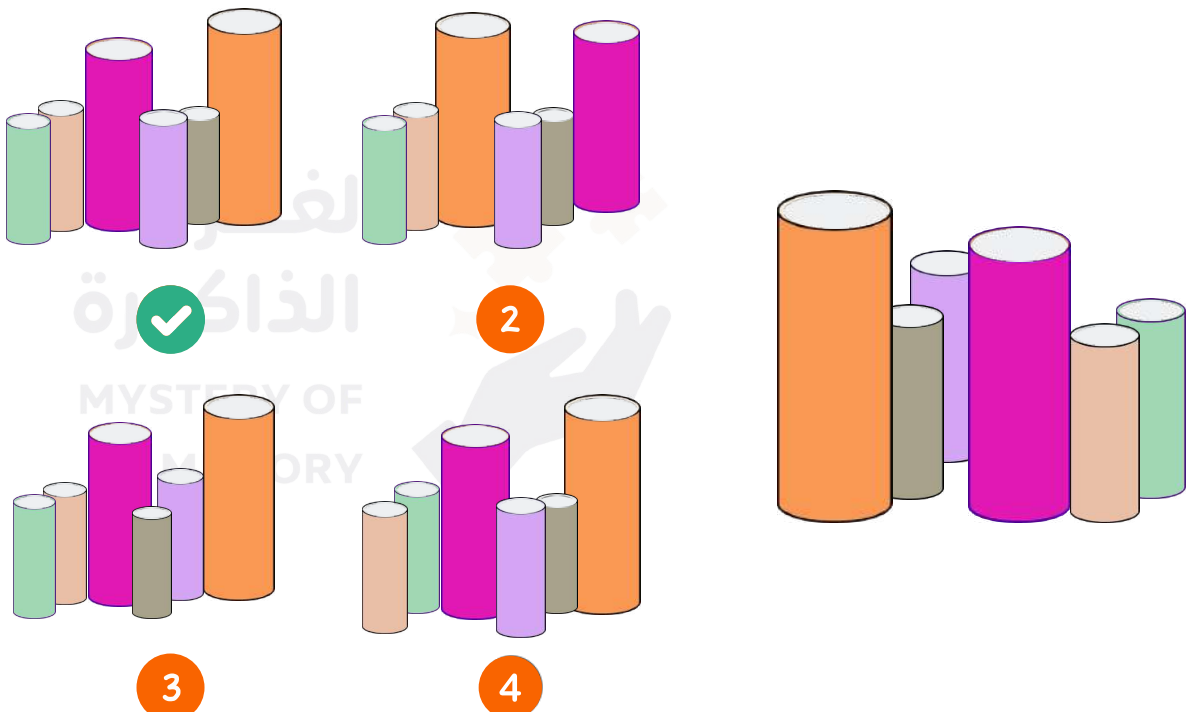
2



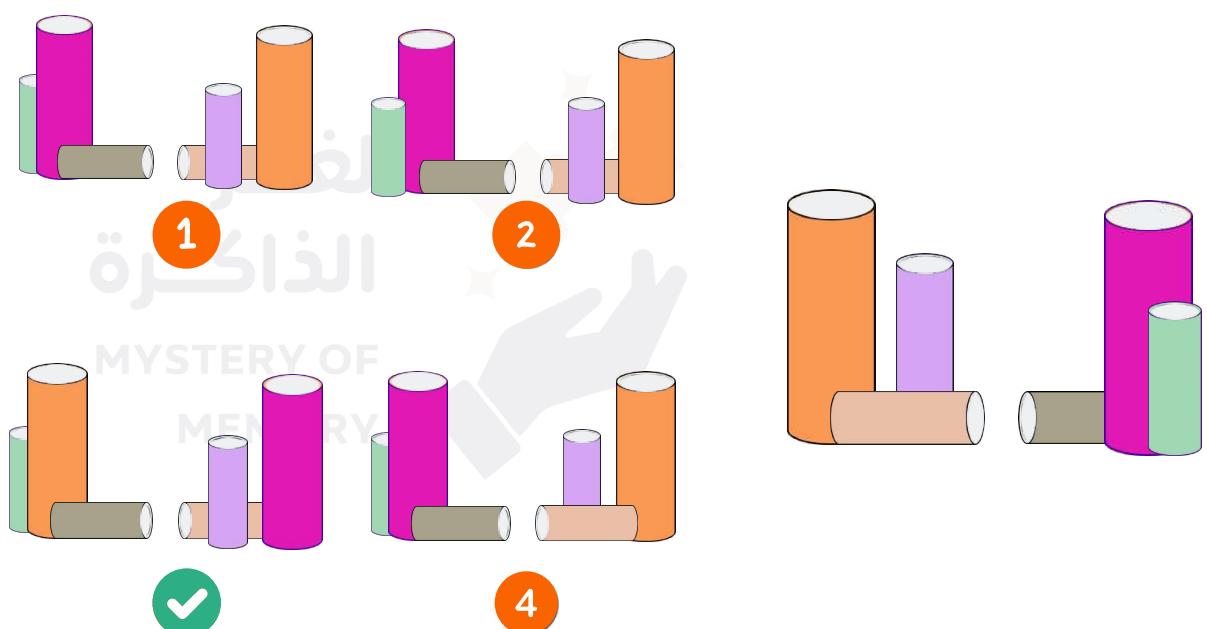
4



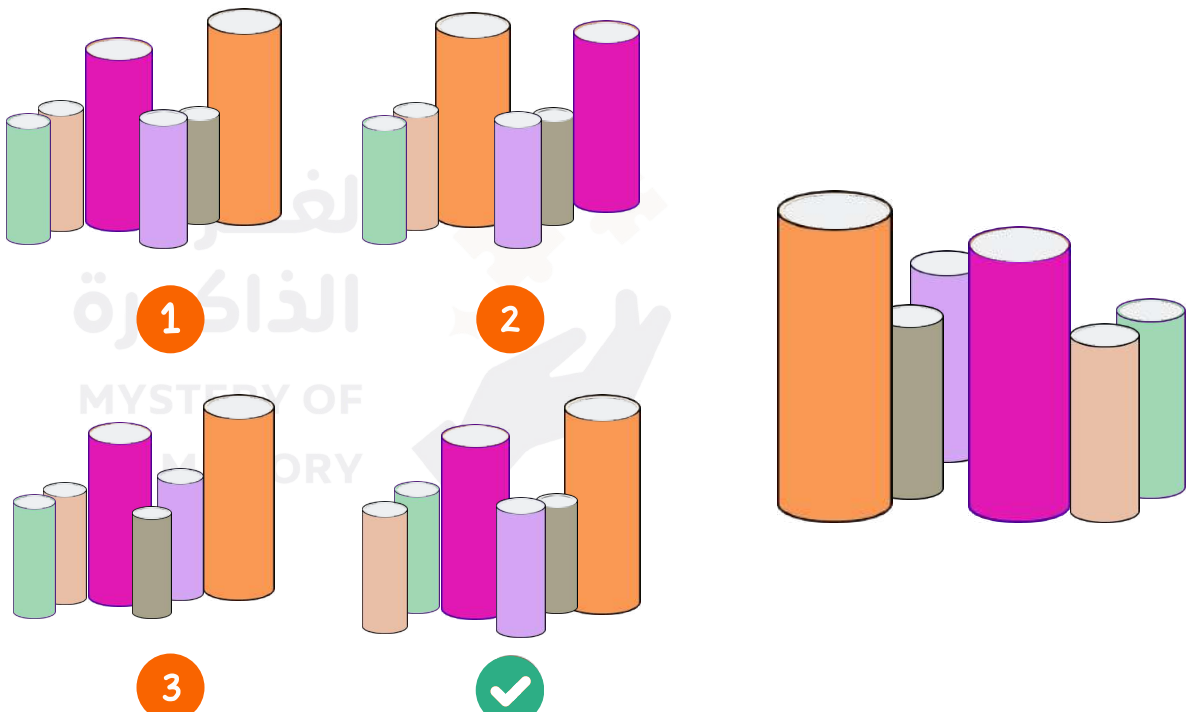
النمط الصحيح



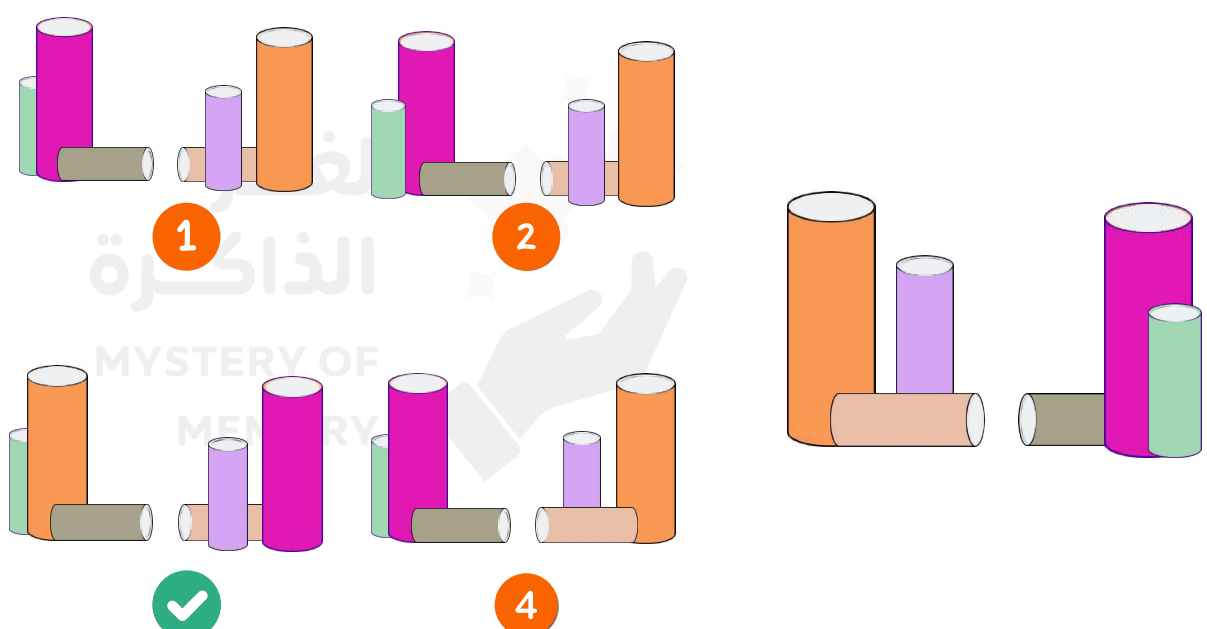
النمط الصحيح



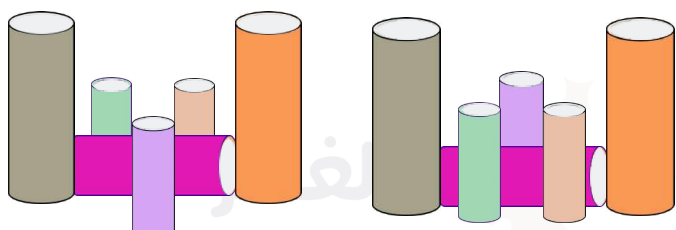
النمط الصحيح



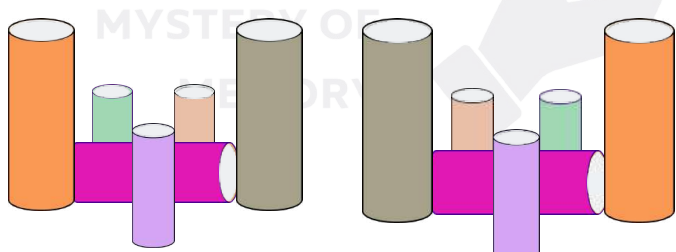
النمط الصحيح



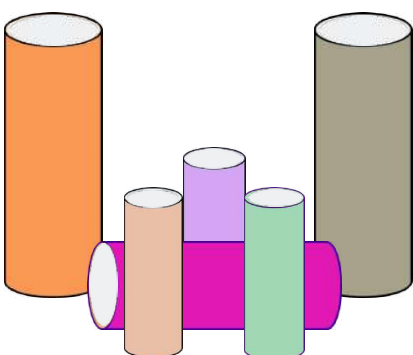
النمط الصحيح



2

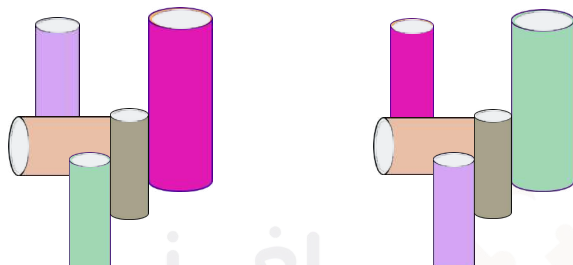


3

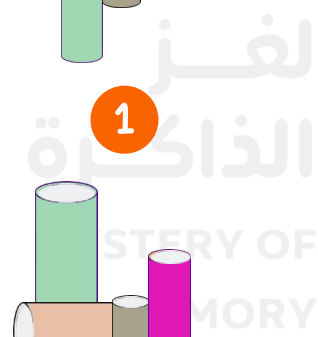


4

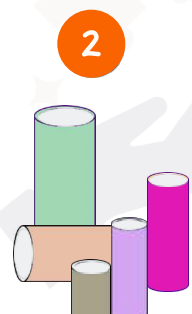
النمط الصحيح



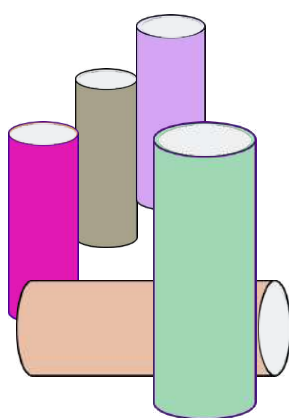
1



2



4



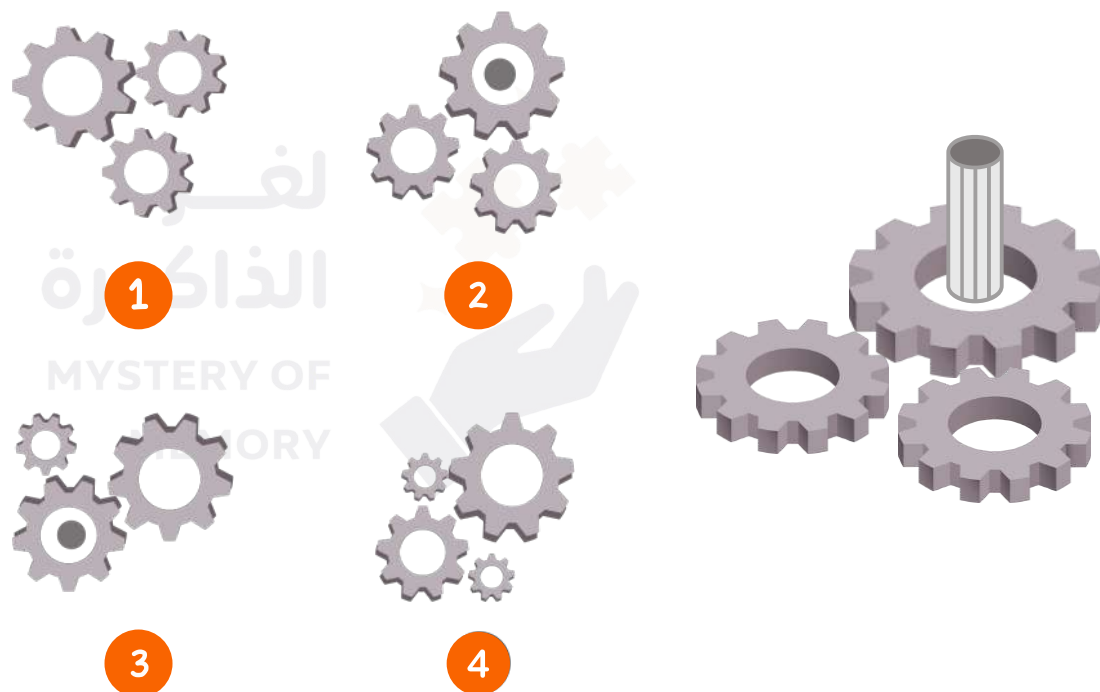


المستوى الثالث

الوقت المحدد للانتهاء: ٢٠ دقيقة



اختر النمط الصحيح



اختر النمط الصحيح



اختر النمط الصحيح



اختر النمط الصحيح



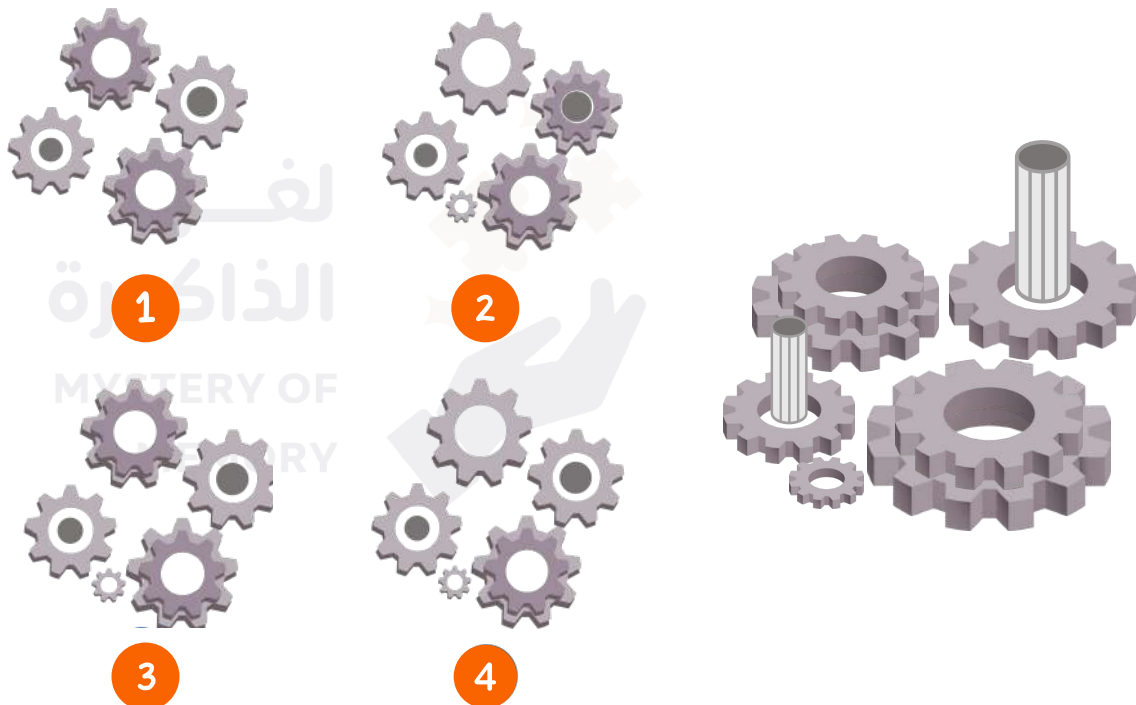
اختر النمط الصحيح



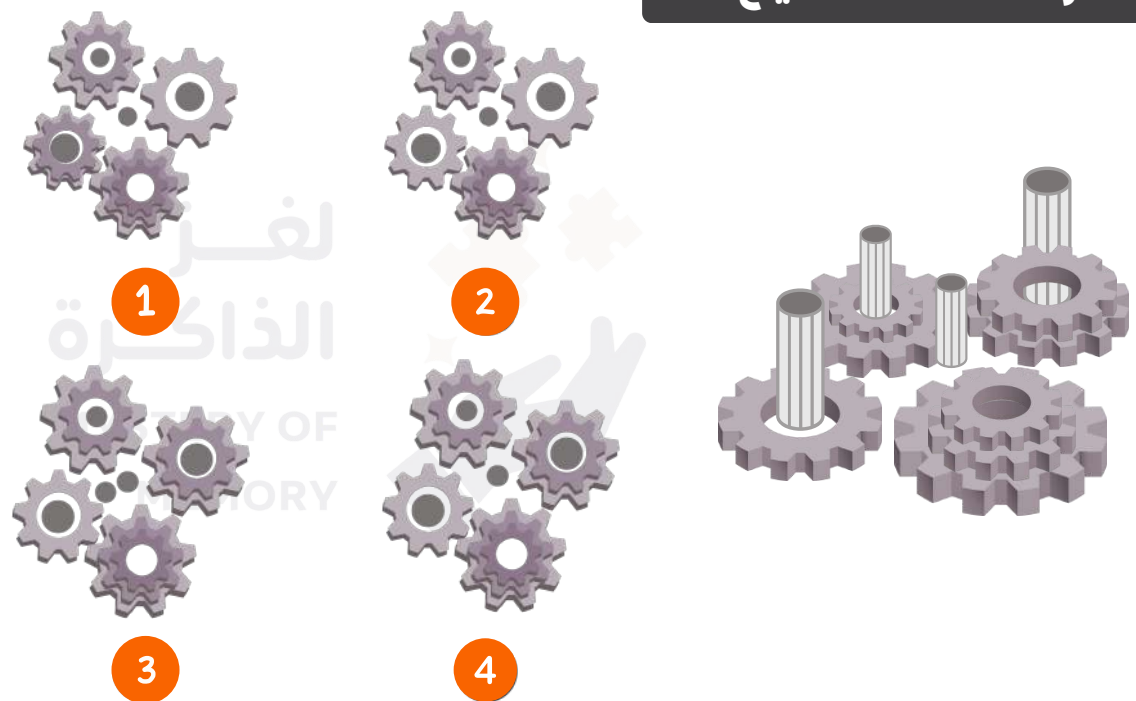
اختر النمط الصحيح



اختر النمط الصحيح



اختر النمط الصحيح



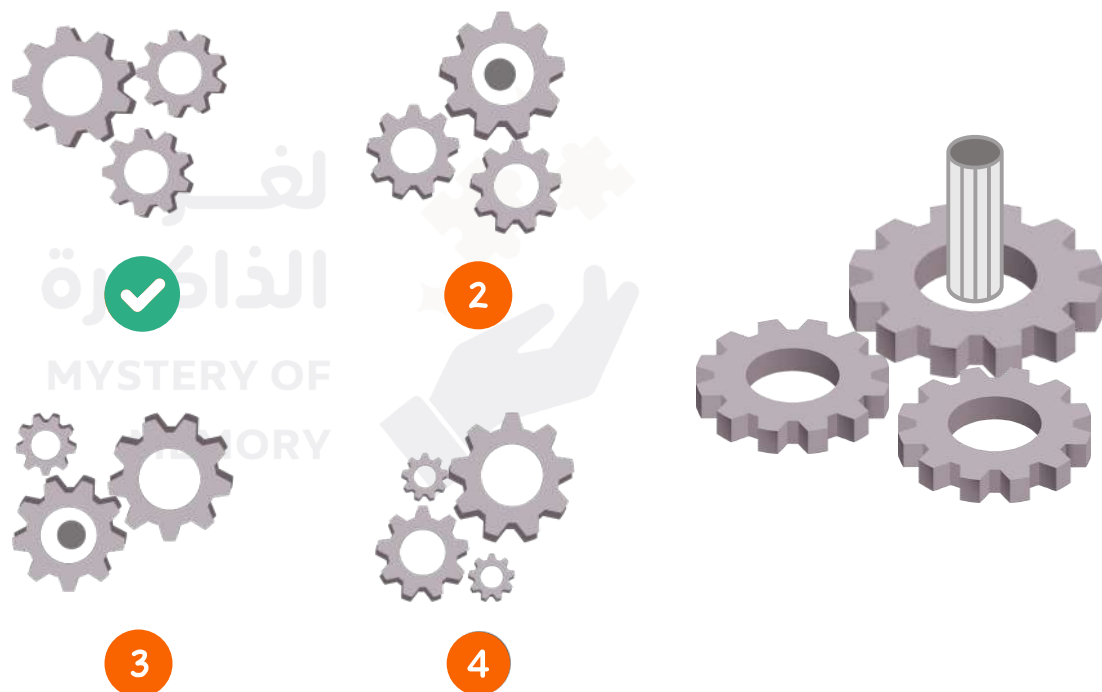
اختر النمط الصحيح



اختر النمط الصحيح



النمط الصحيح



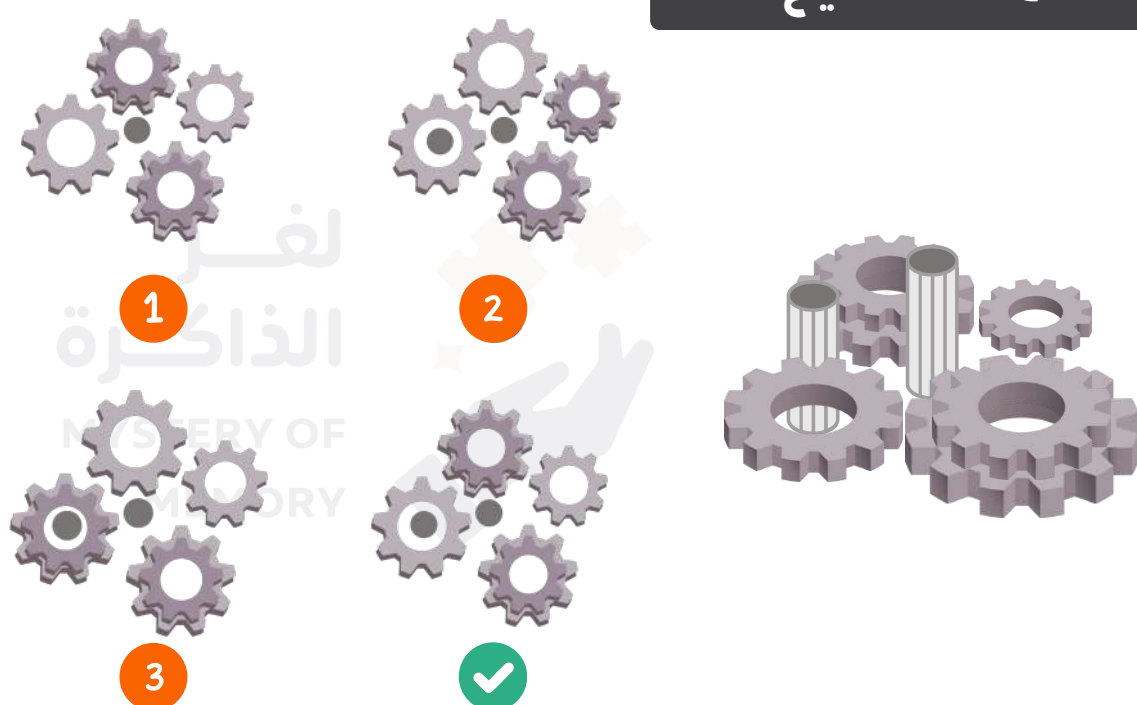
النمط الصحيح



النمط الصحيح



النمط الصحيح



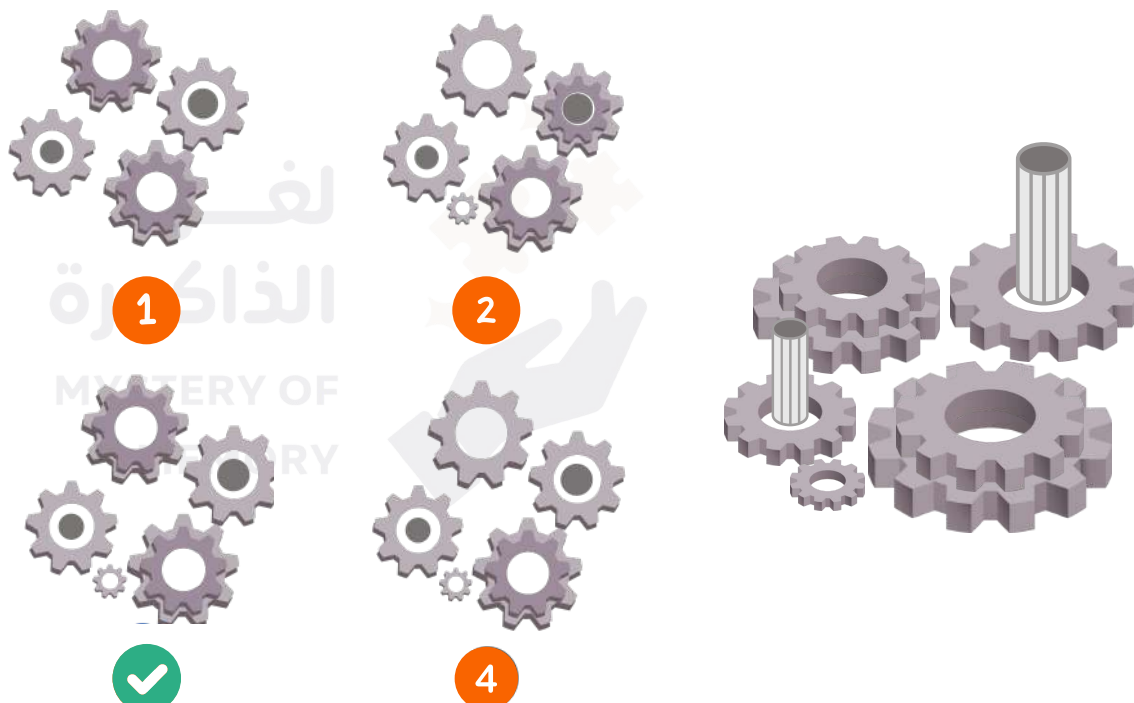
النمط الصحيح



النمط الصحيح



النمط الصحيح



النمط الصحيح



النمط الصحيح



النمط الصحيح



الفصل الثالث



تمارين الربط:
تحدي الذاكرة
والانتباه

أهلاً بكم أيها الأذكياء الصغار في
تحدي جديد! هل تعتقدون أن
ذاكرتكم قوية؟ هل أنتم مستعدون
لاختبار قدرتكم على الملاحظة
والتركيز؟ اليوم سنخوض تحدياً
ممتعاً في تمارين الربط!





في هذا الفصل، سنتعرف على مجموعة من الأصدقاء الجدد مهمتكم هي مشاهدة الصورة بعناية، وحفظ من يملك ماذا، ثم استخدام ذاكرتكم لربط الأشياء بأصحابها. إنه اختبار حقيقي لقوة ملاحظتكم وذاكرتكم!

الهدف من هذه التمارين:

- تقوية الذاكرة البصرية لديكم.
- تحسين مهارات الملاحظة والانتباه للتفاصيل.
- تطوير القدرة على التركيز وسرعة استرجاع المعلومات.



مستويات التمارين:

المستوى الأول: للأعمار من 7 إلى 8 سنوات

المستوى الثاني: للأعمار من 9 إلى 10 سنة

المستوى الثالث: للأعمار من 11 إلى 12 سنة





المستوى الأول

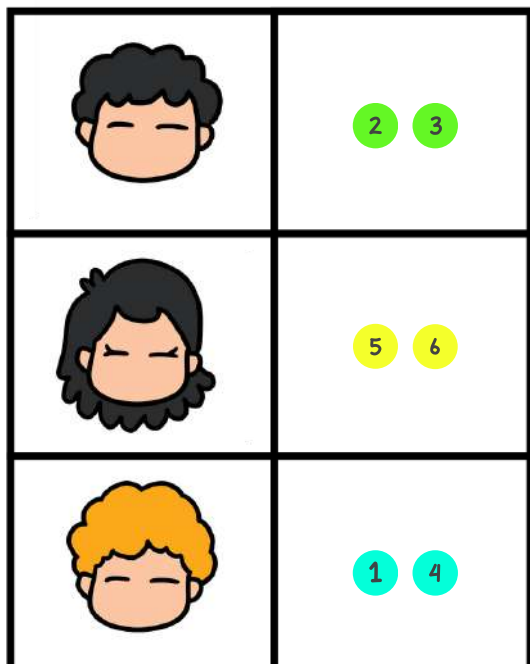
الوقت المحدد للانتهاء: ١٠ دقائق



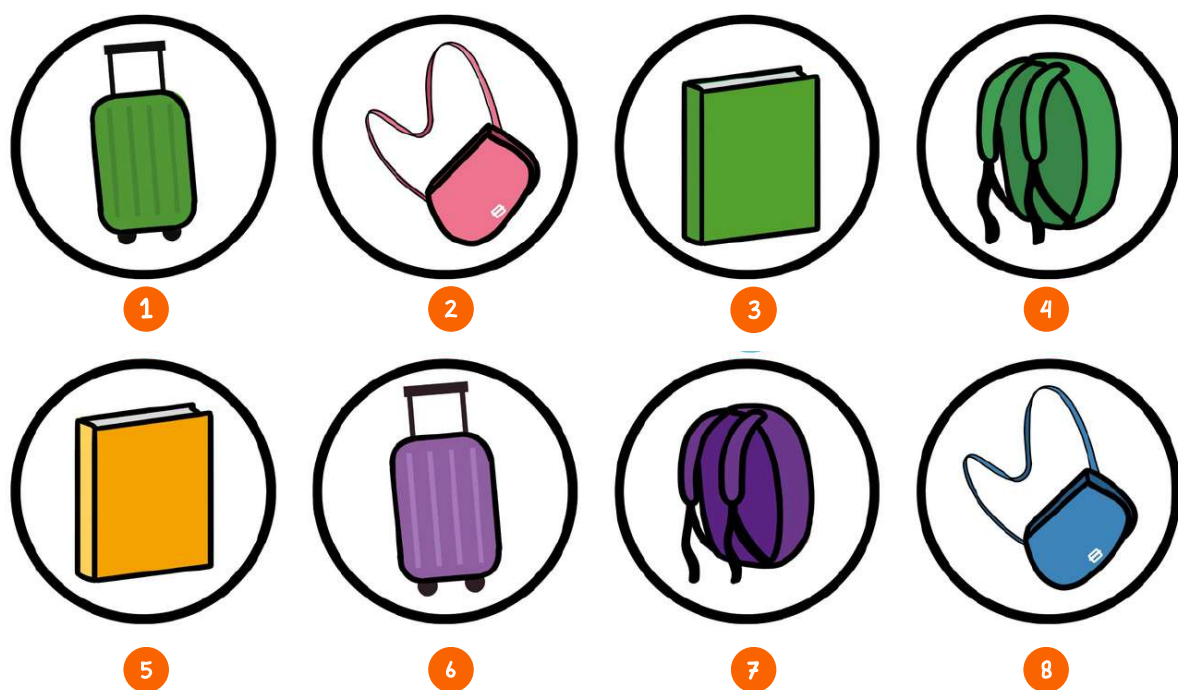
تلميحات

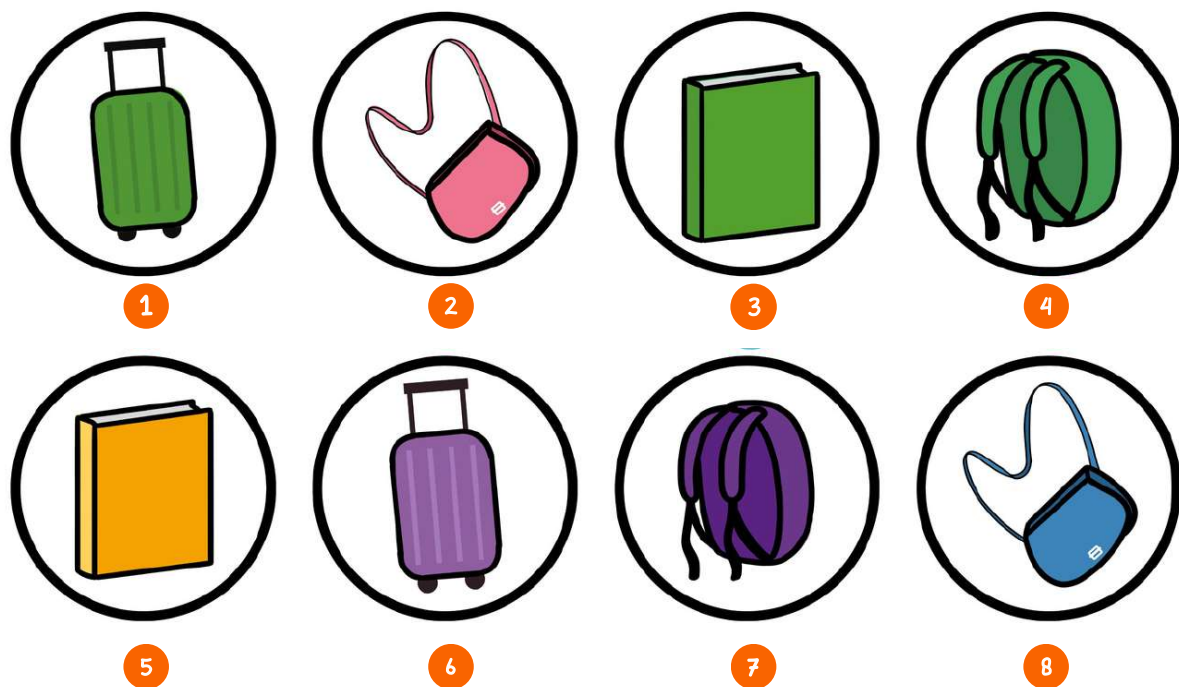
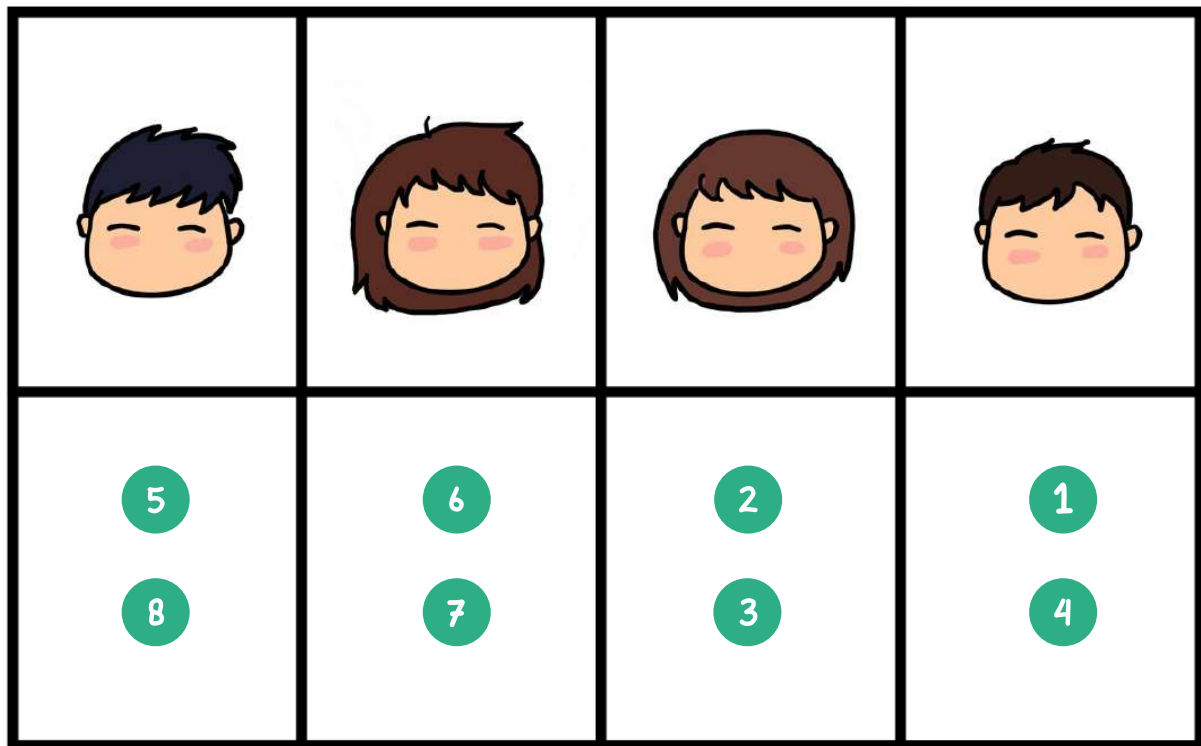
- ركزوا جيداً على كل شخص في الصورة وما يحمله أو يرتديه.
- حاولوا إيجاد علاقات منطقية بين الأشخاص والأشياء لتسهيل التذكر.
- لا تتسرعوا! خذوا وقتكم في النظر إلى الصورة قبل محاولة الربط.

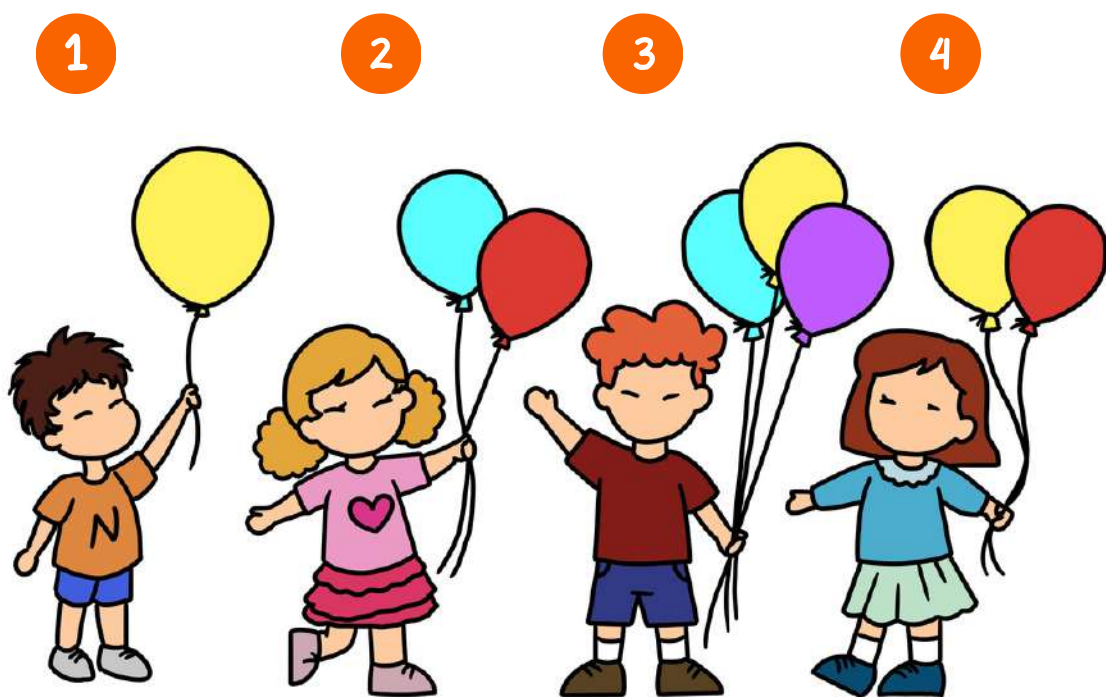
انظر لهذا التمرين كيف قمنا بحله



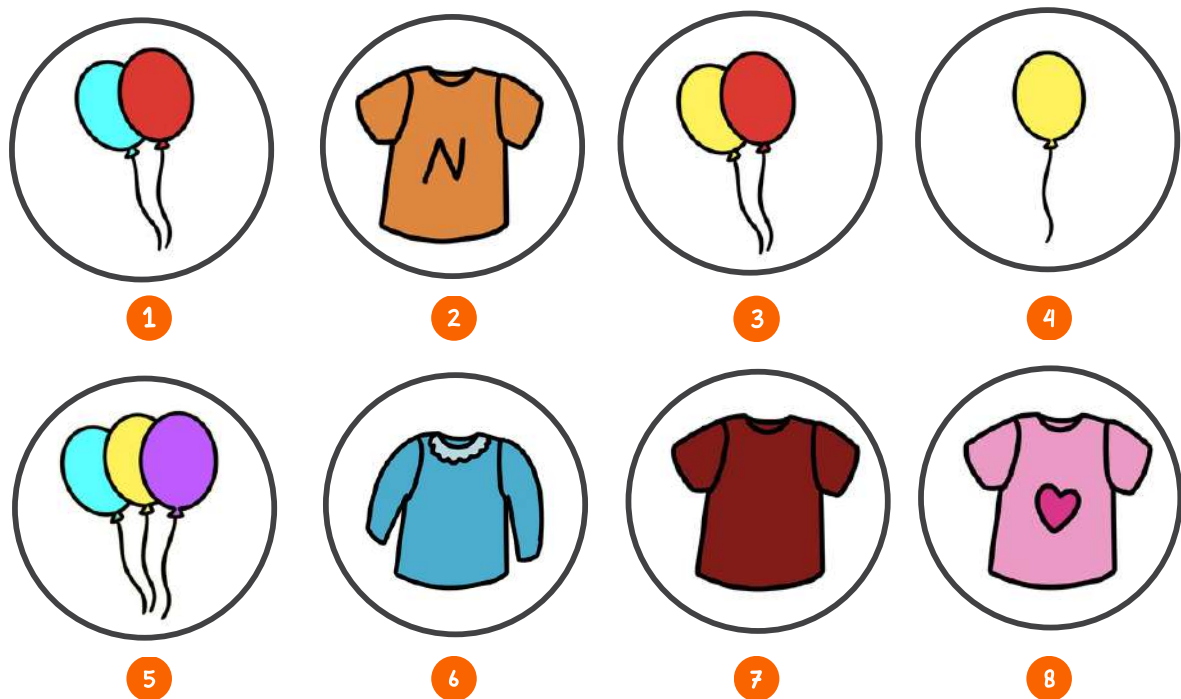
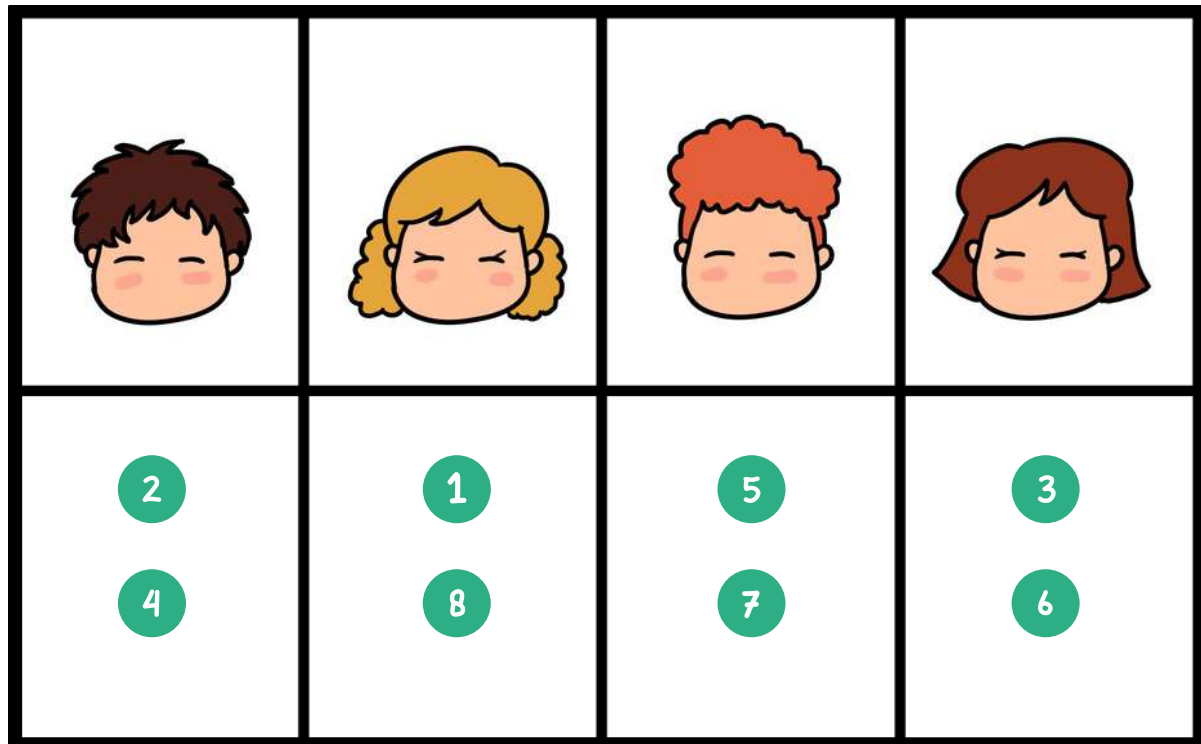




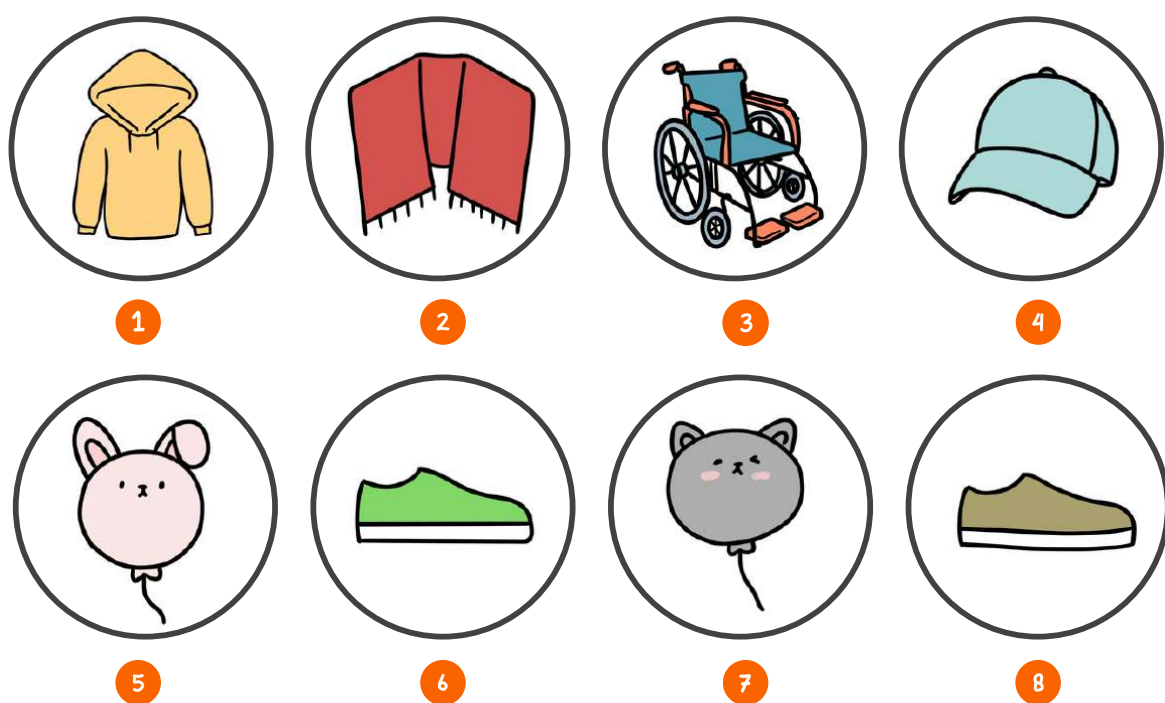


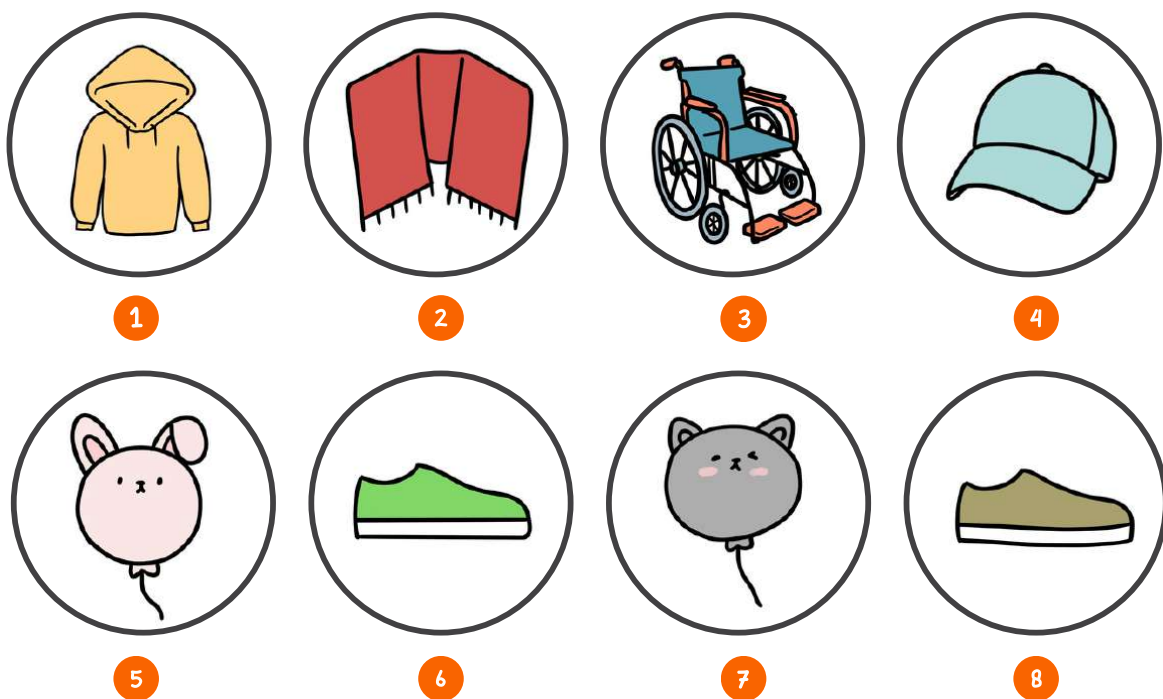
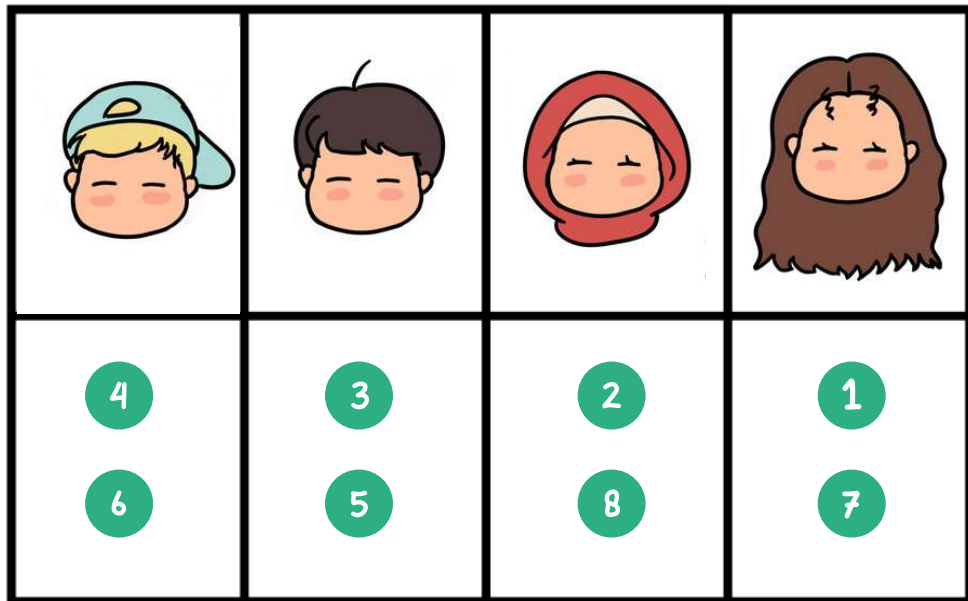












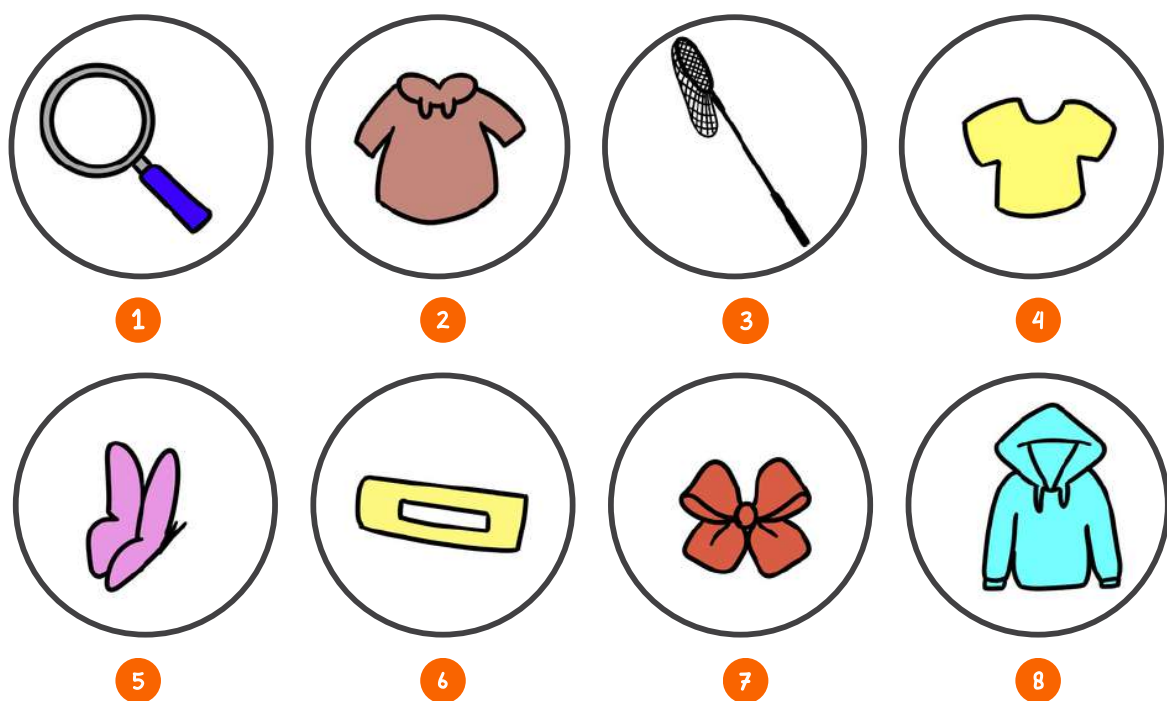
1

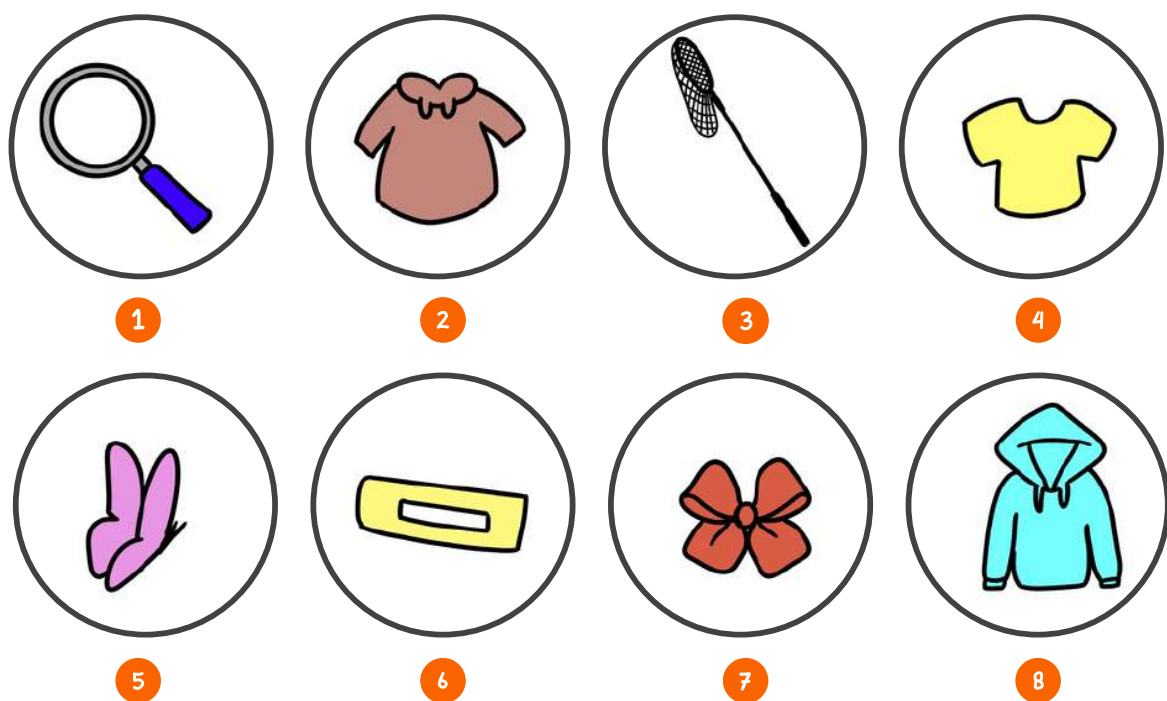
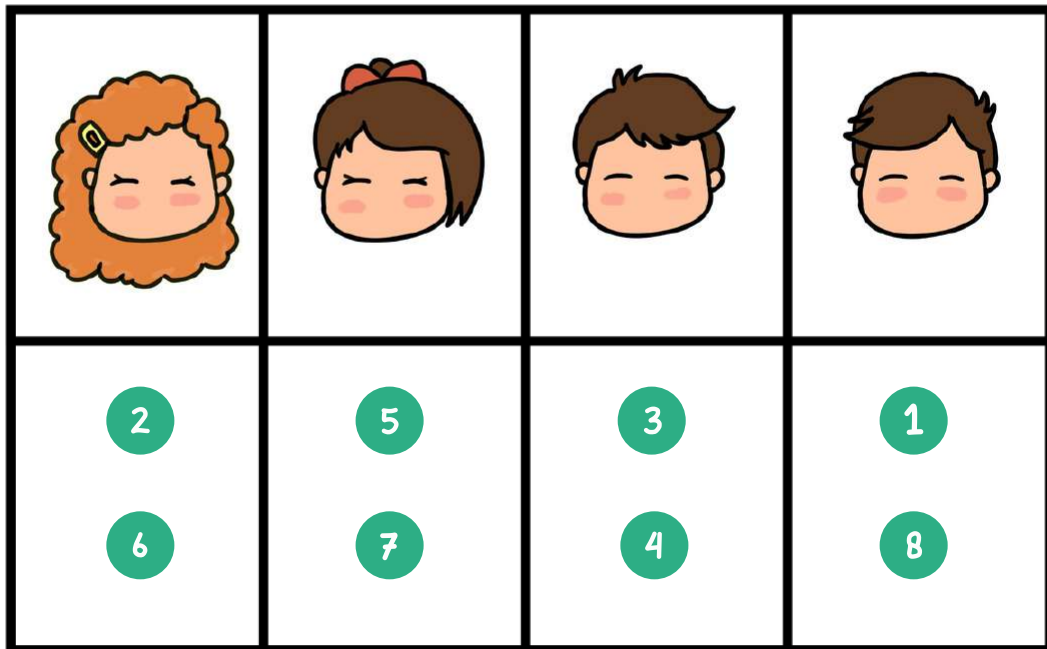
2

3

4







1

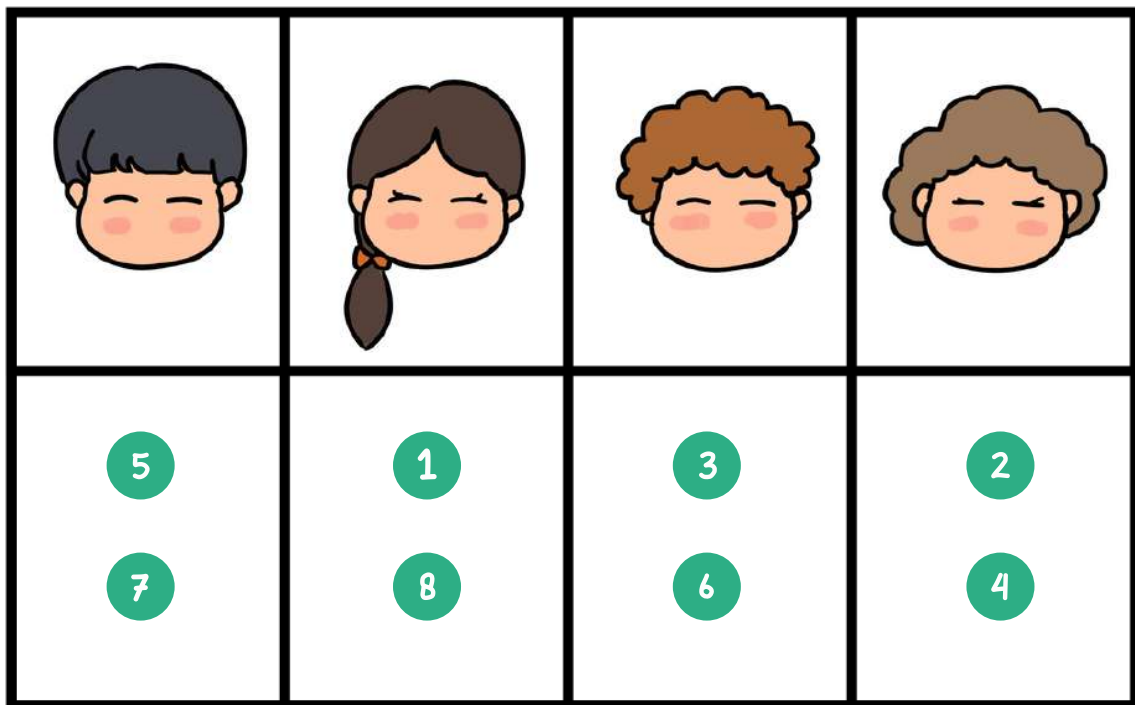
2

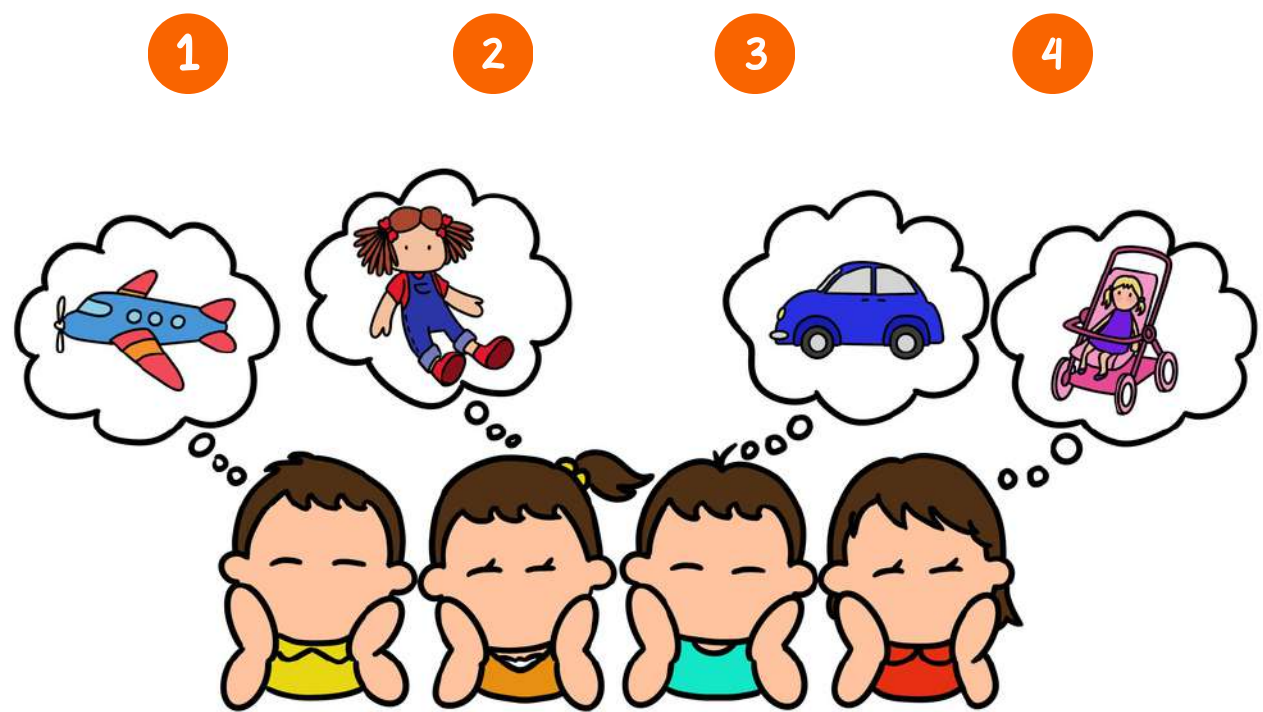
3

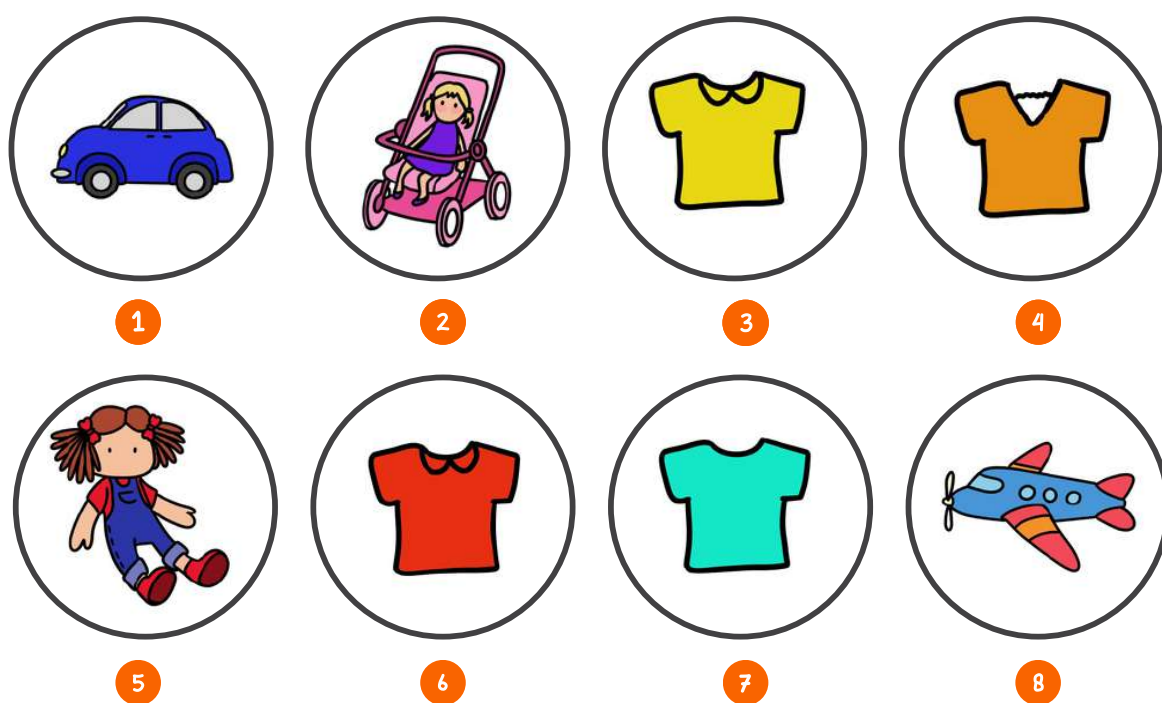
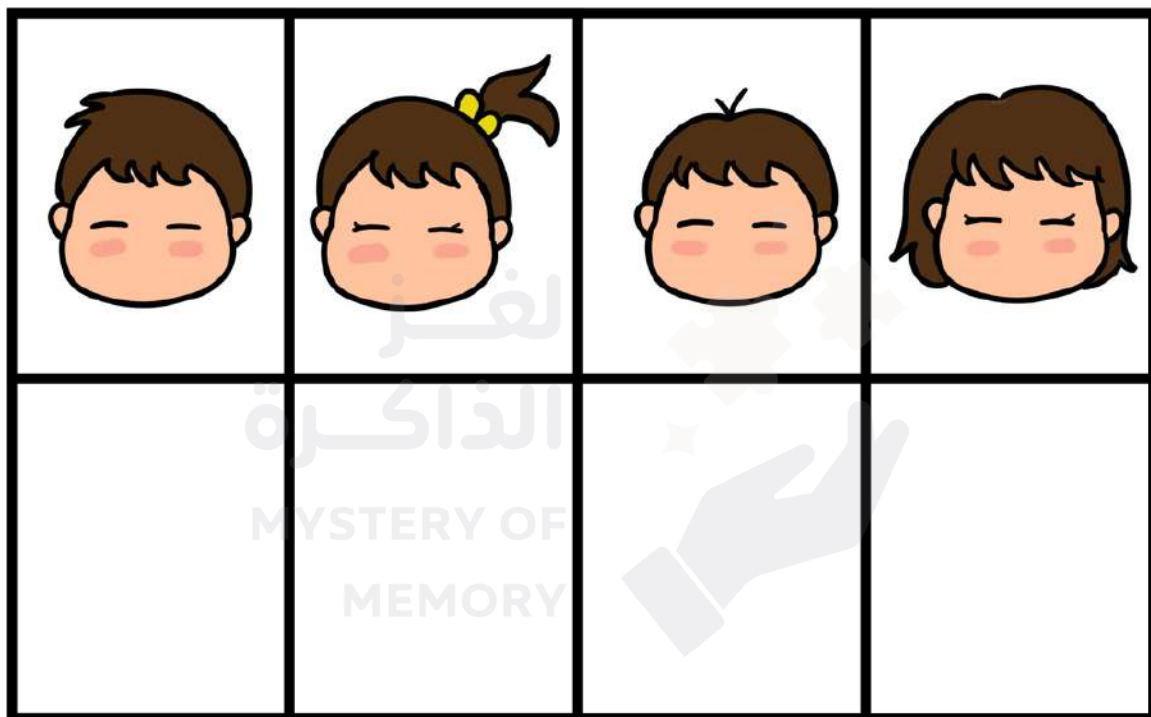
4

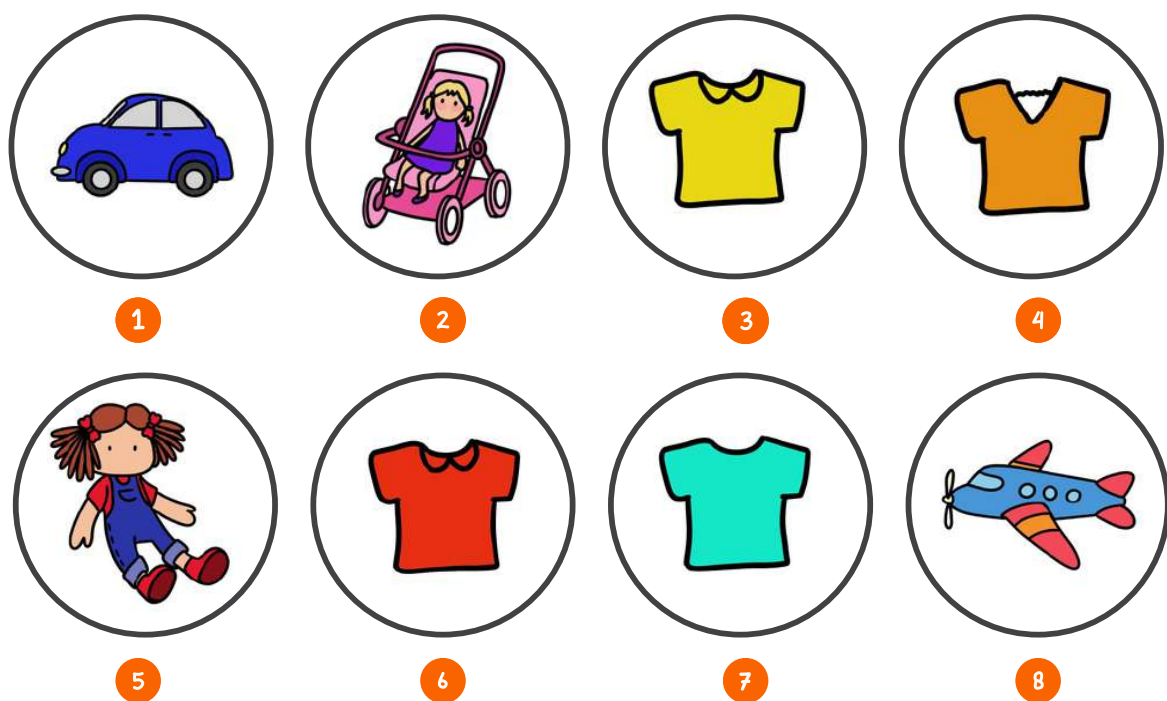
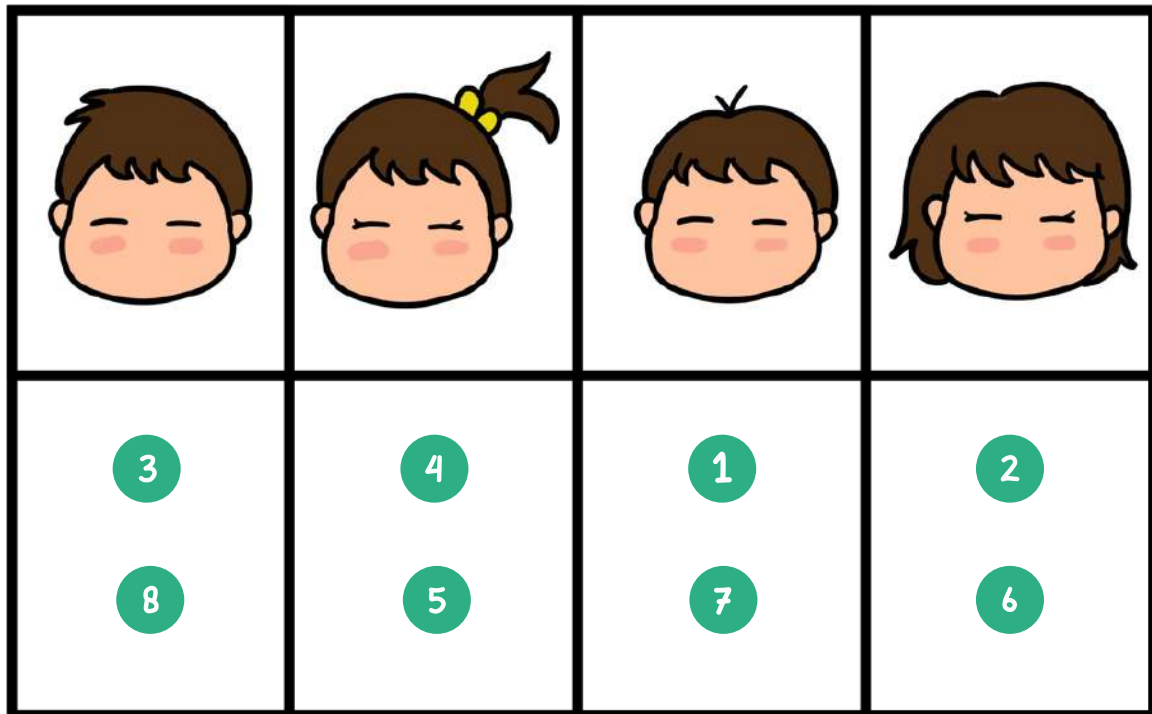




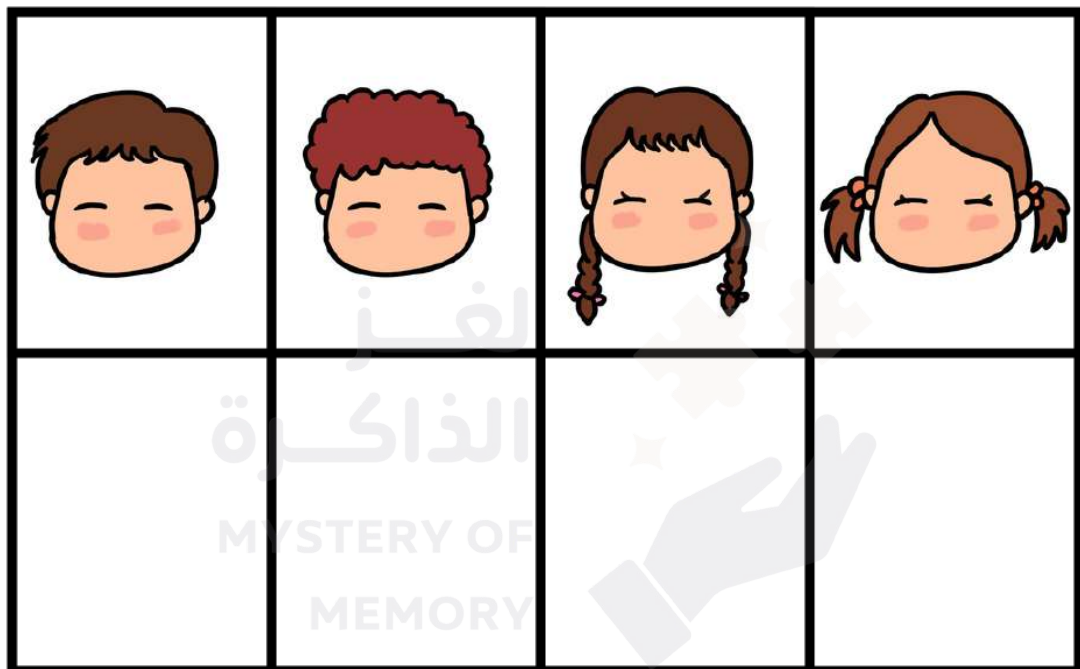




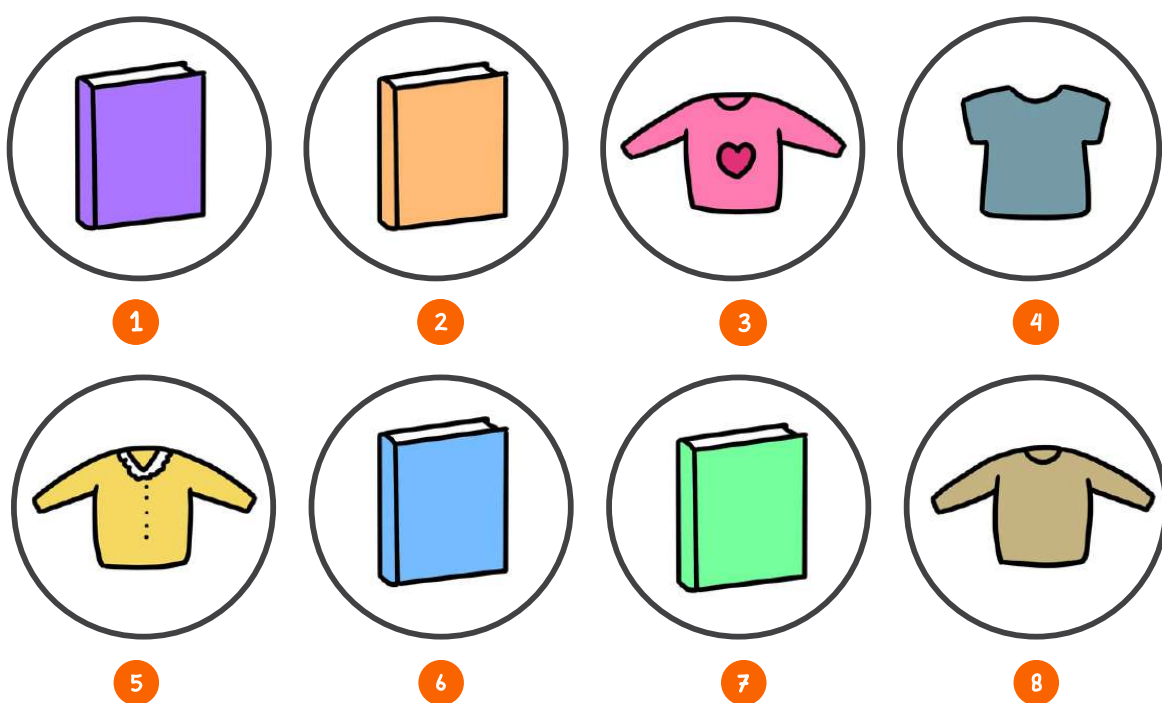


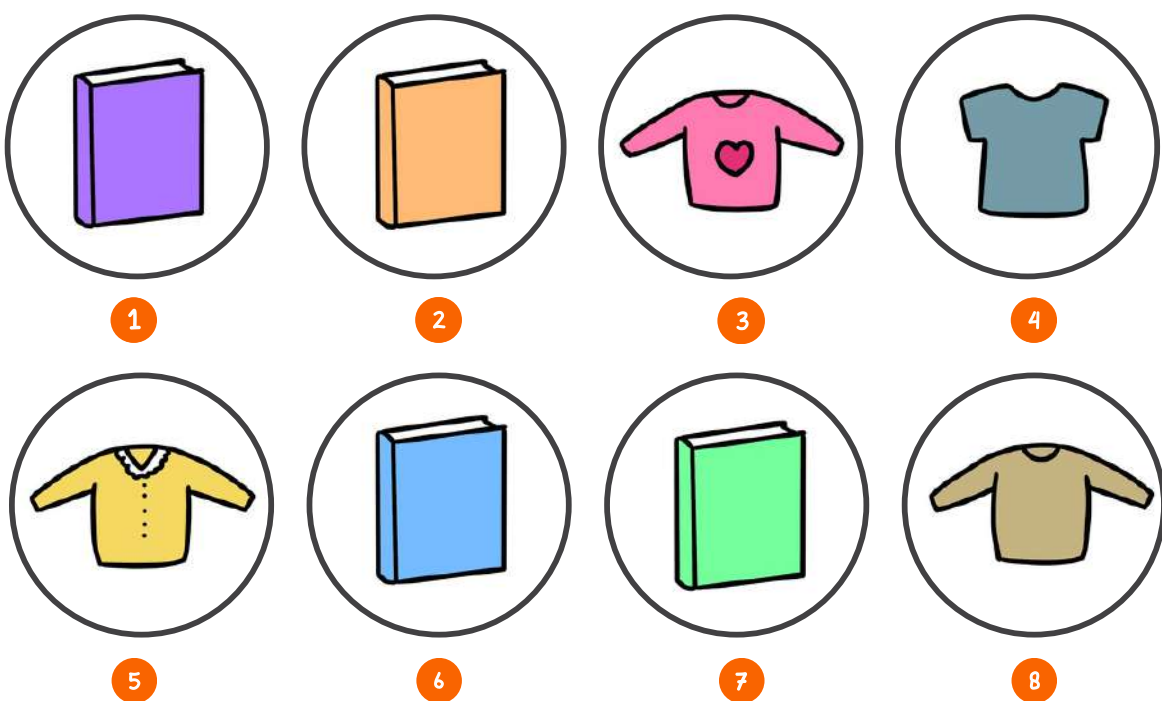
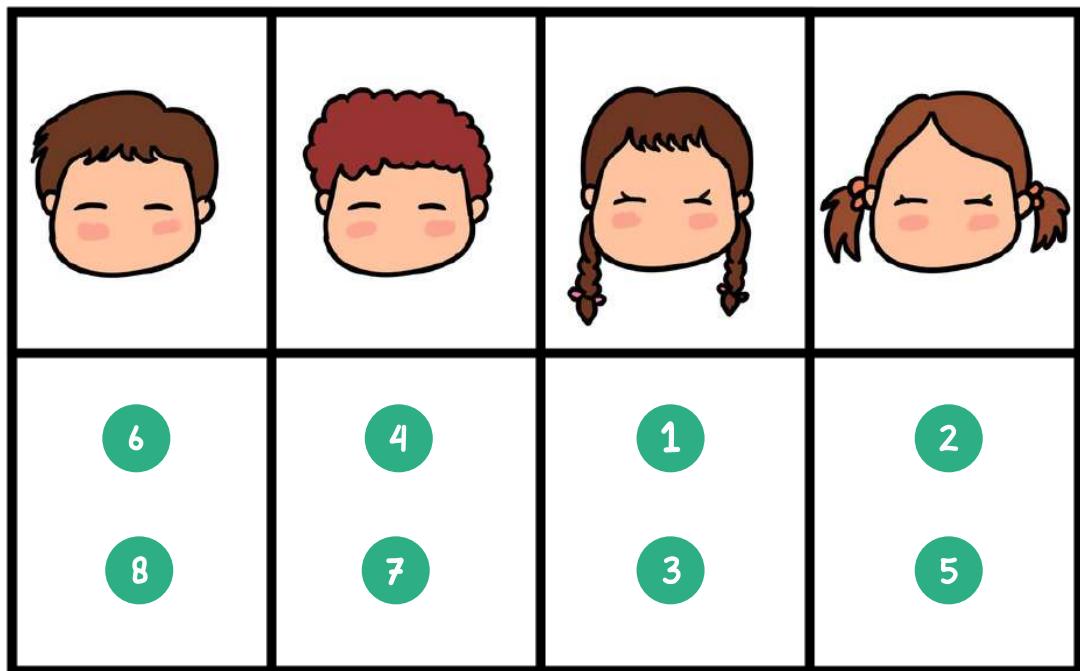






لغز
الذاكرة
MYSTERY OF
MEMORY





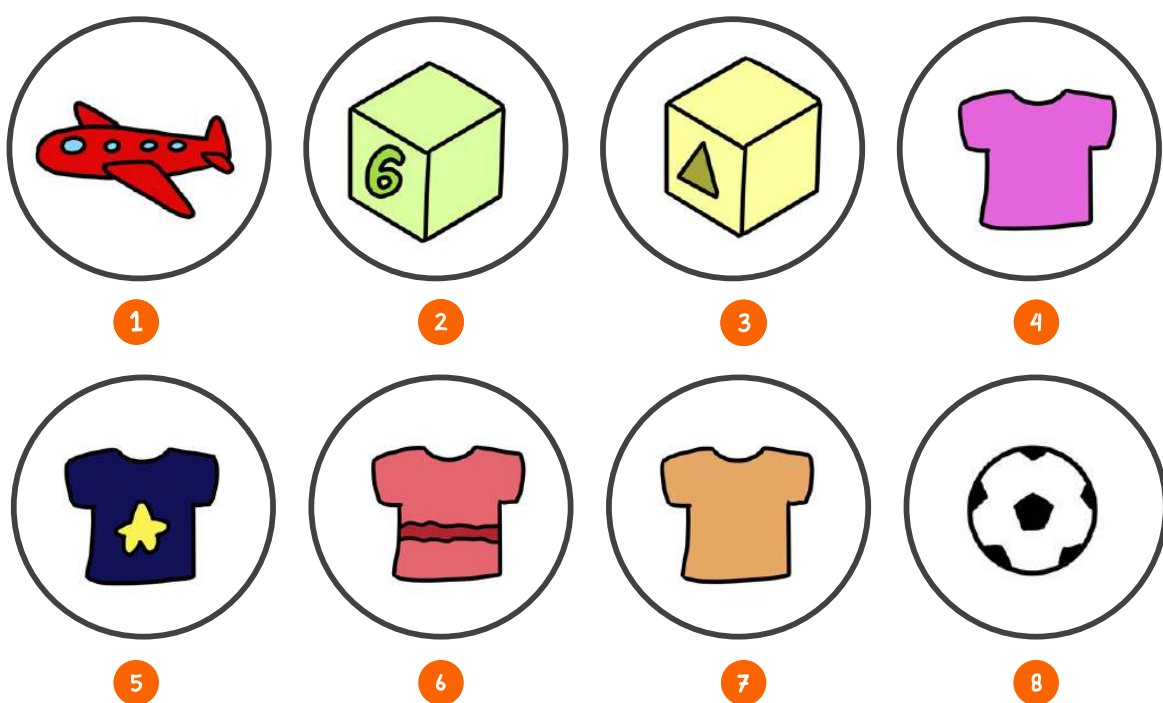
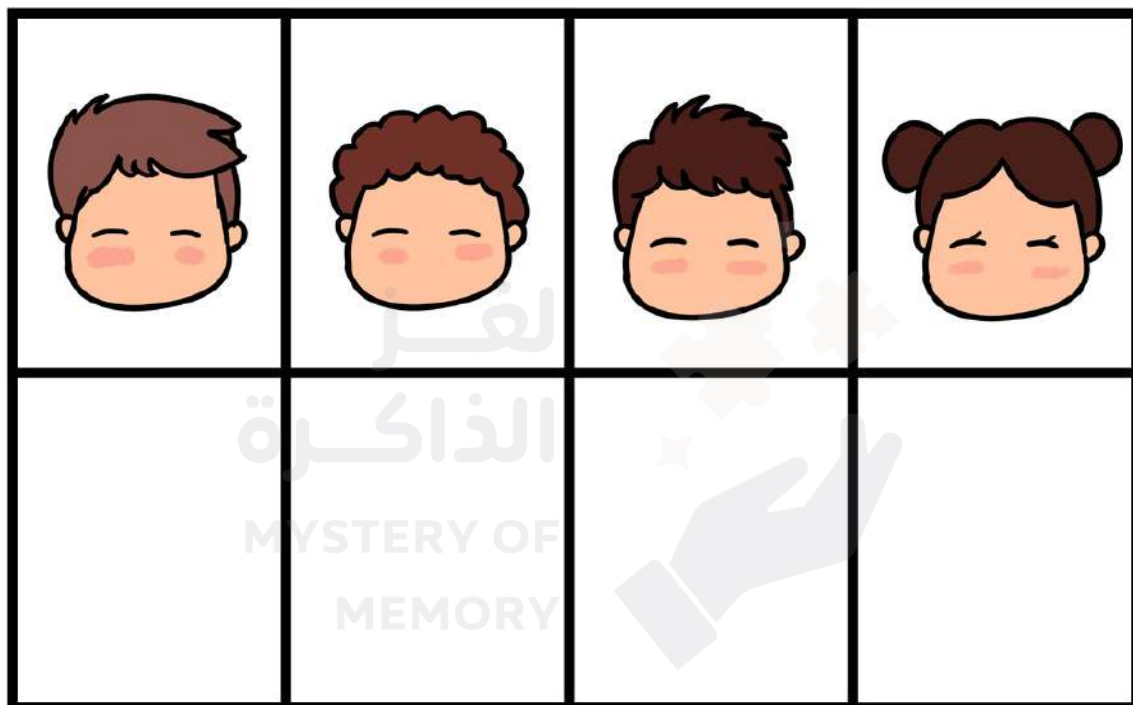
1

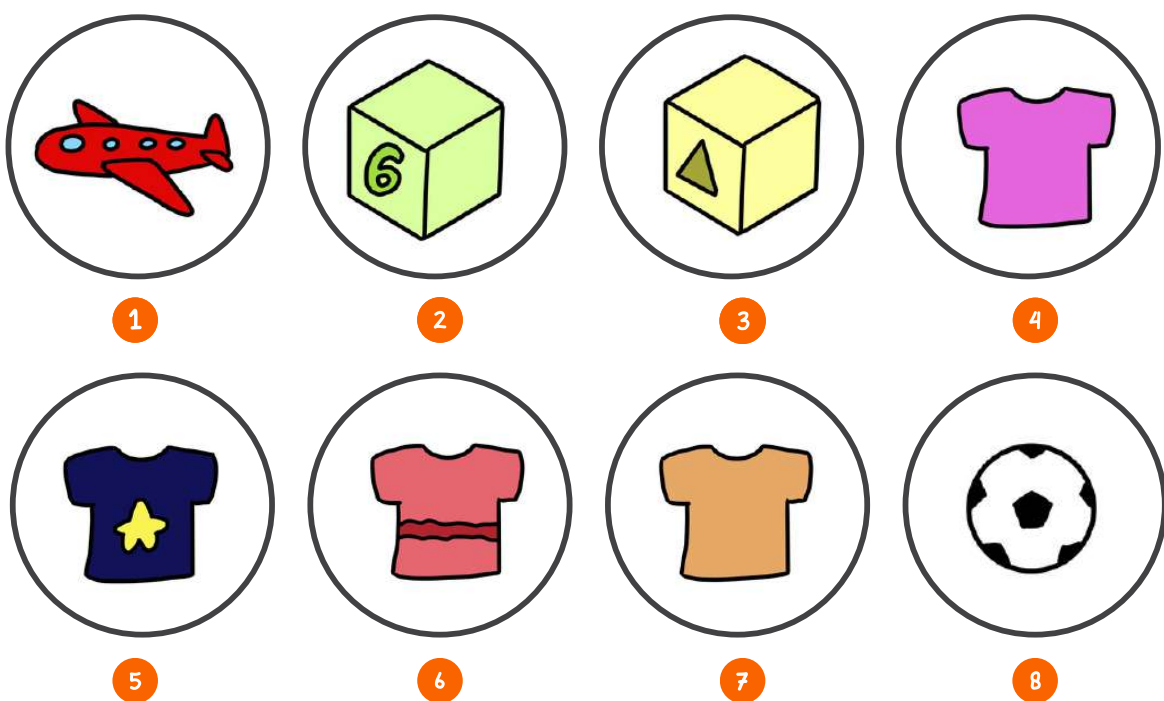
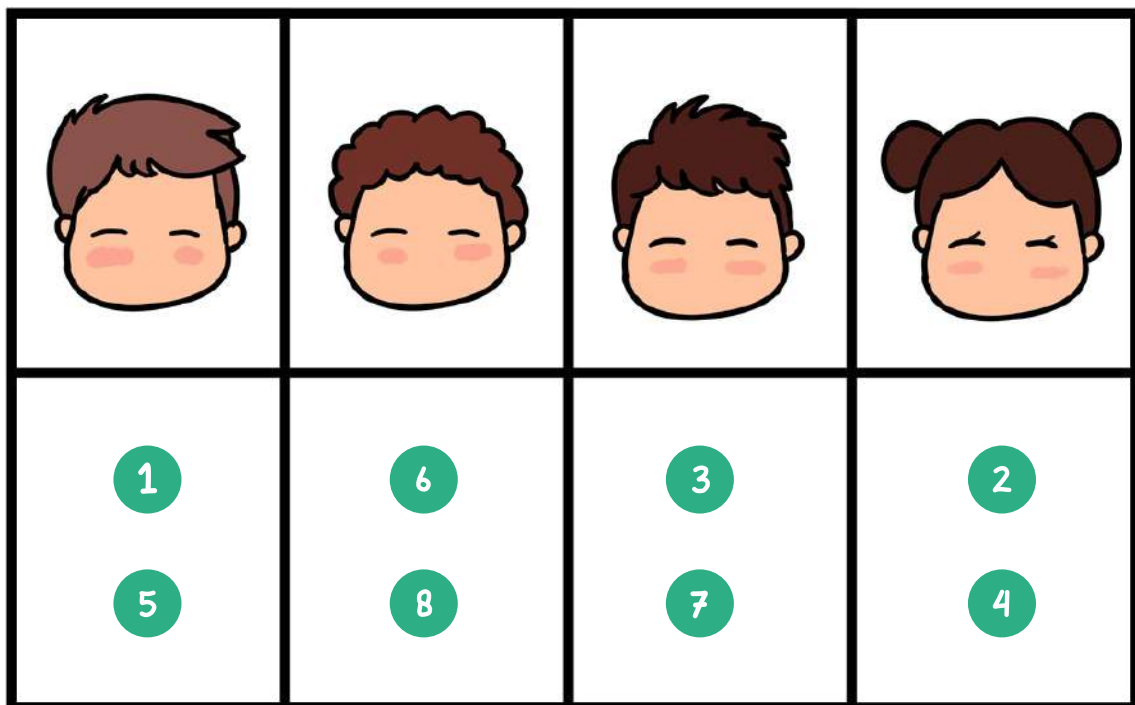
2

3

4









المستوى الثاني

الوقت المحدد للانتهاء: ٢٠ دقيقة

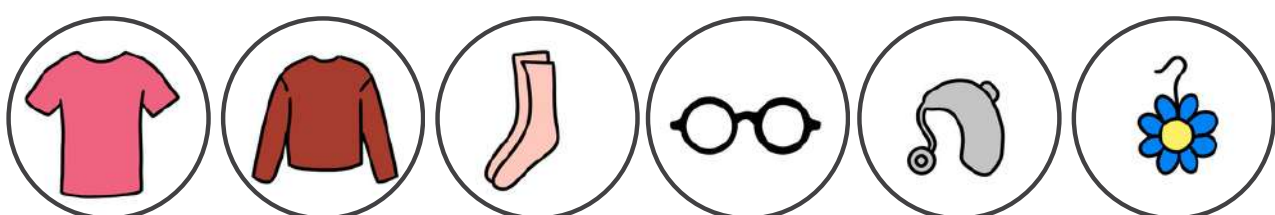
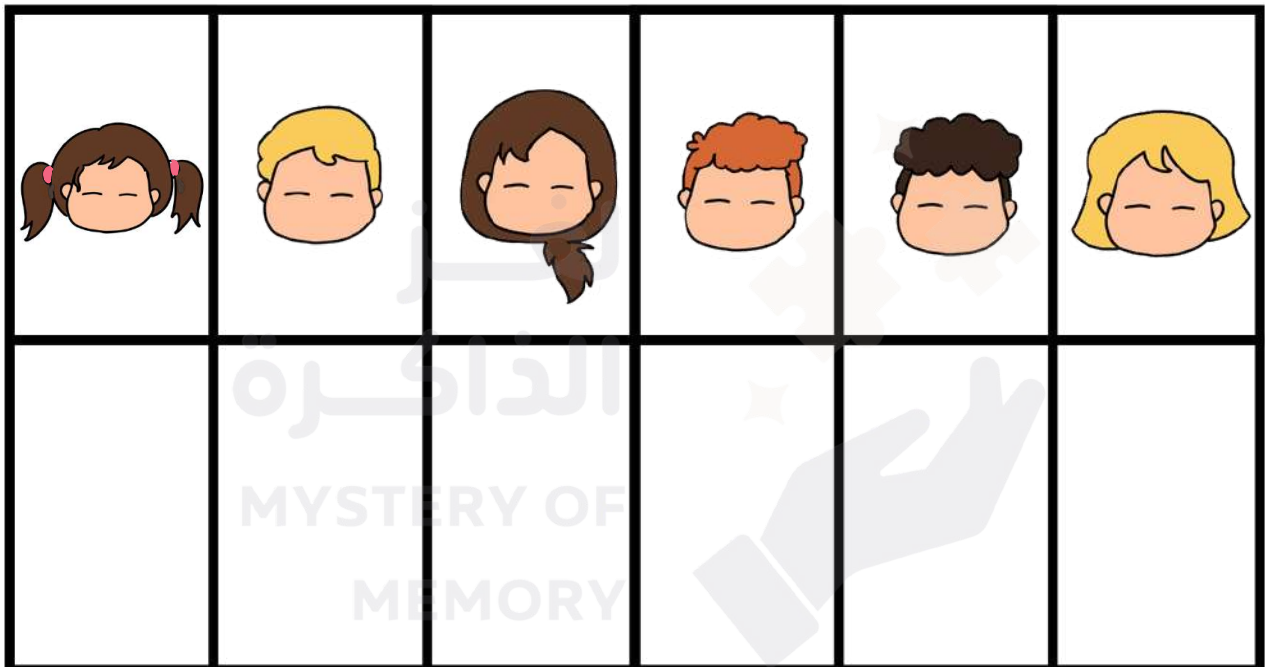


تلميحات

ابحثوا عن التفاصيل الدقيقة في الصورة، فقد تكون مفتاح الحل! ★

جربوا تقسيم الصورة إلى مناطق لتسهيل تذكر المعلومات. ★





1

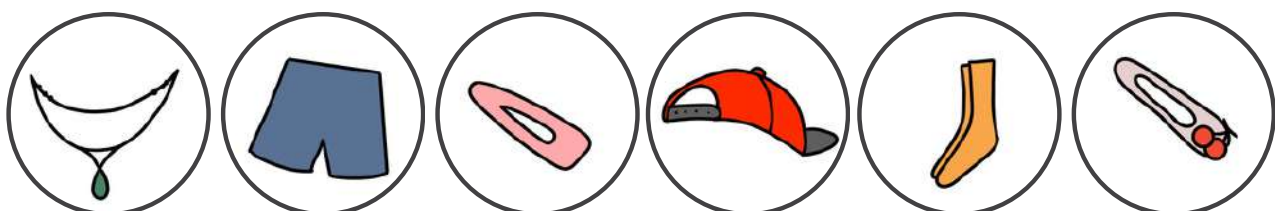
2

3

4

5

6



7

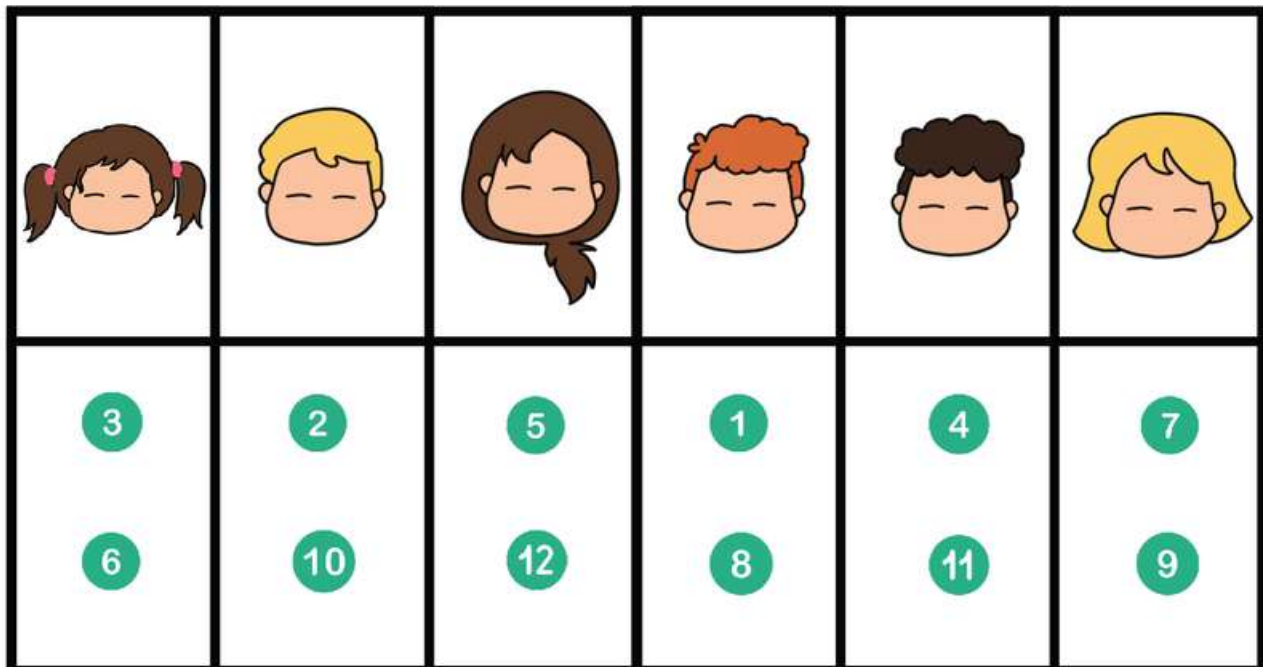
8

9

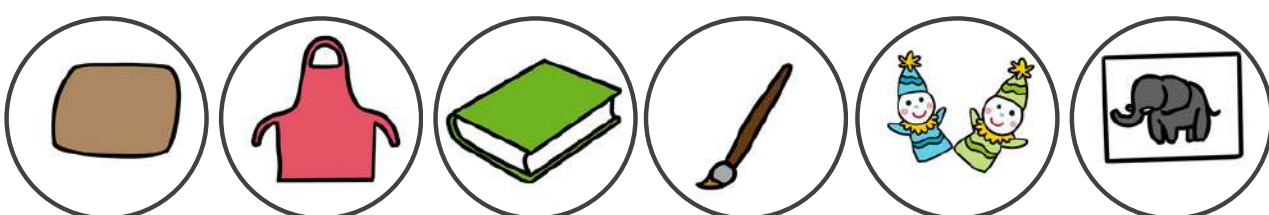
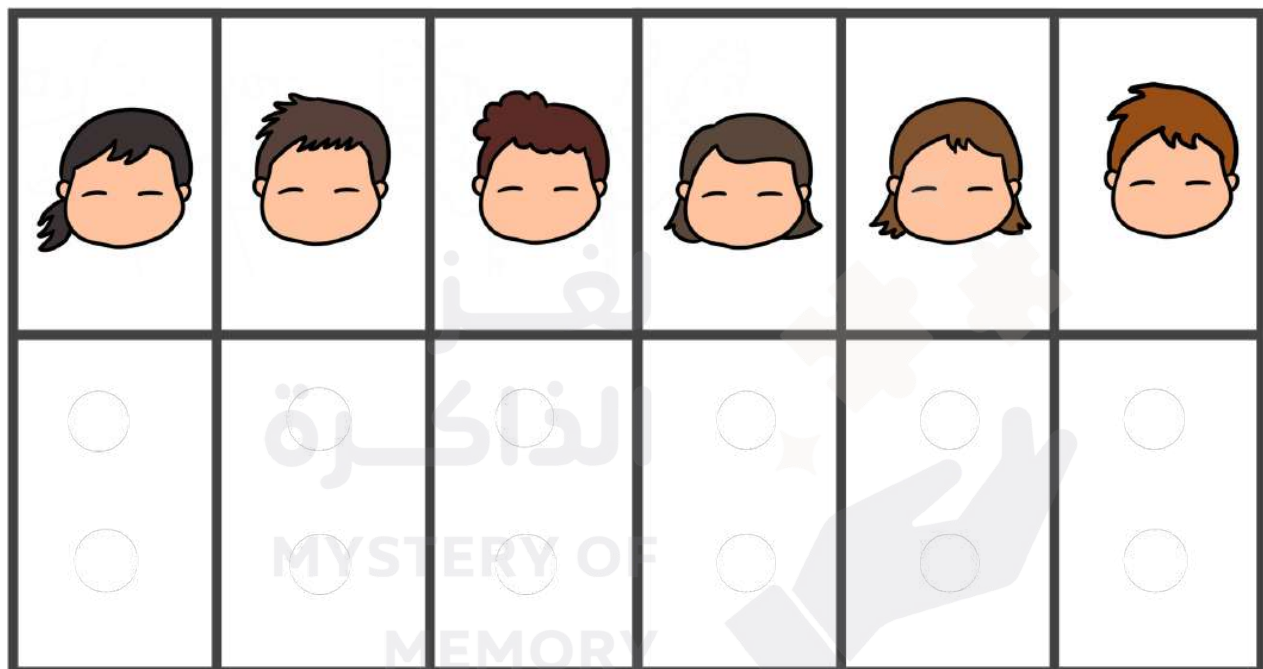
10

11

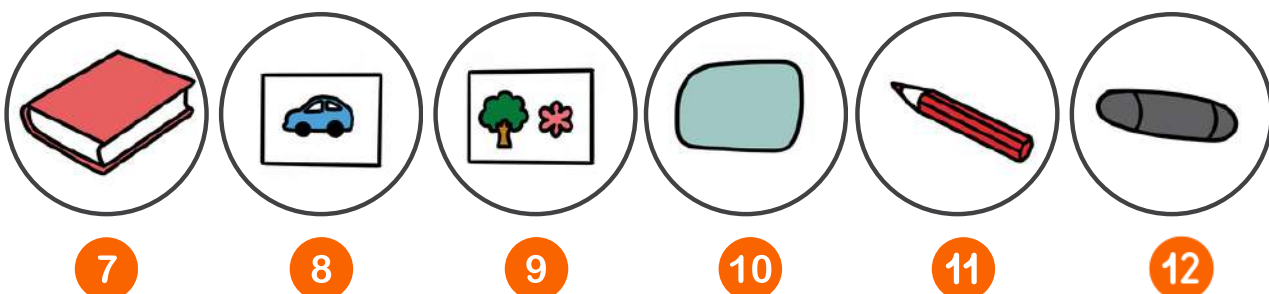
12



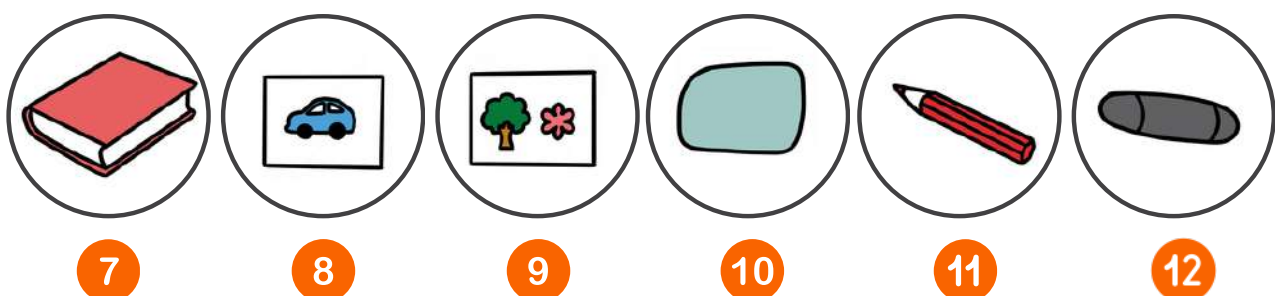
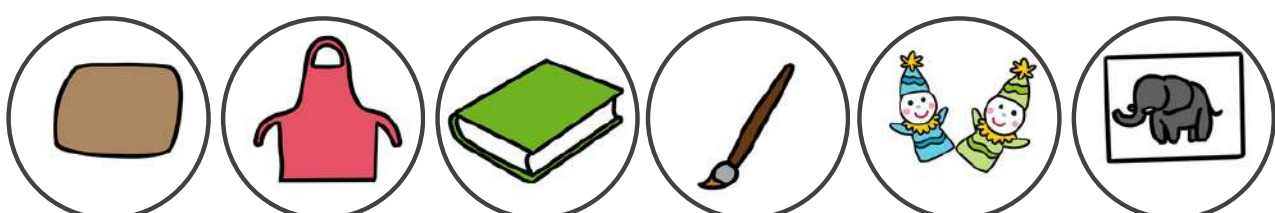
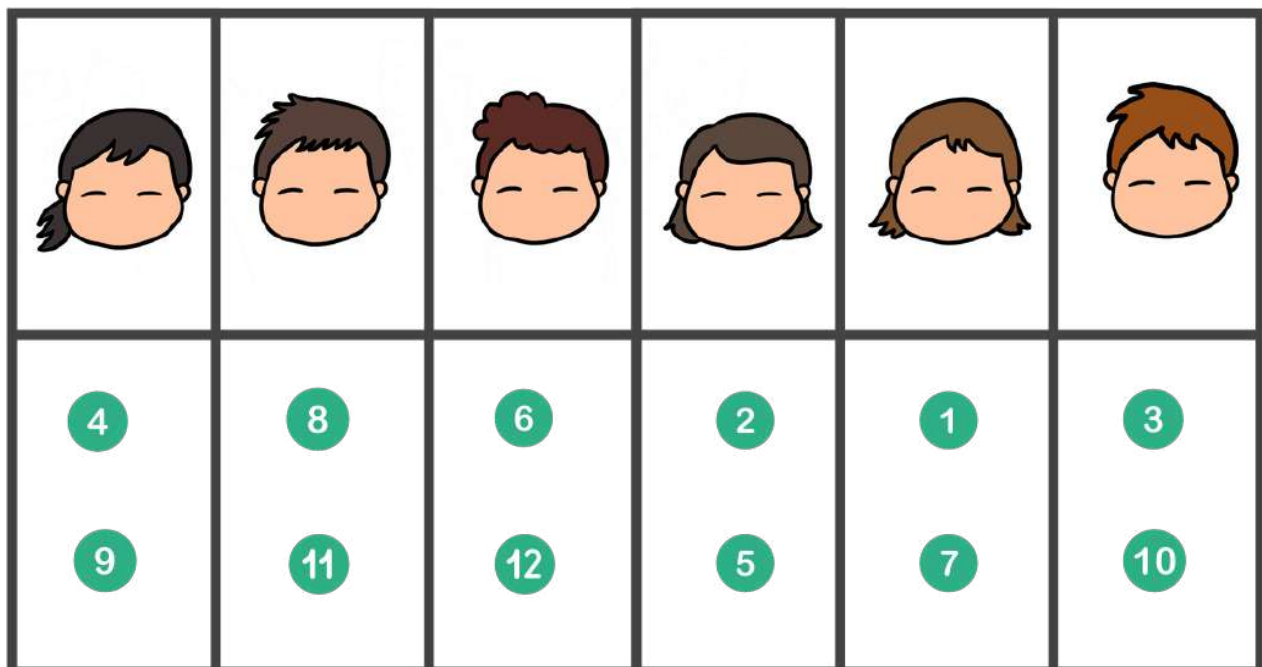




1 2 3 4 5 6

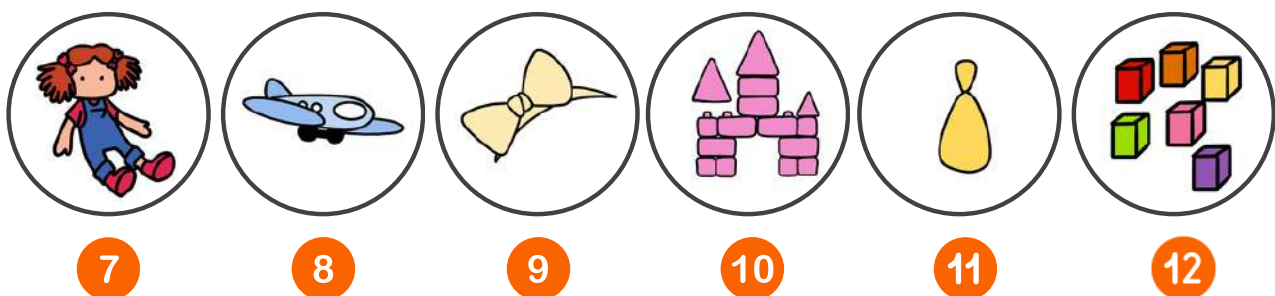
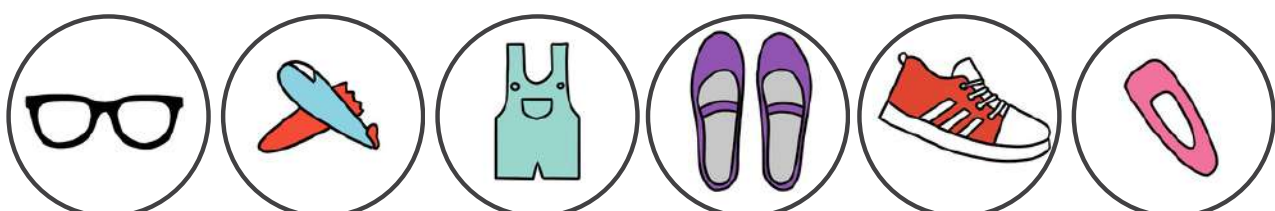
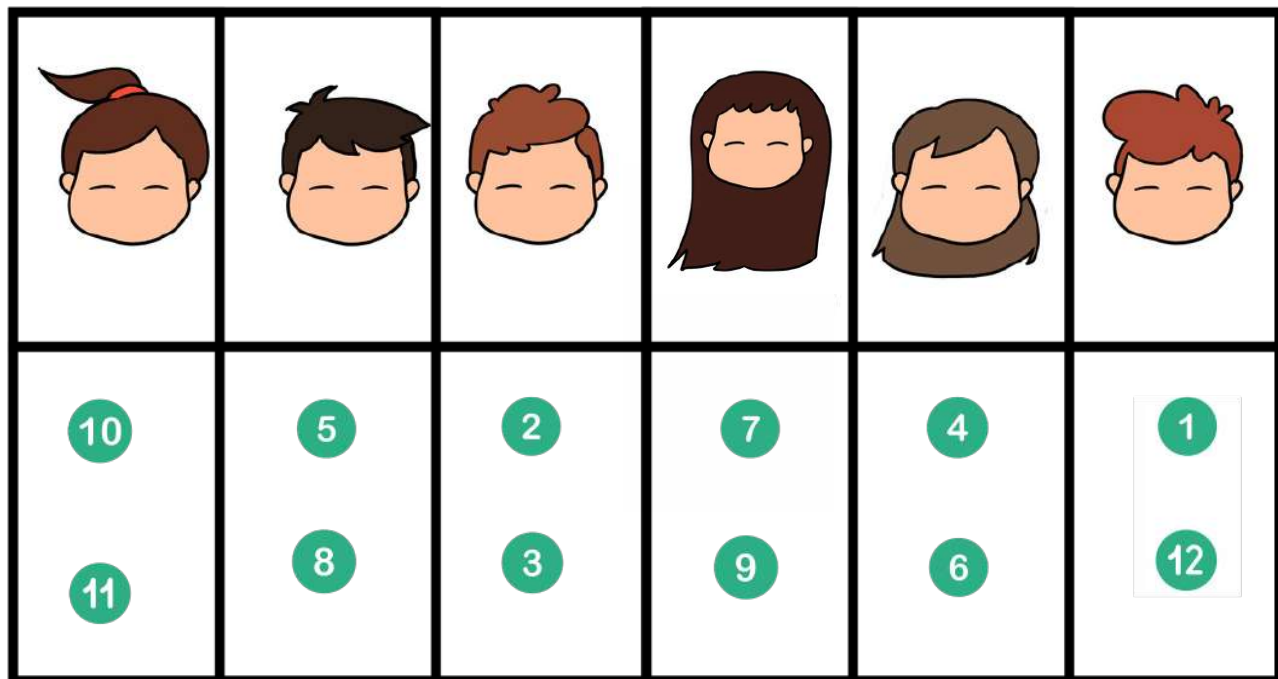


7 8 9 10 11 12

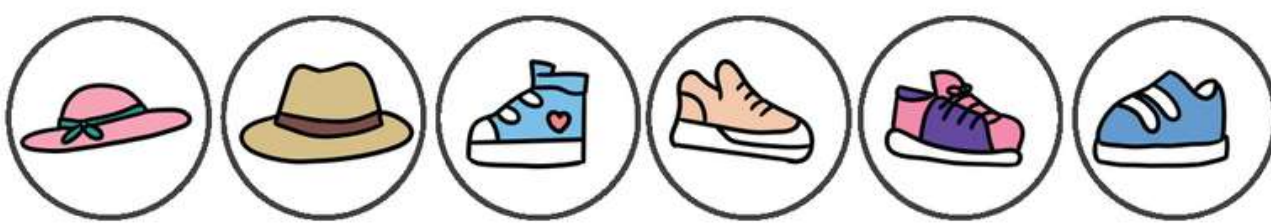












1

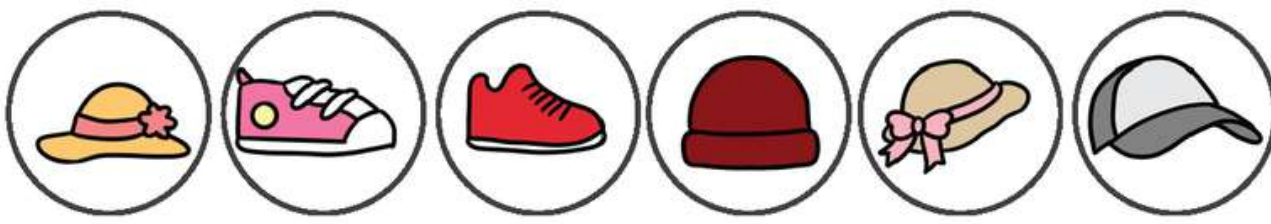
2

3

4

5

6



7

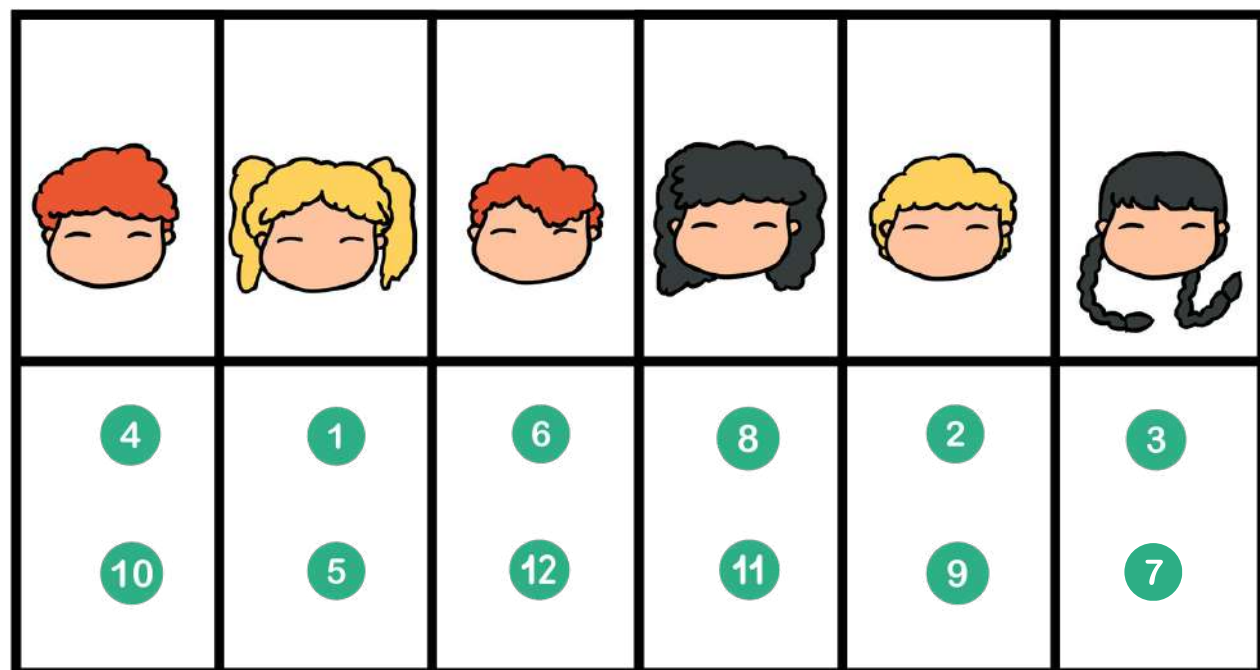
8

9

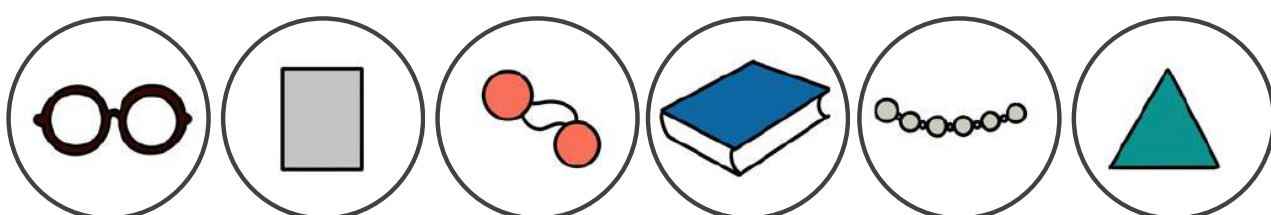
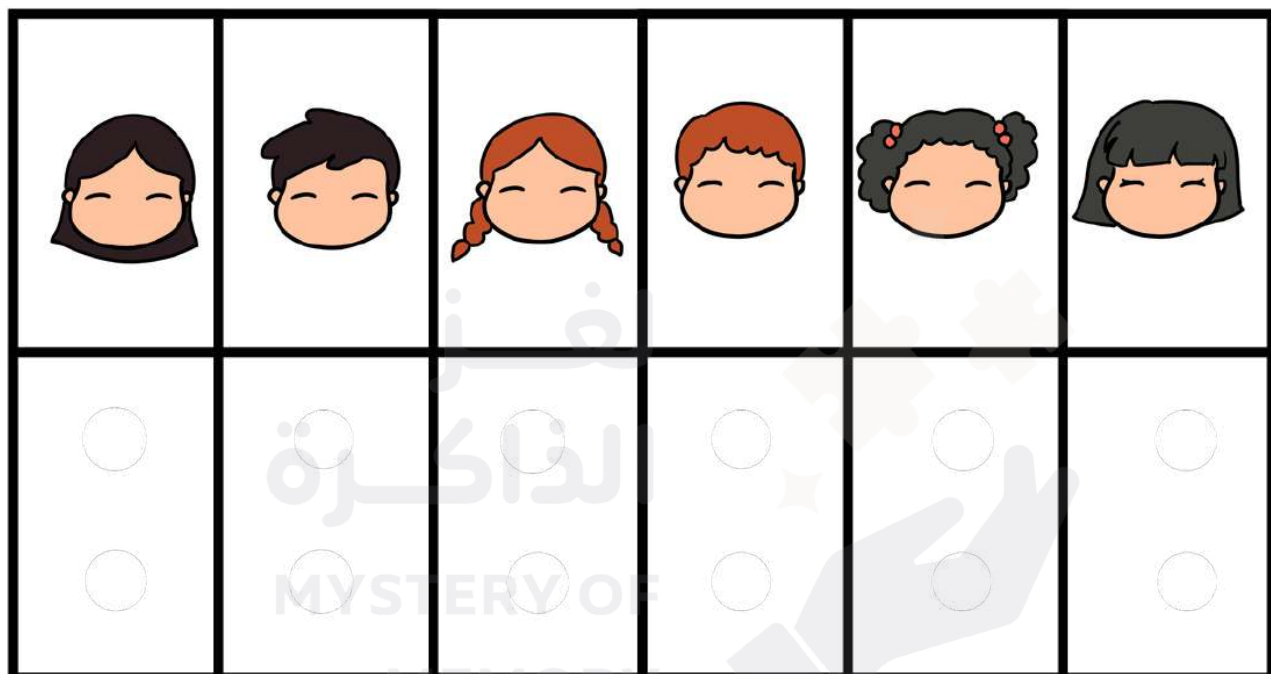
10

11

12







1

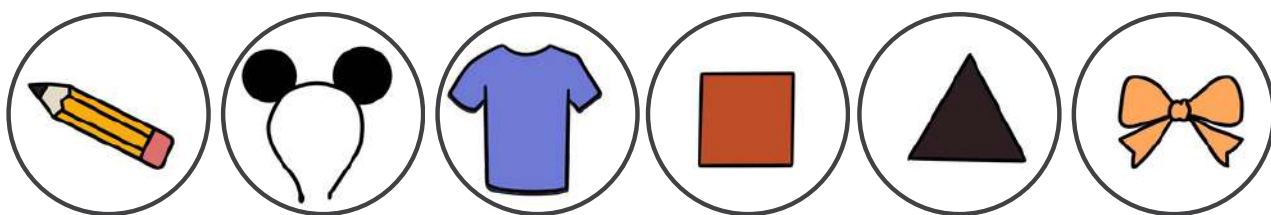
2

3

4

5

6



7

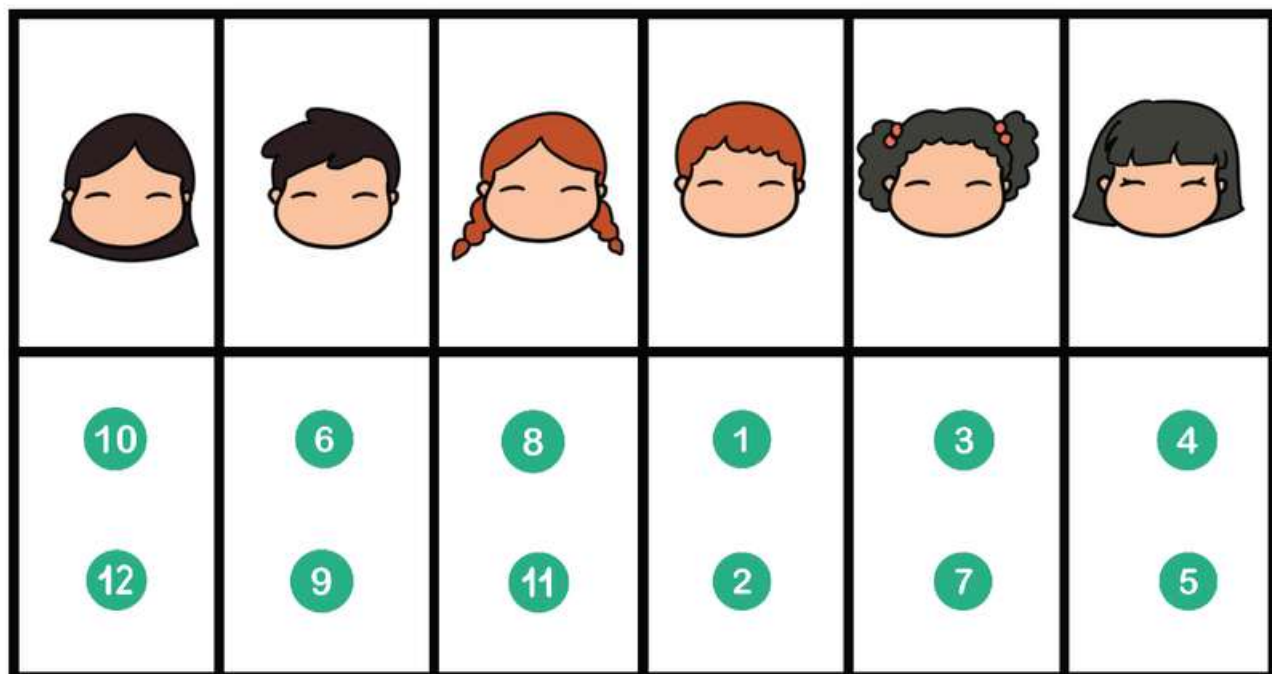
8

9

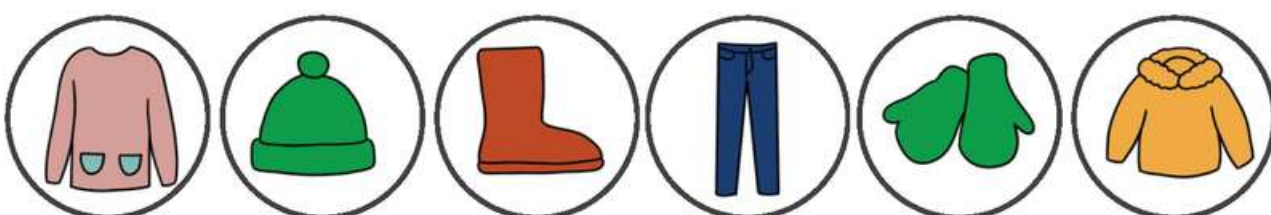
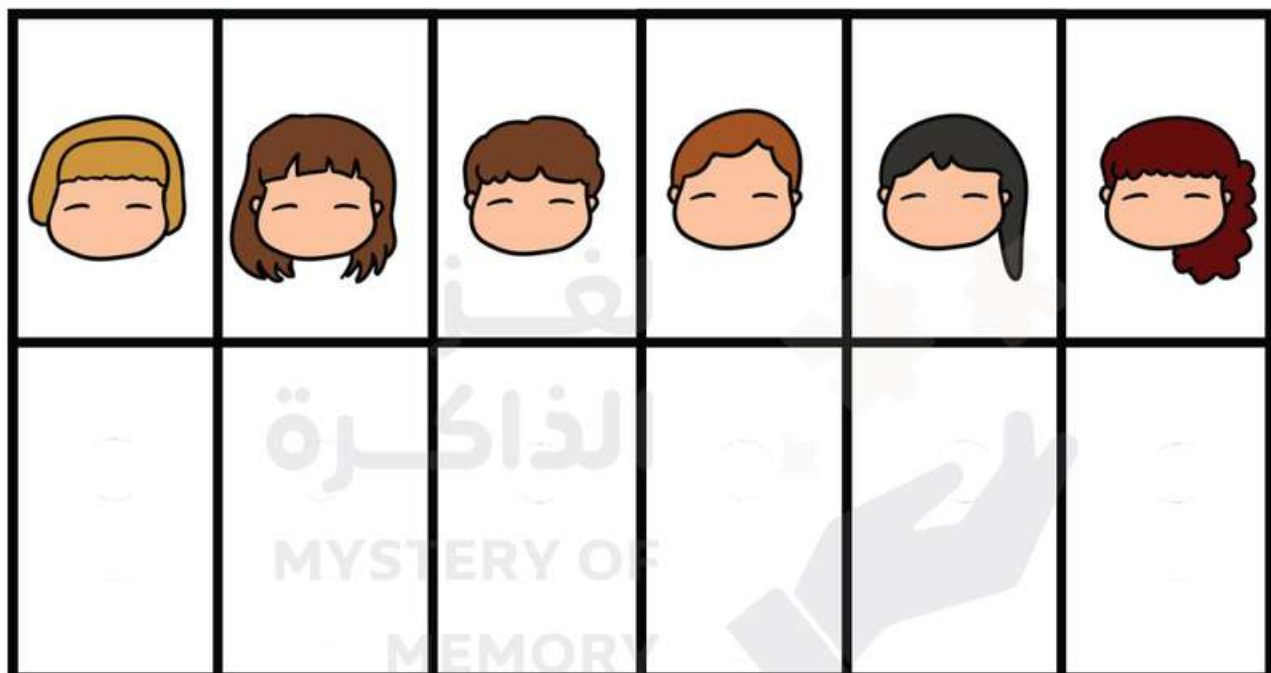
10

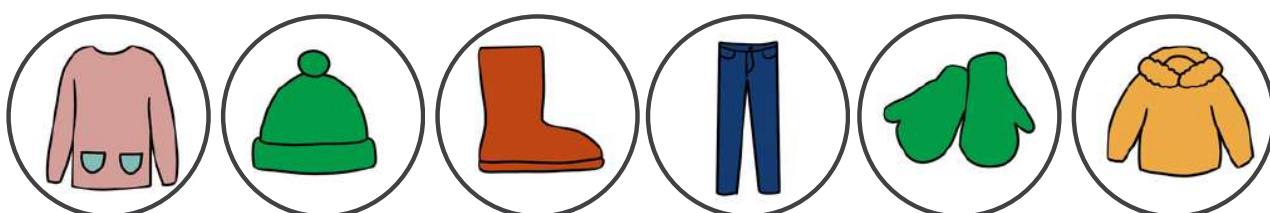
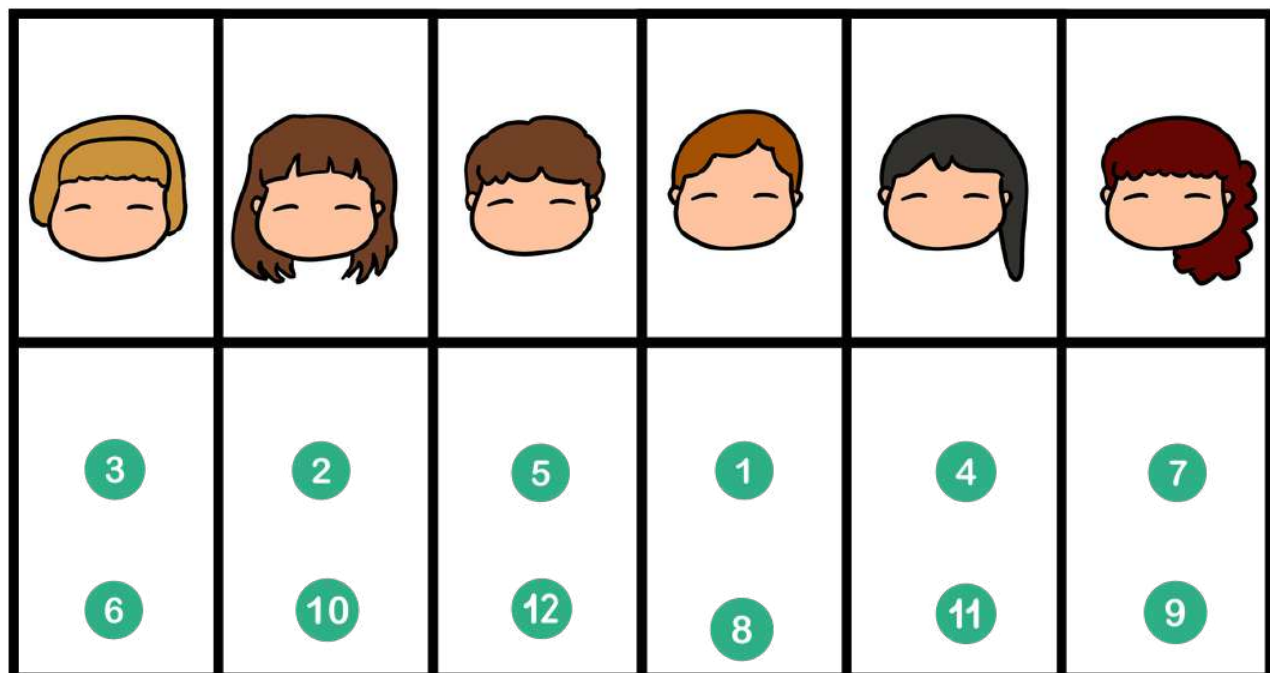
11

12

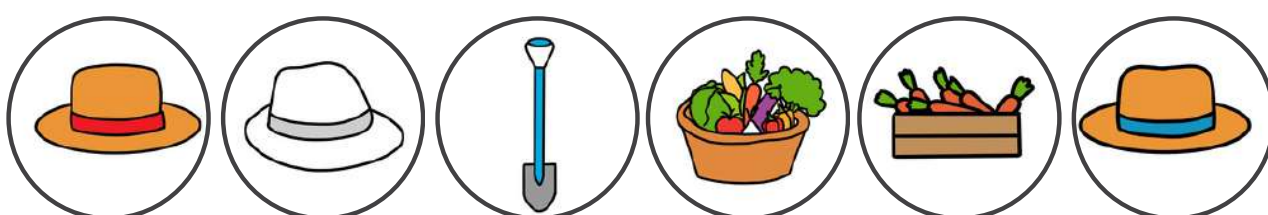
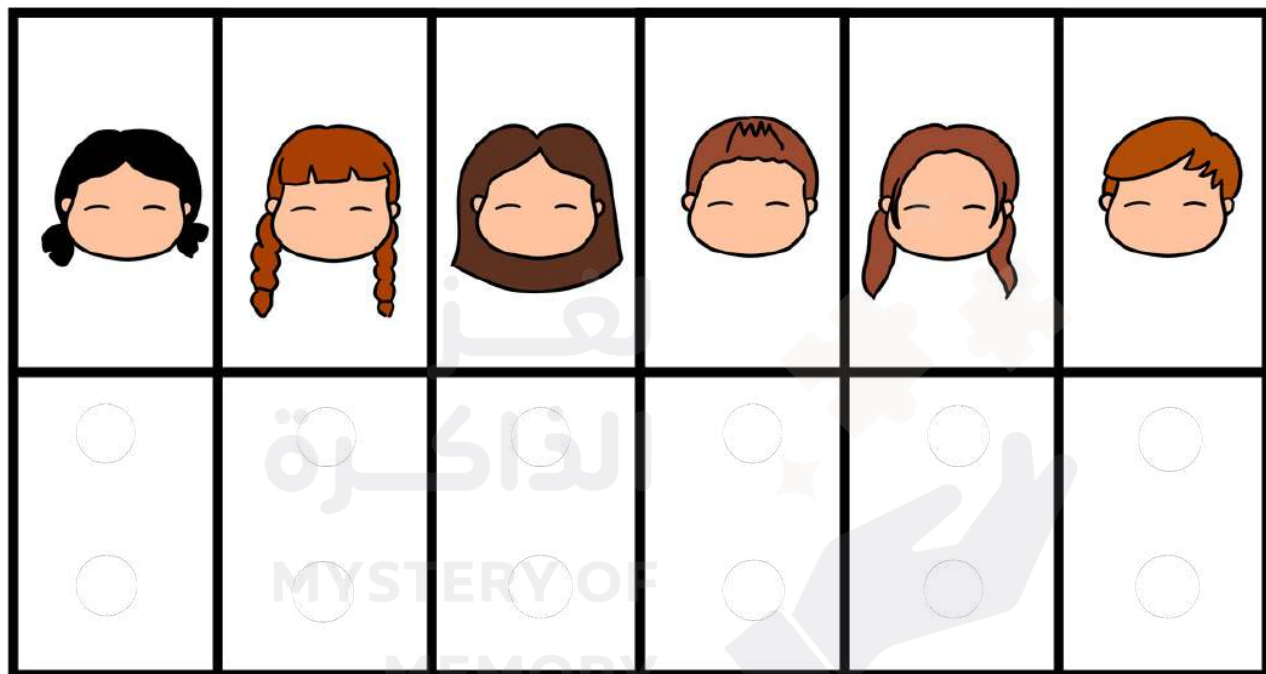












1

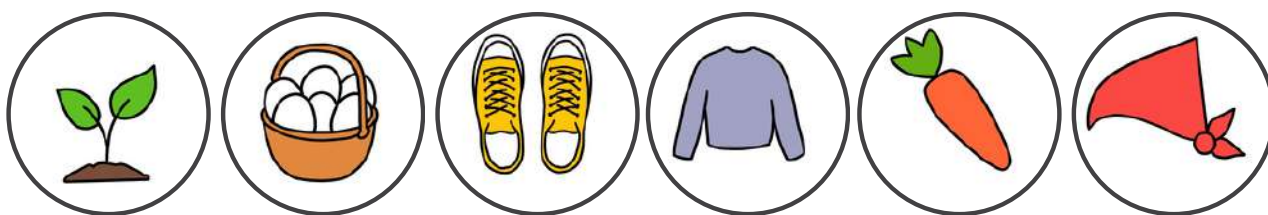
2

3

4

5

6



7

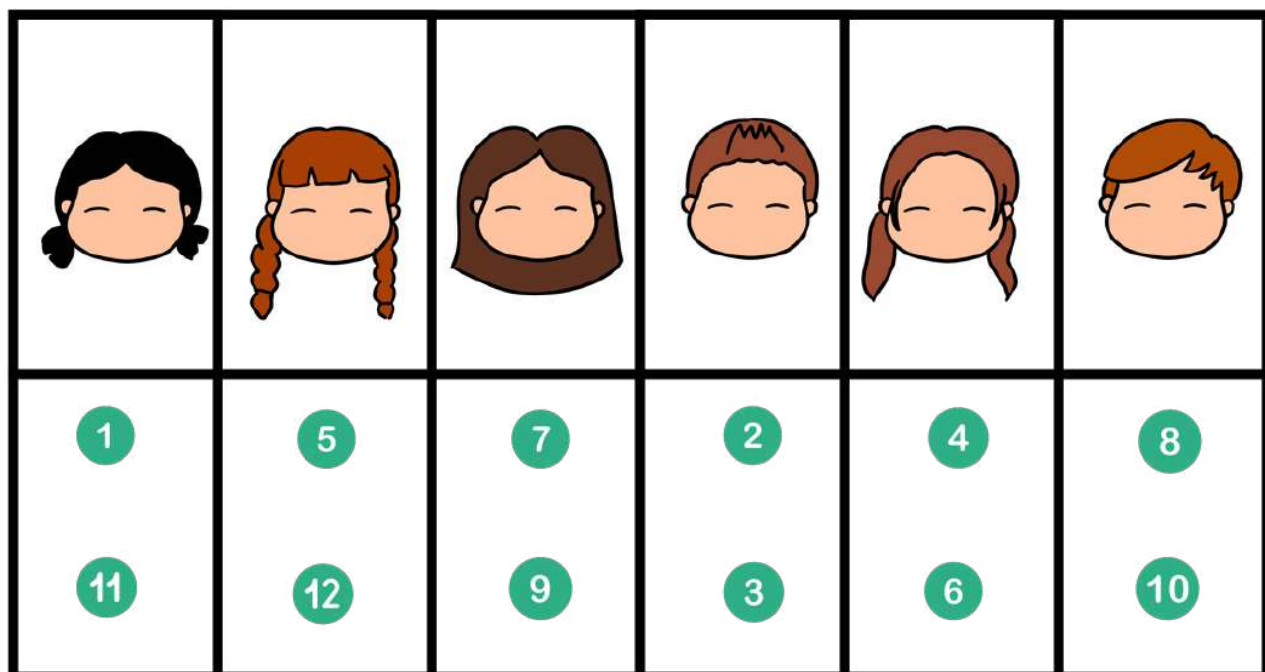
8

9

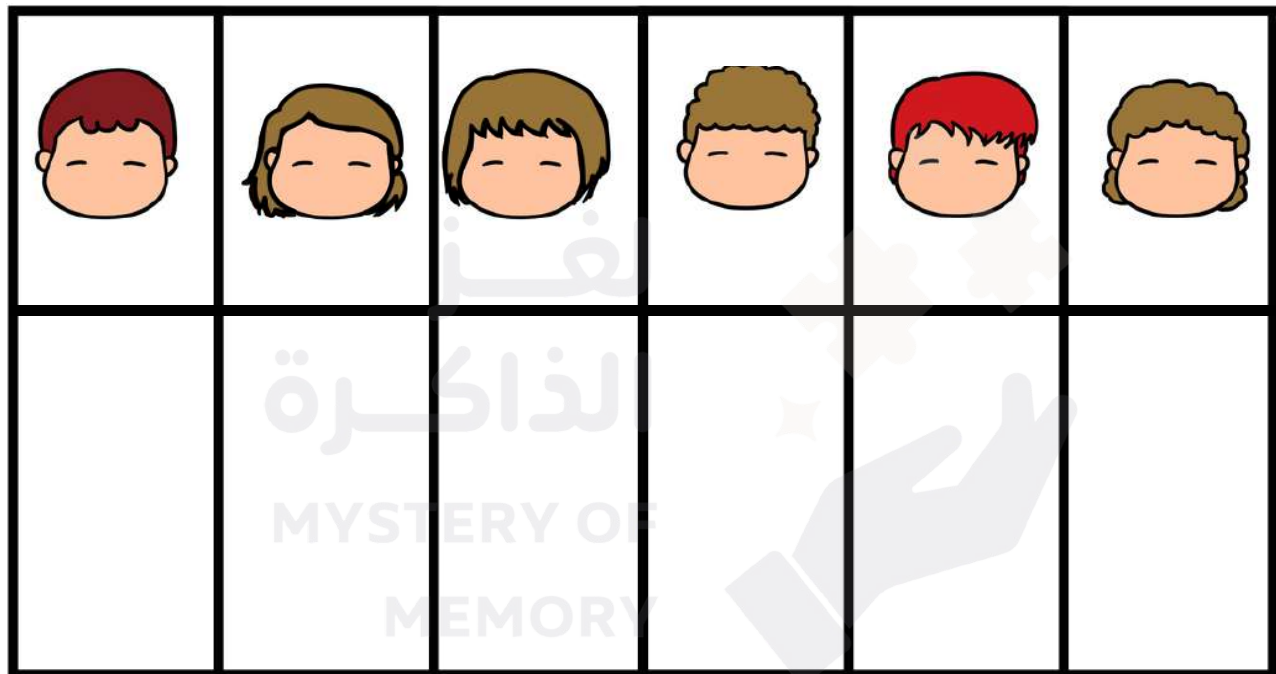
10

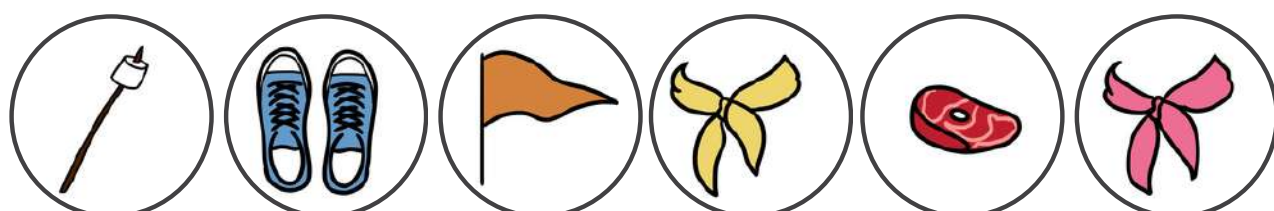
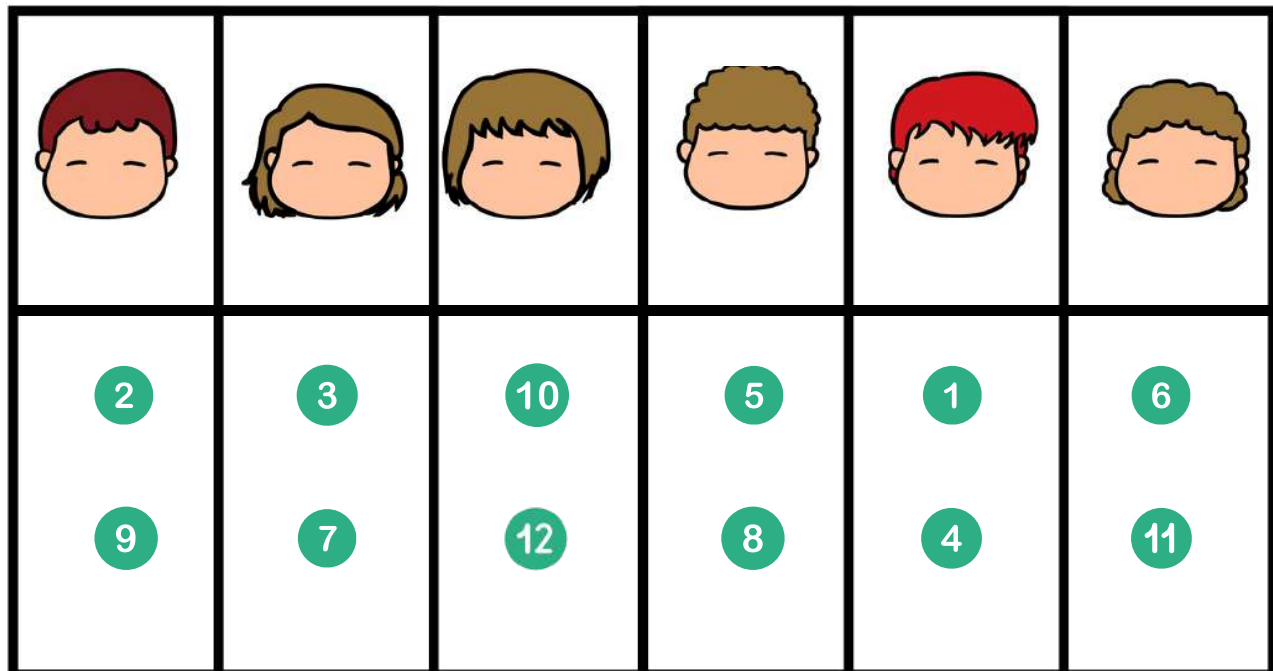
11

12











المستوى الثالث

الوقت المحدد للانتهاء: 10 دقيقة

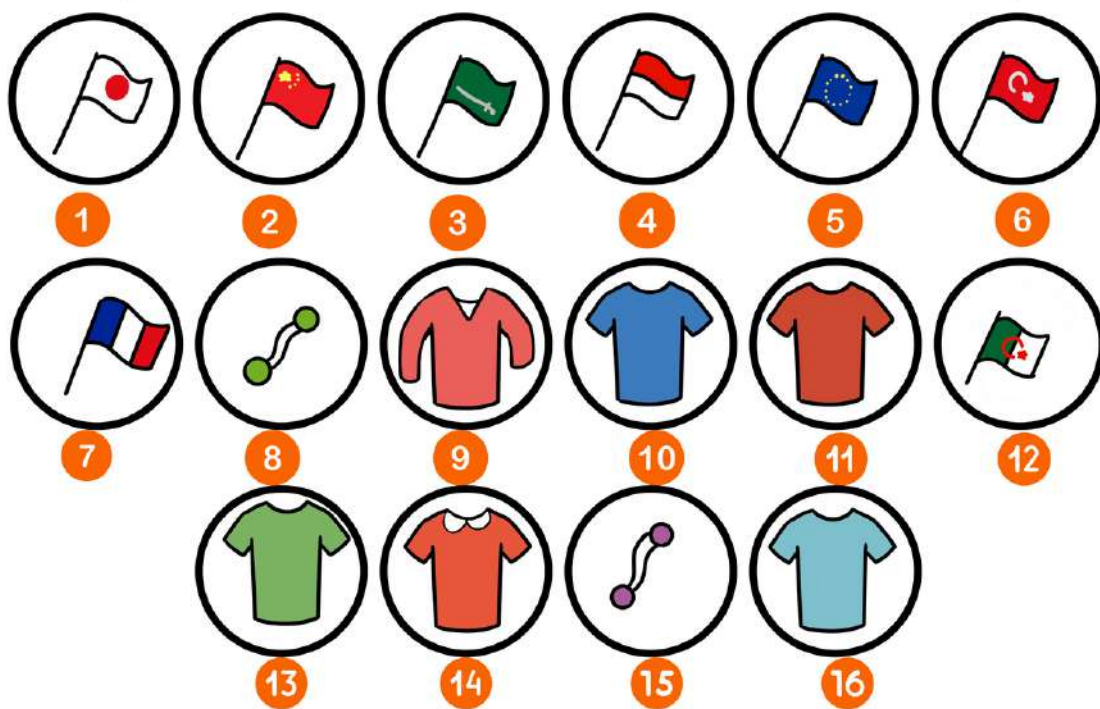
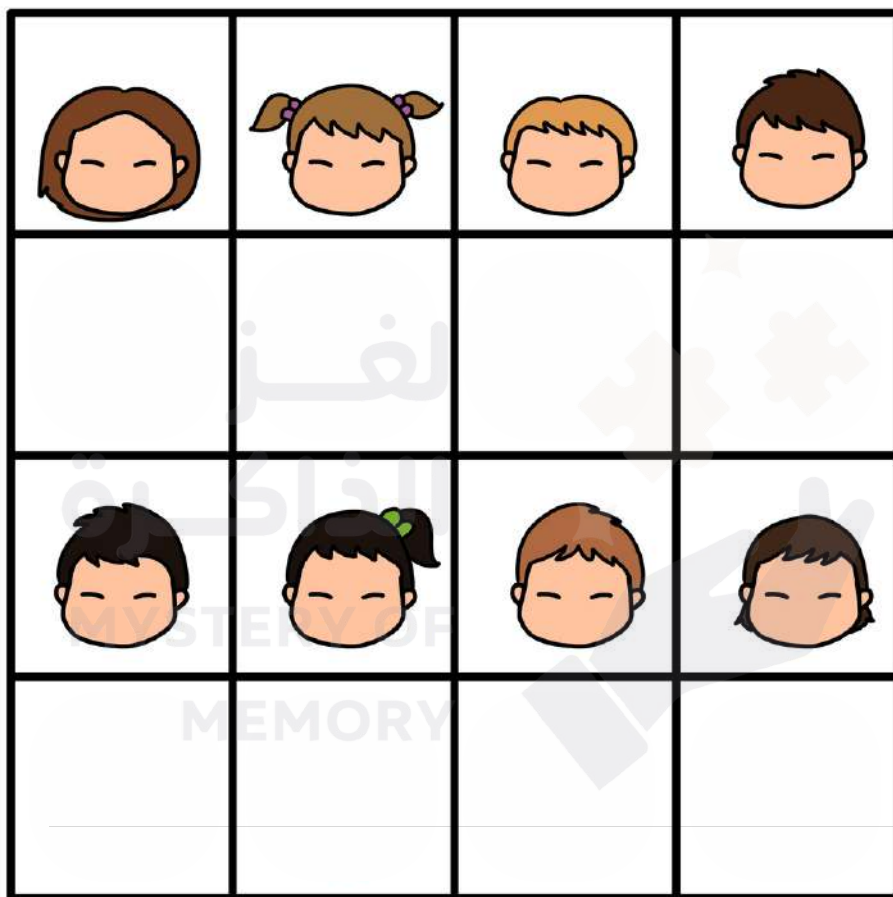


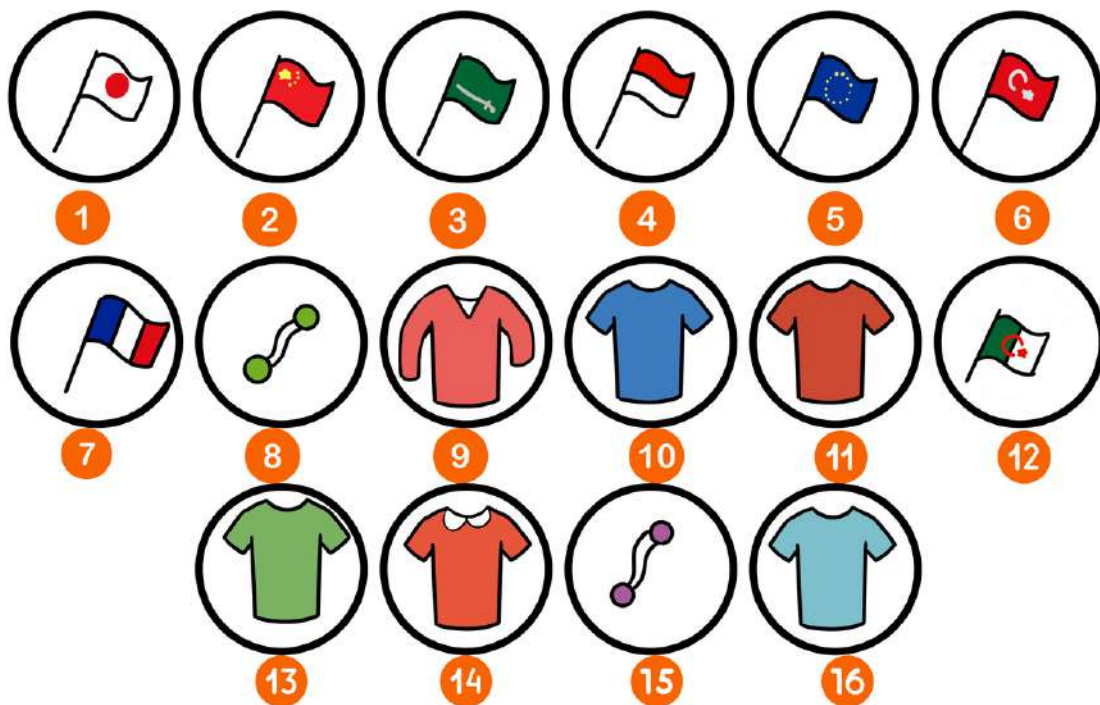
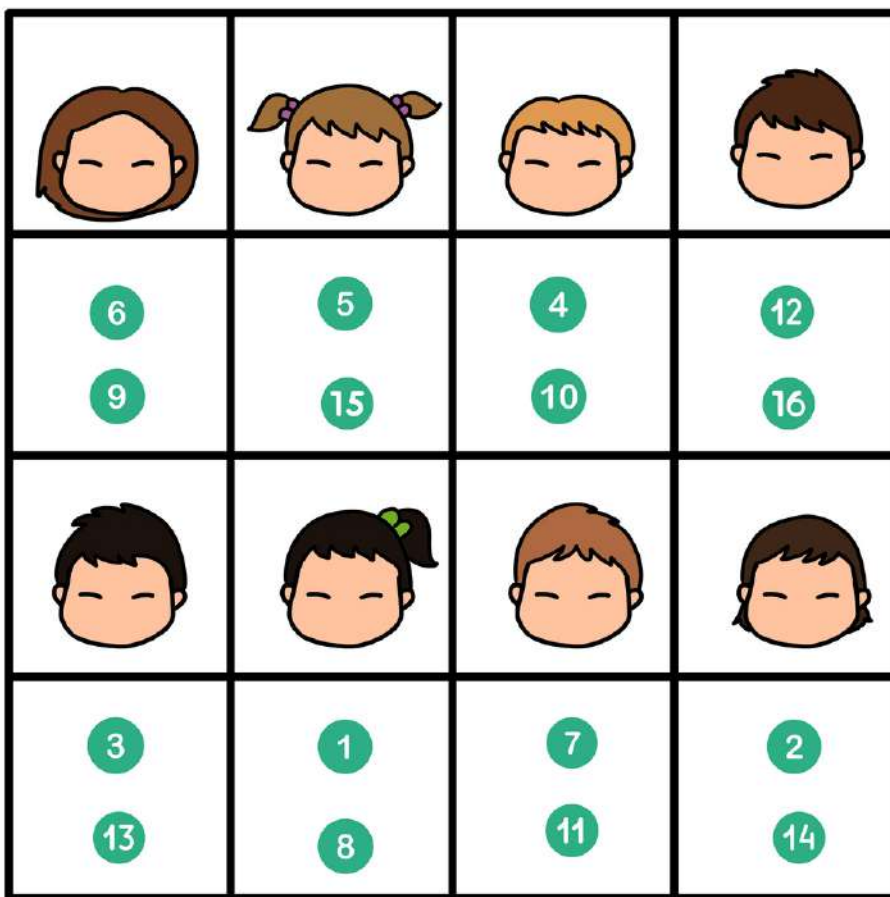
تلميحات

حاولوا إنشاء قصة قصيرة تربط بين الأشخاص والأشياء لتعزيز الذاكرة.

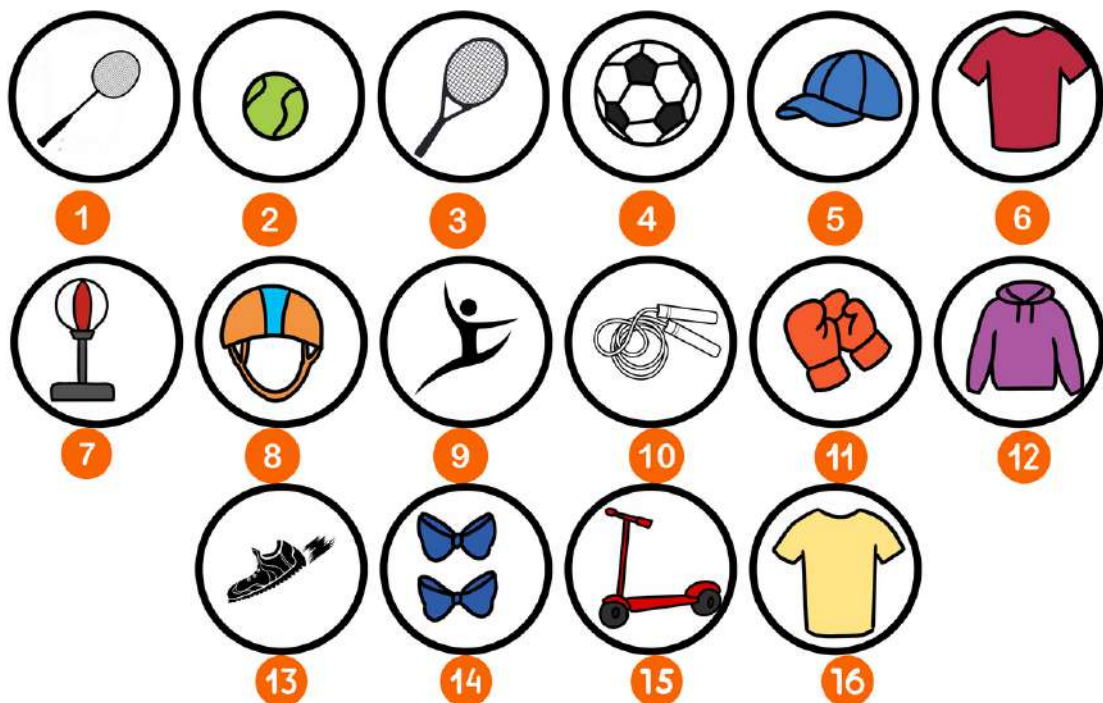
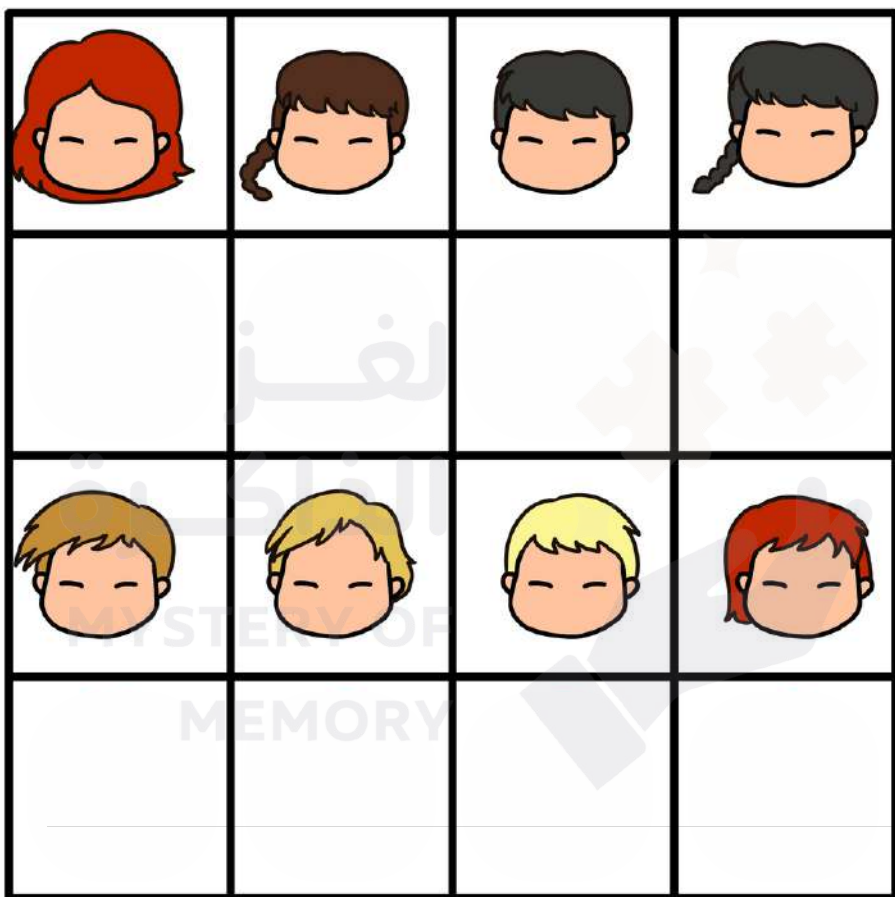
تدريبوا على تقنيات الذاكرة مثل "قصر الذاكرة" لتحسين أدائهم.

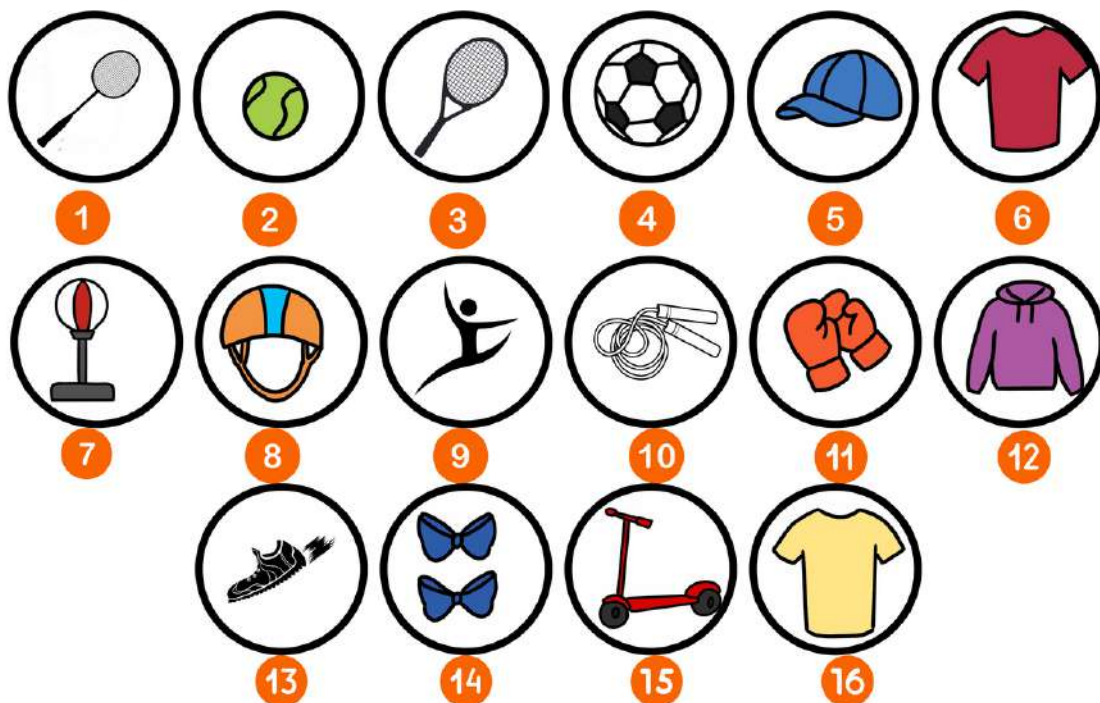
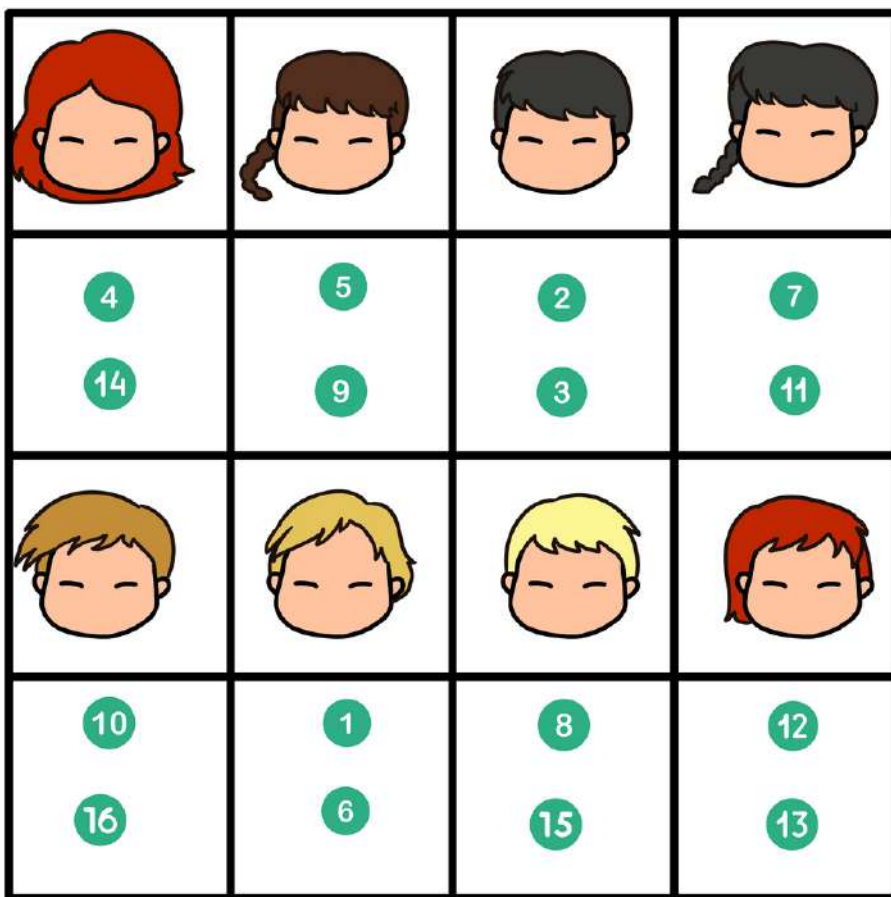


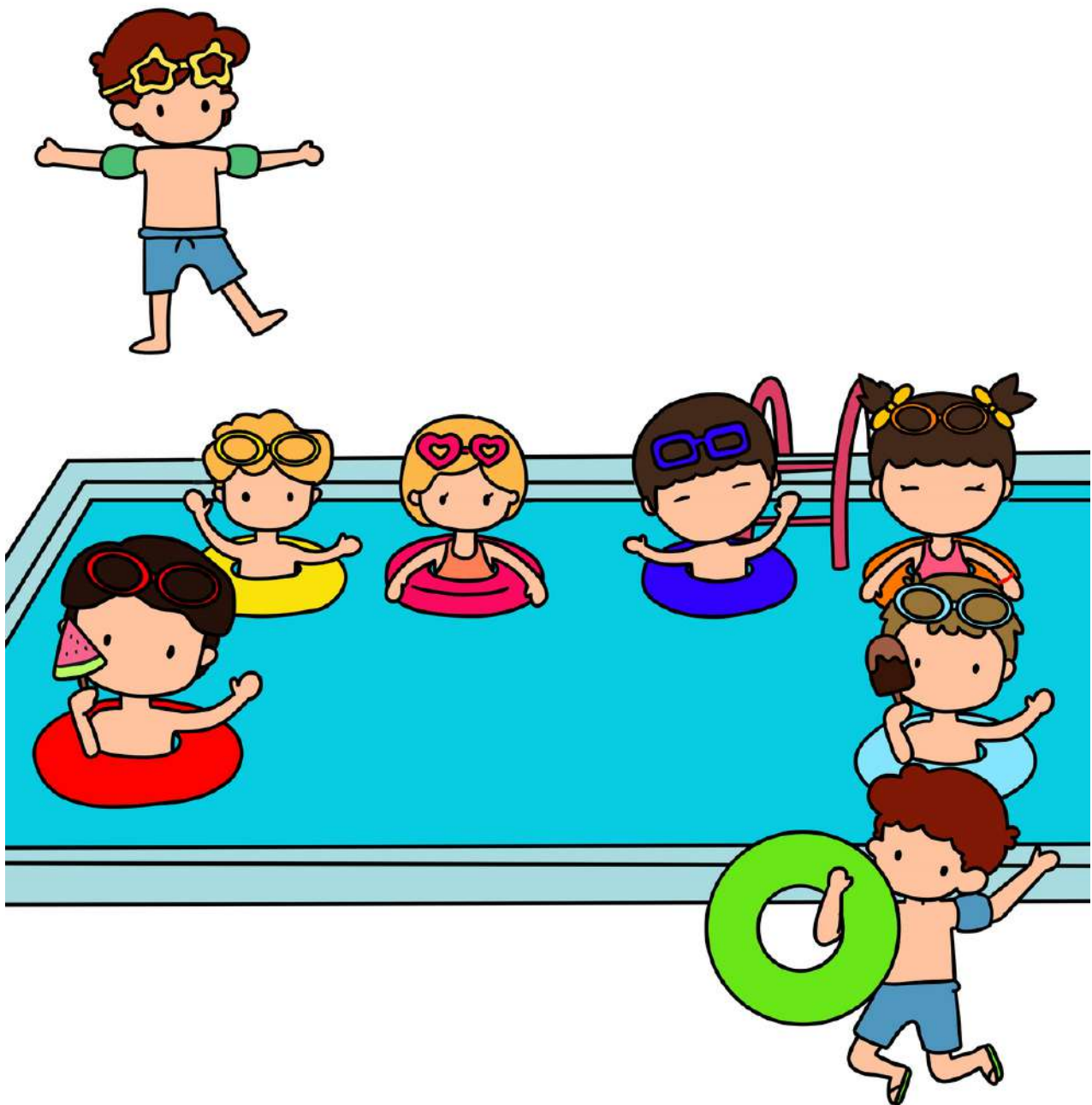






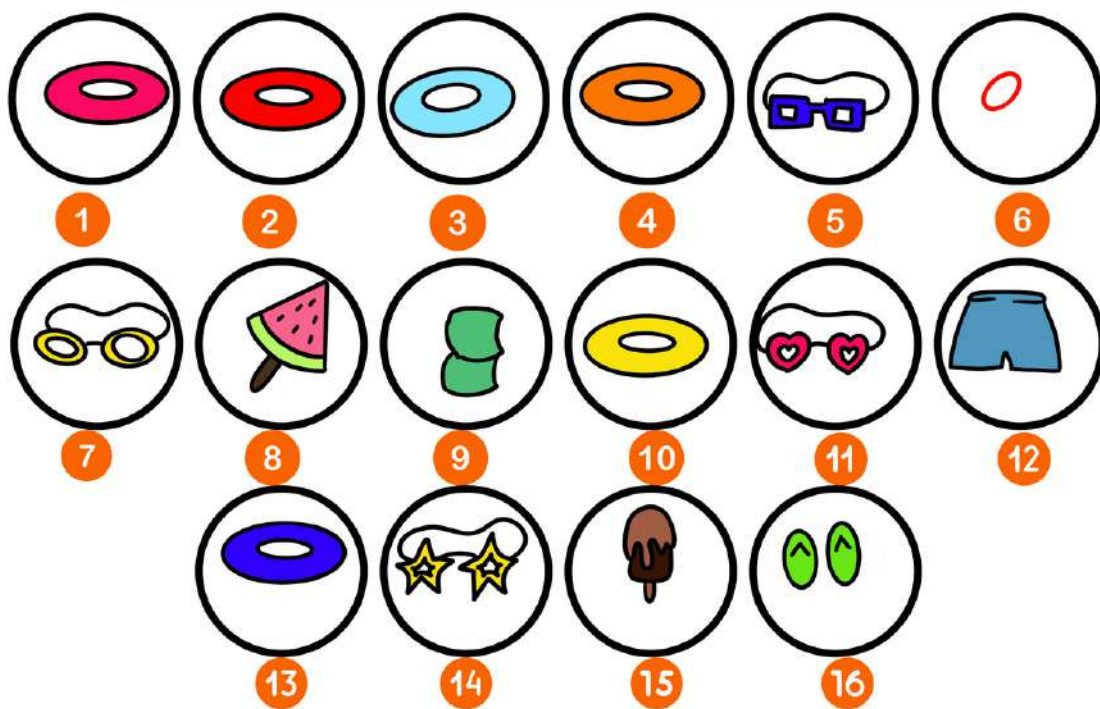


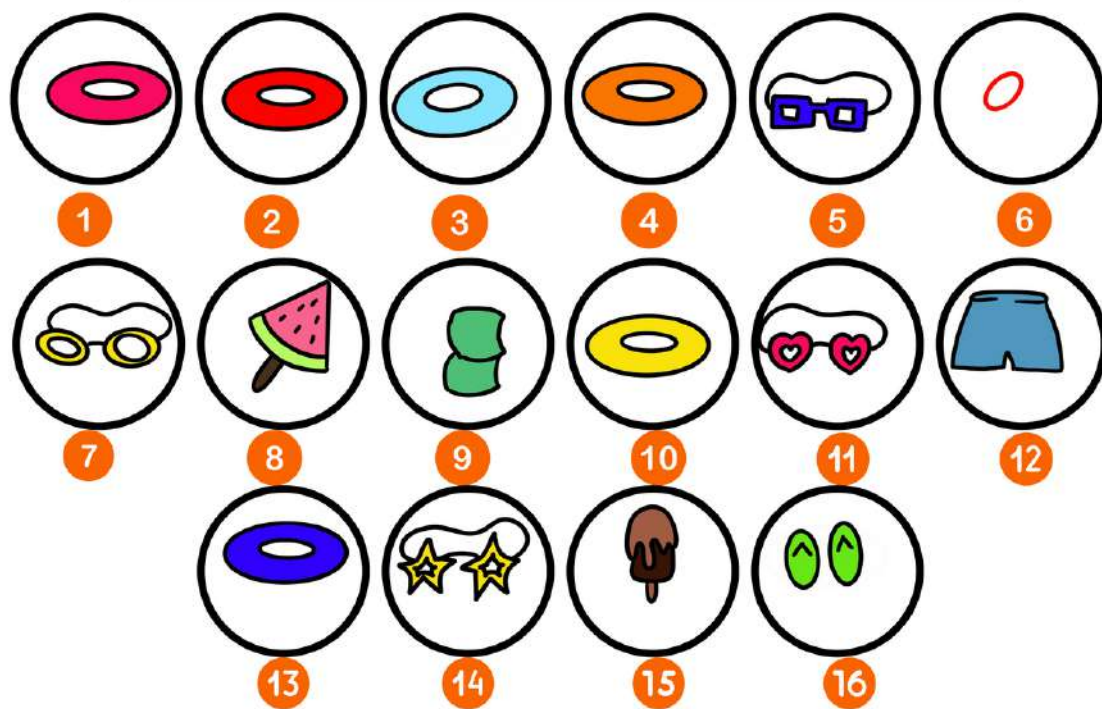
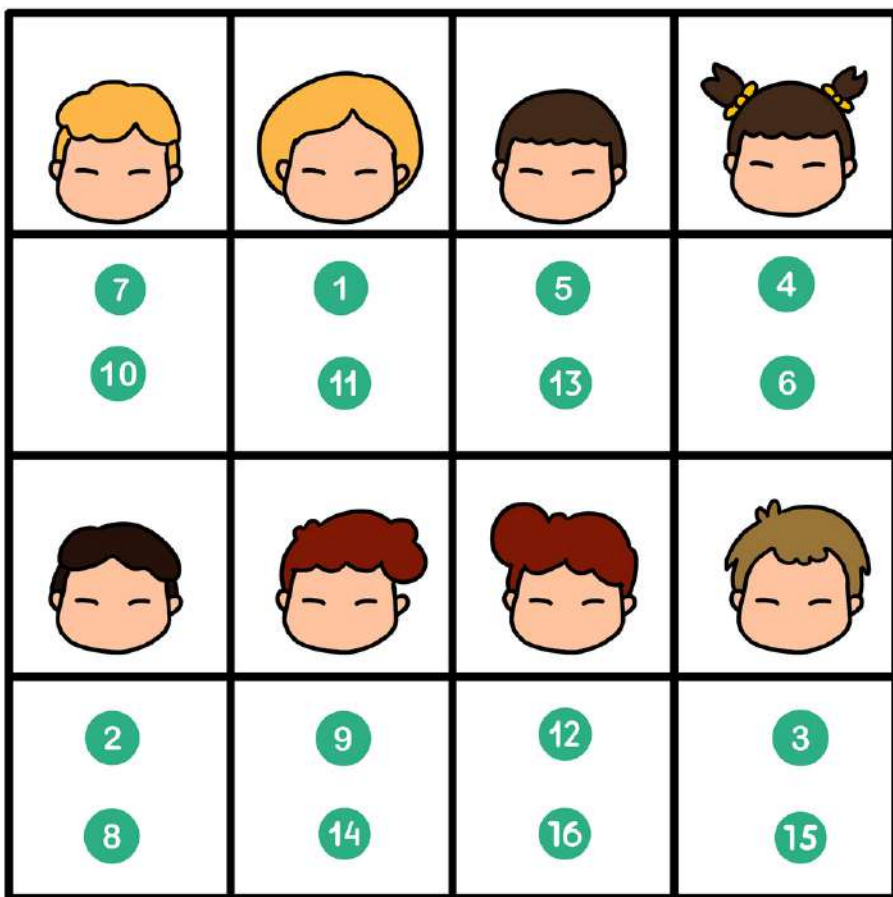




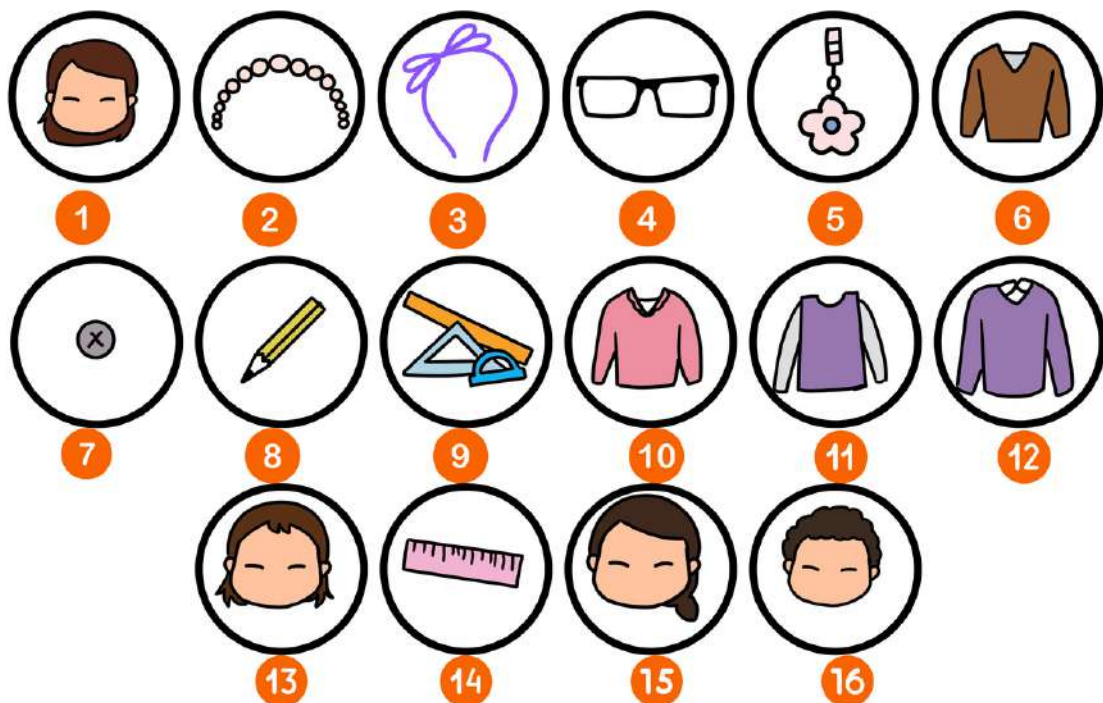
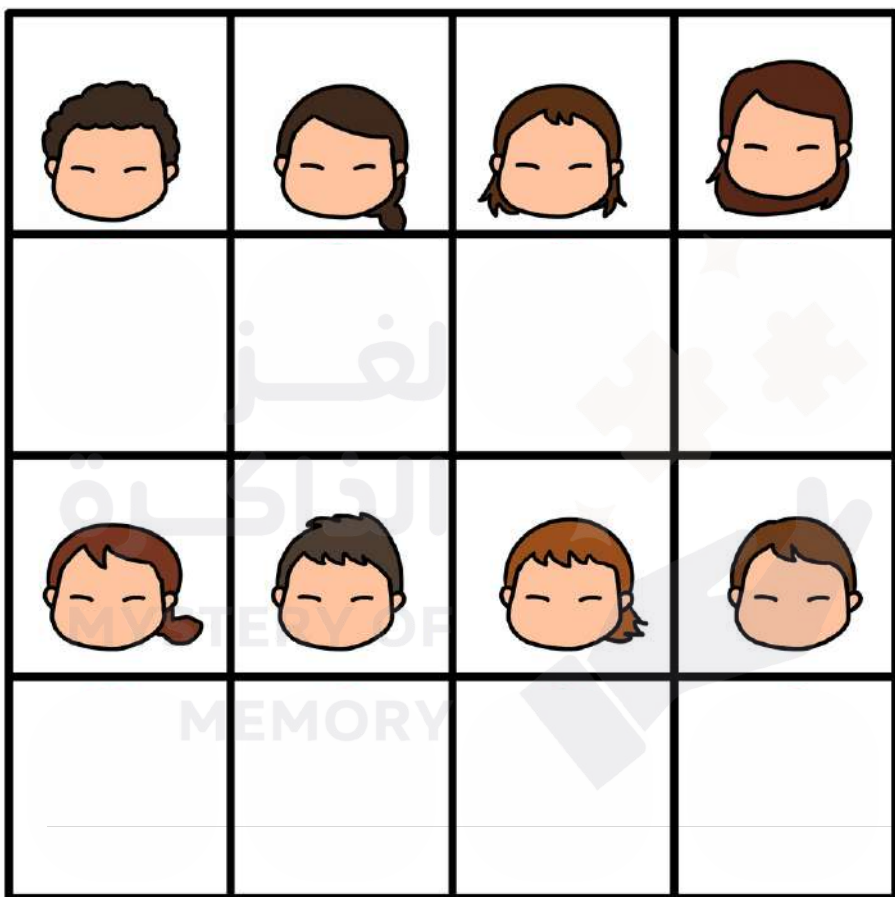


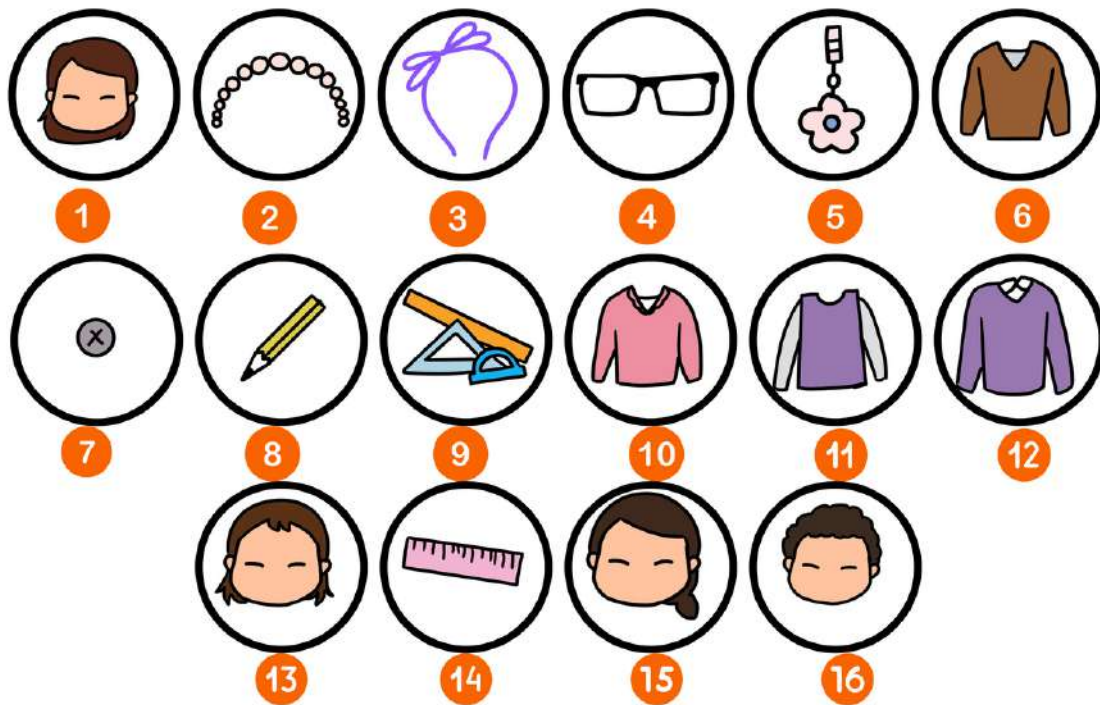
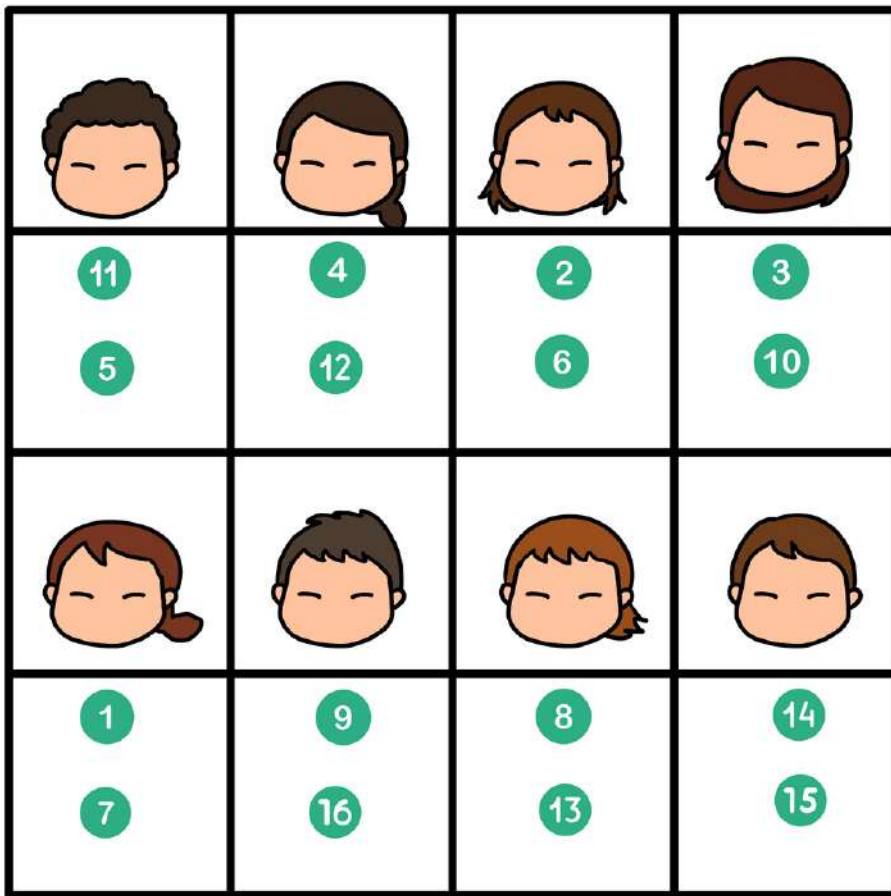
MEMORY

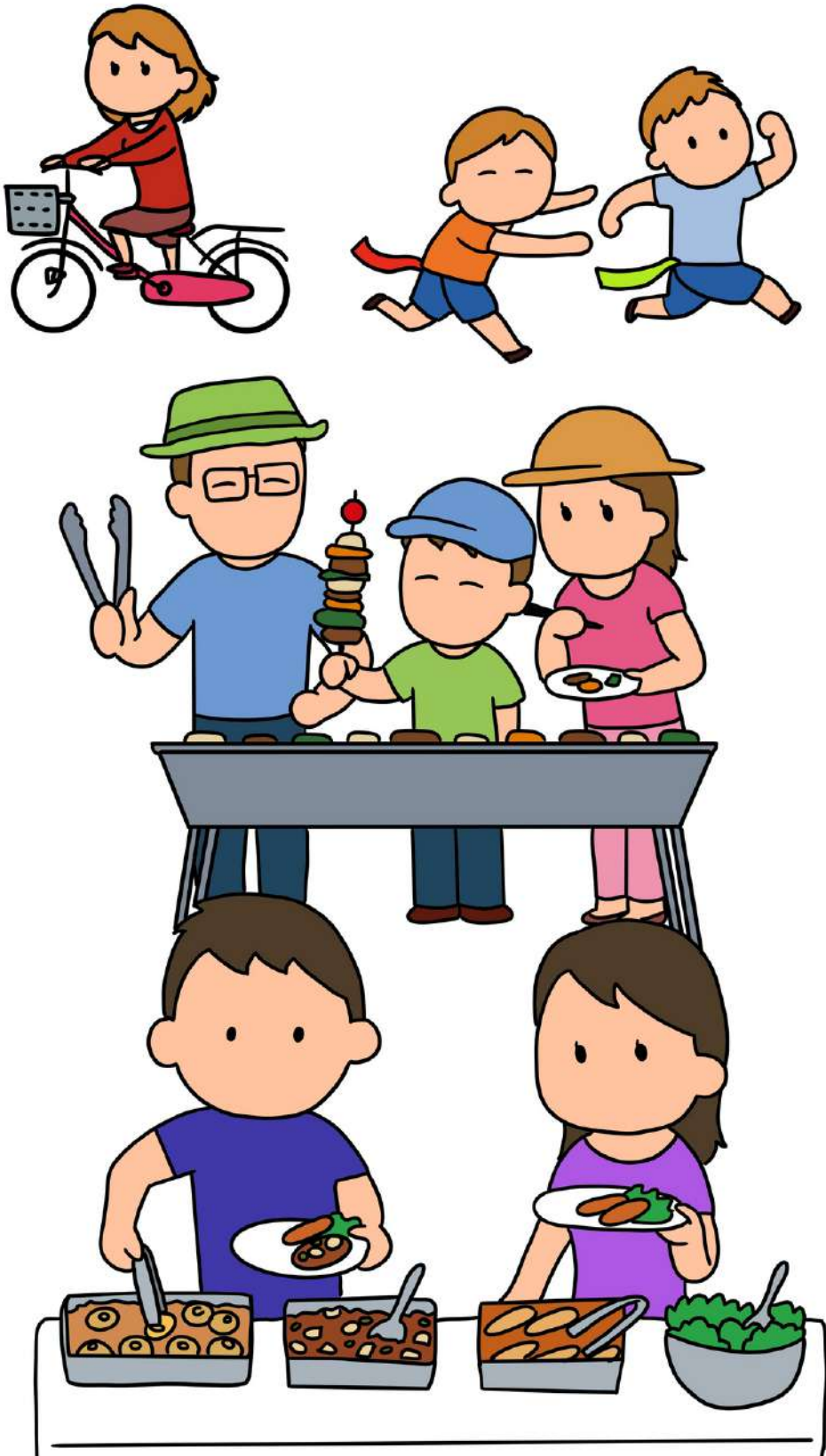


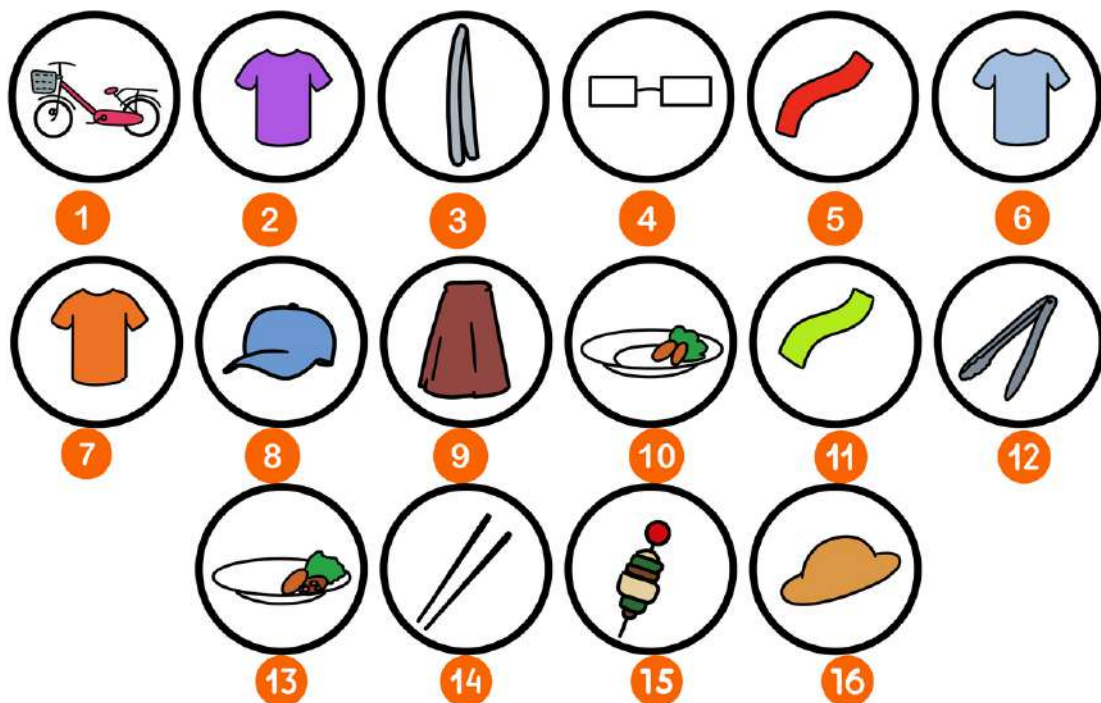
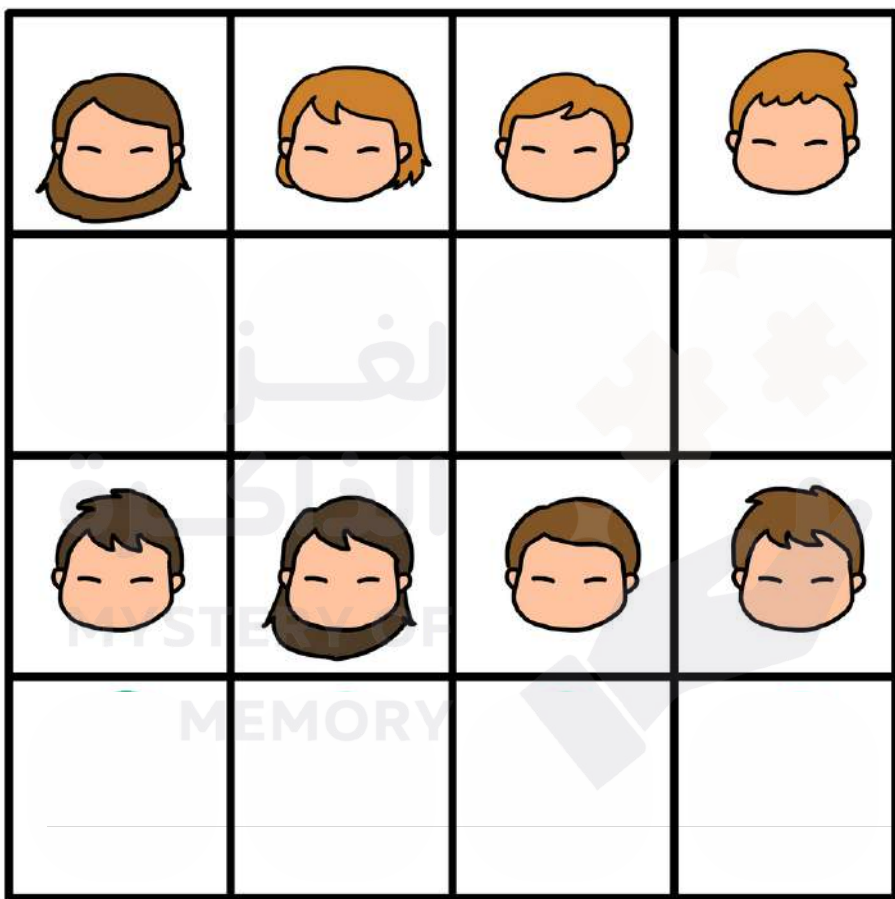


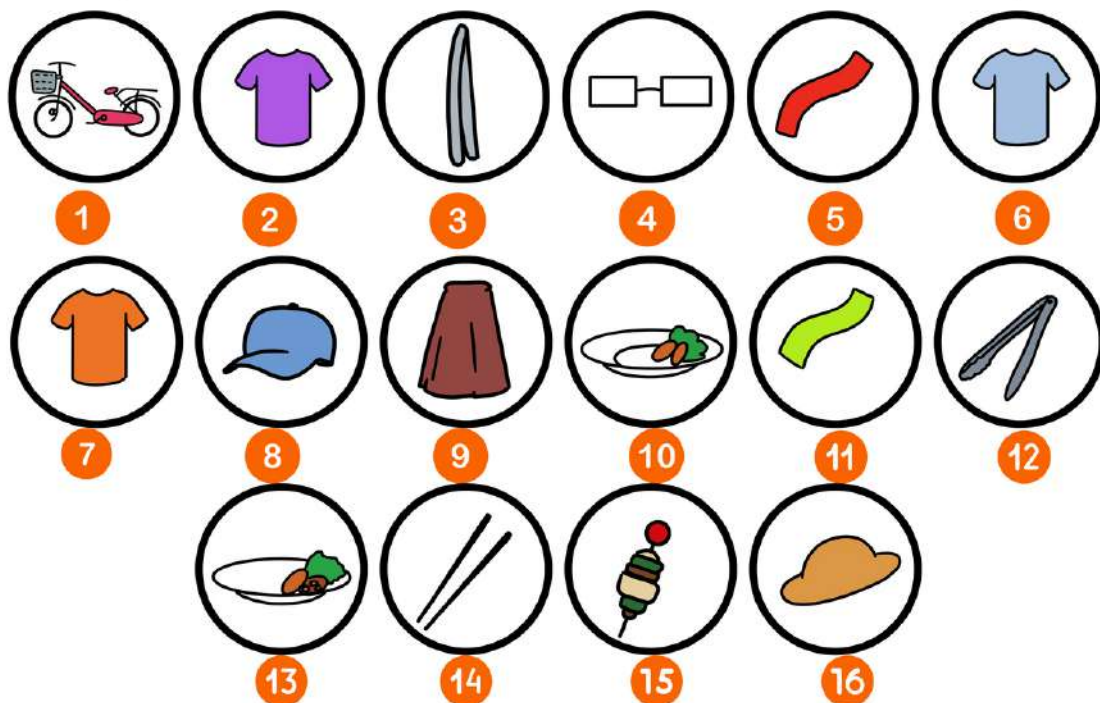
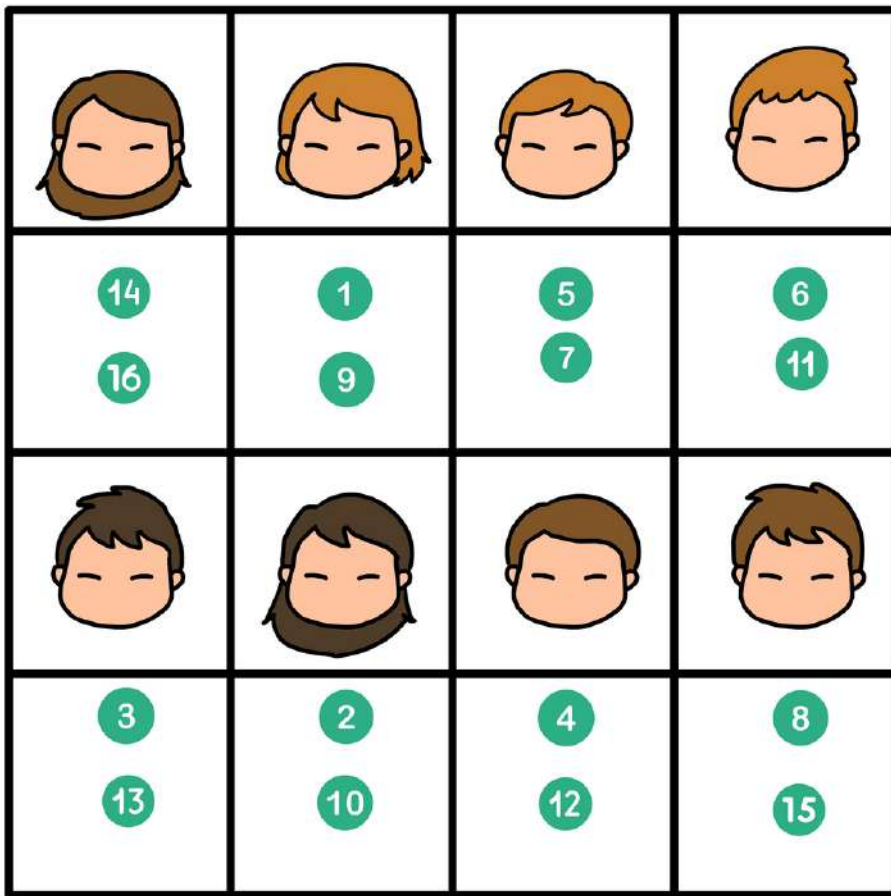




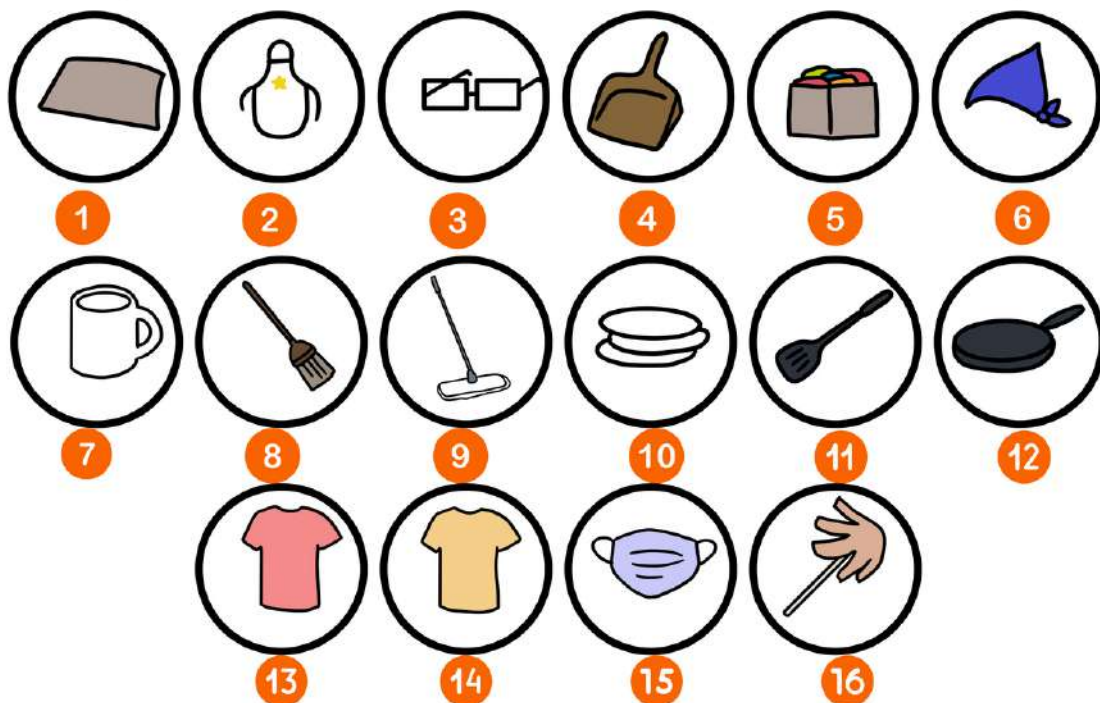
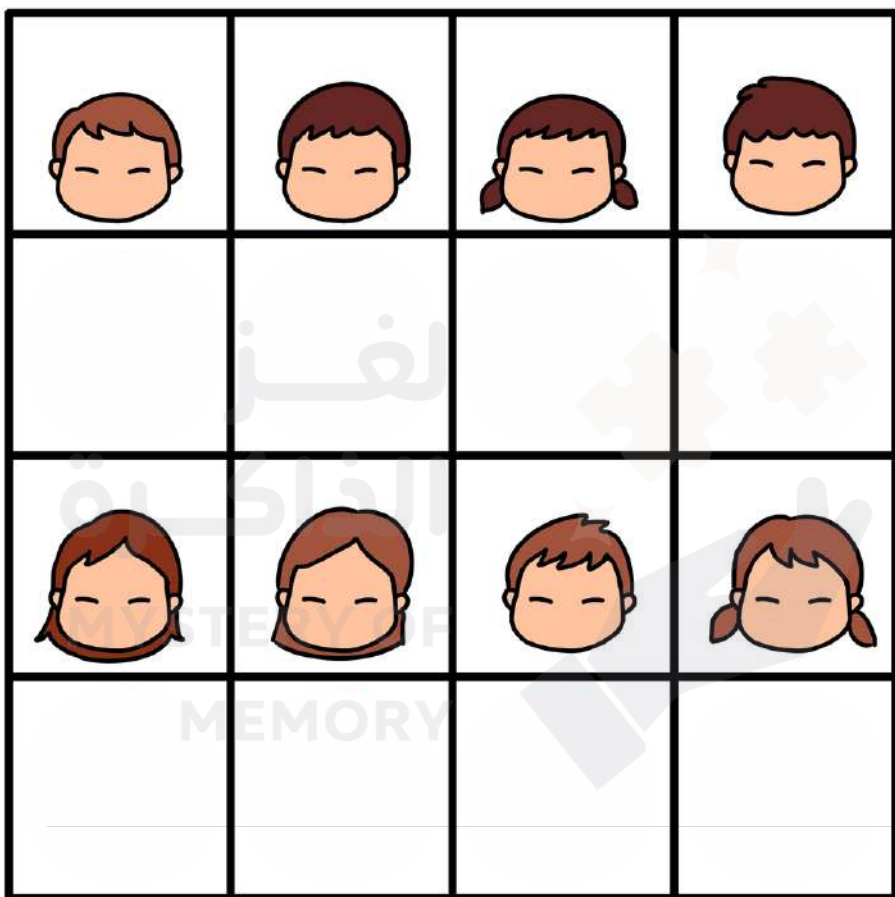


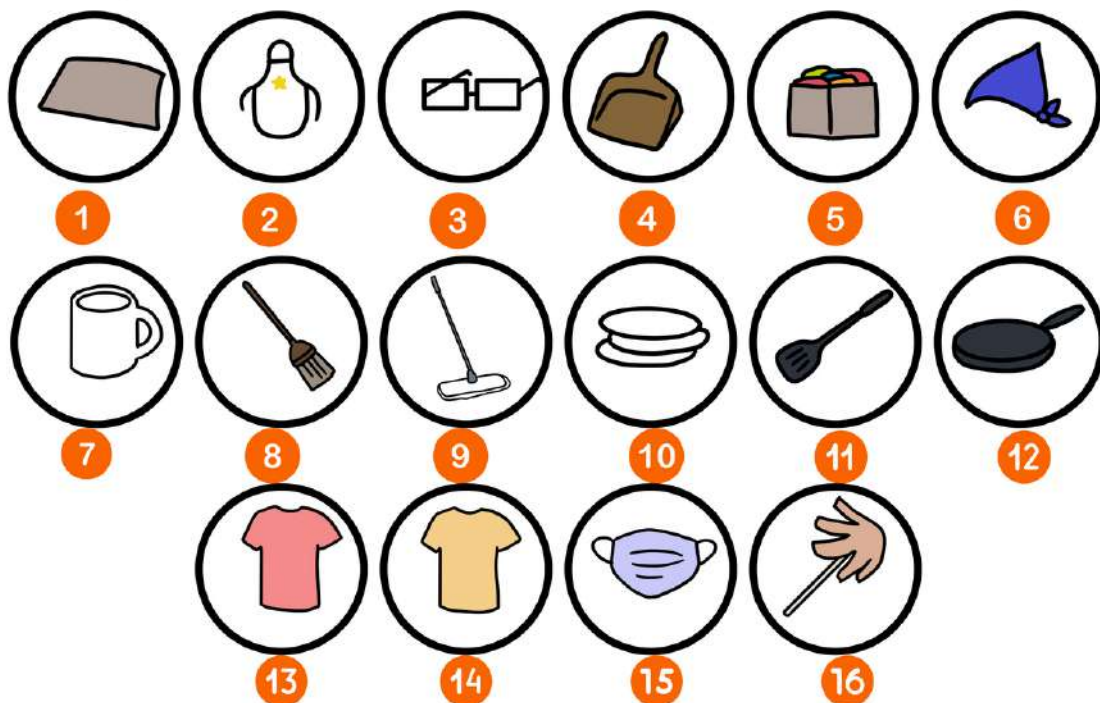
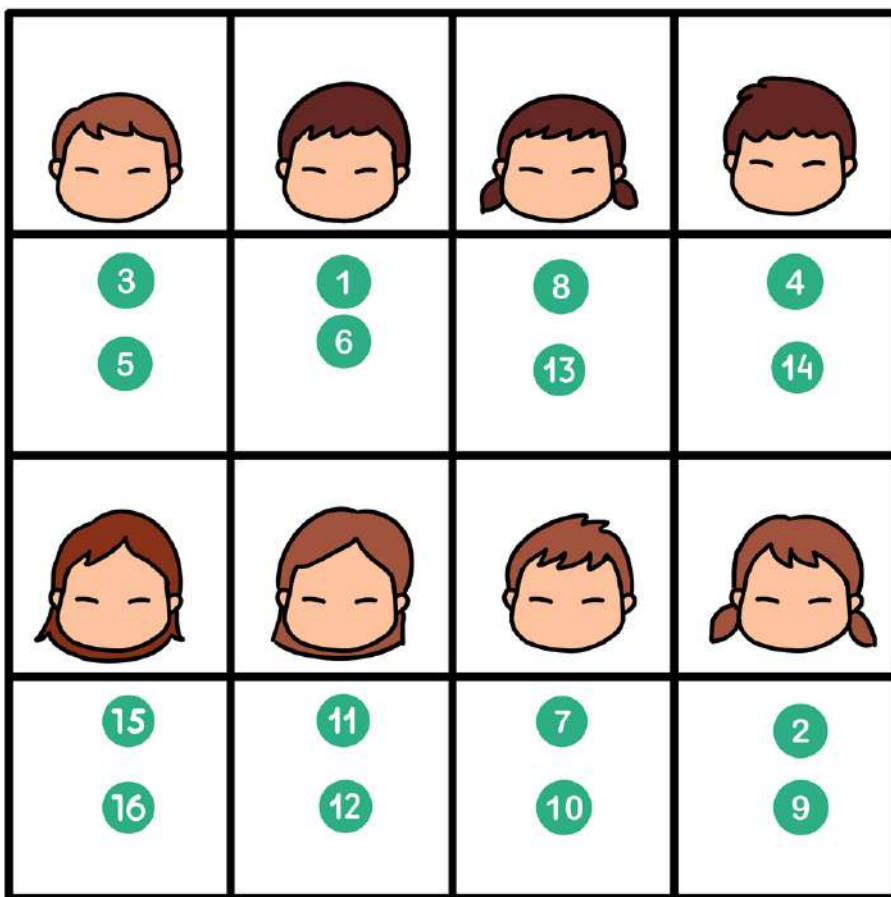




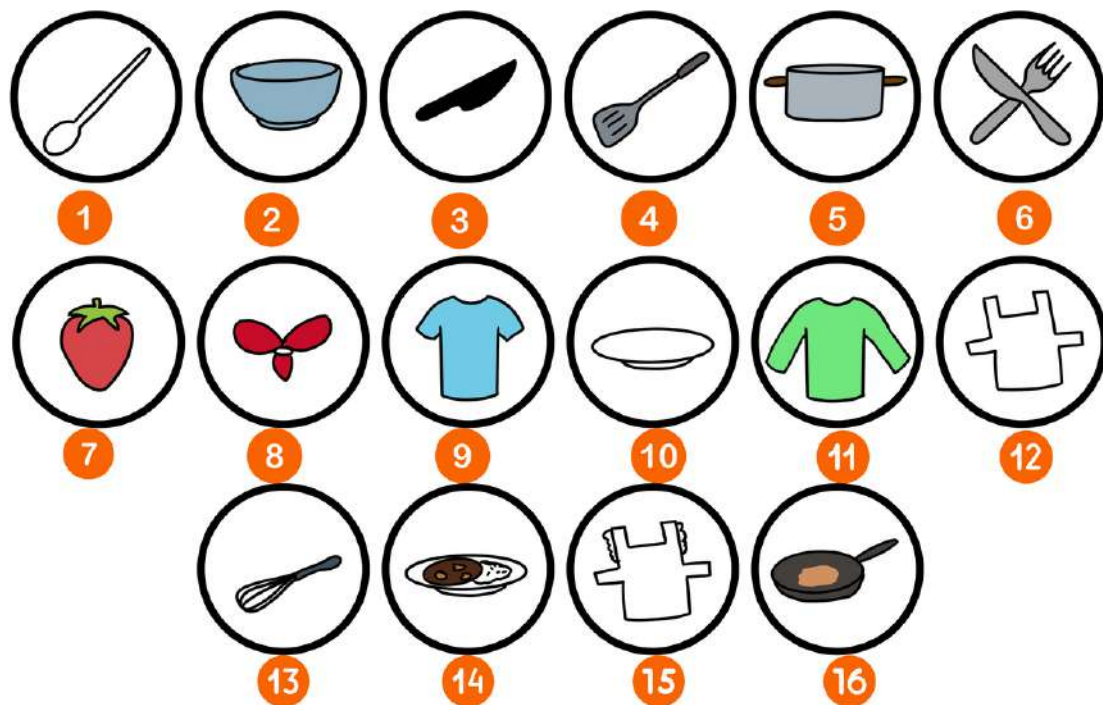
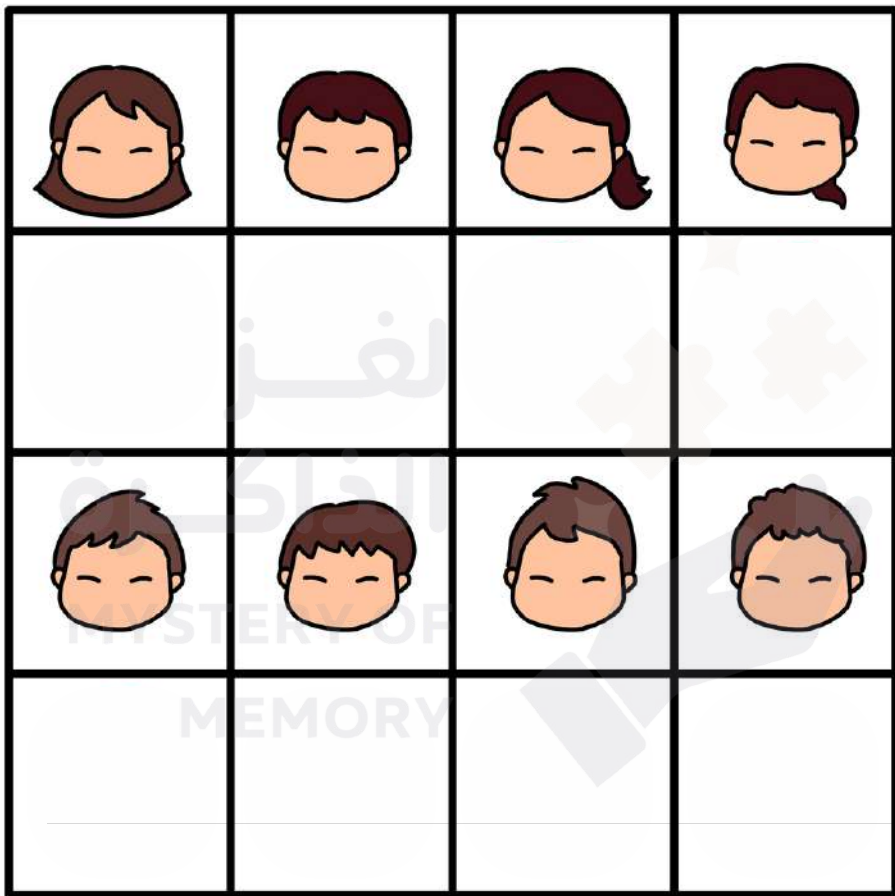


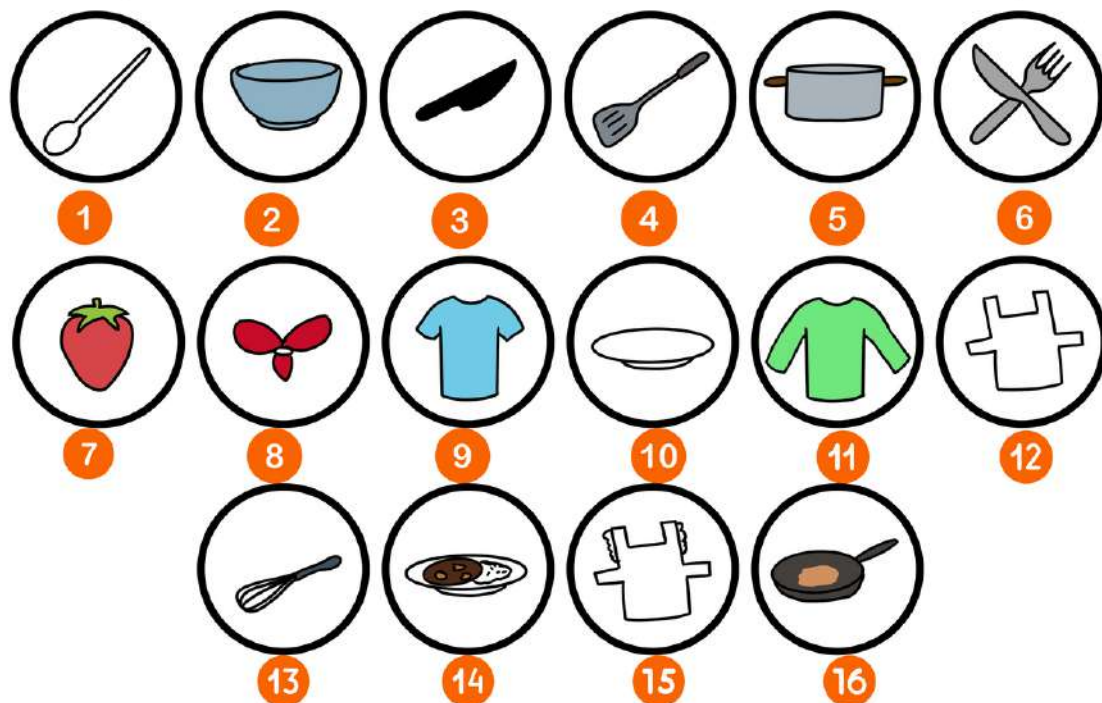
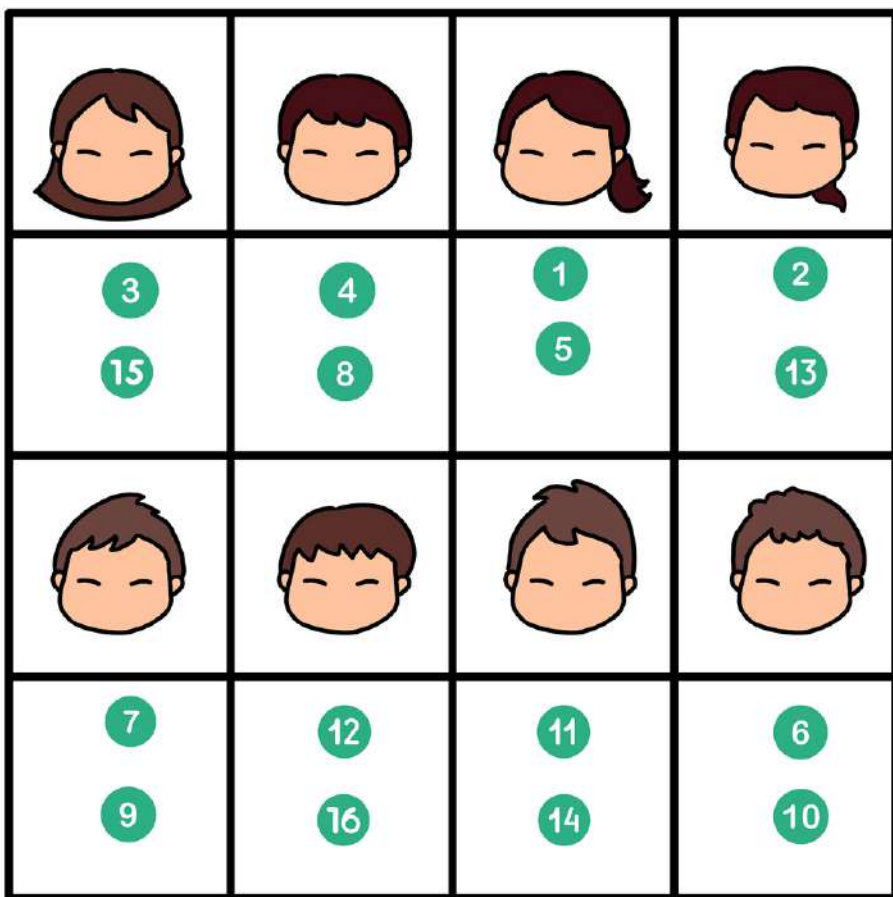




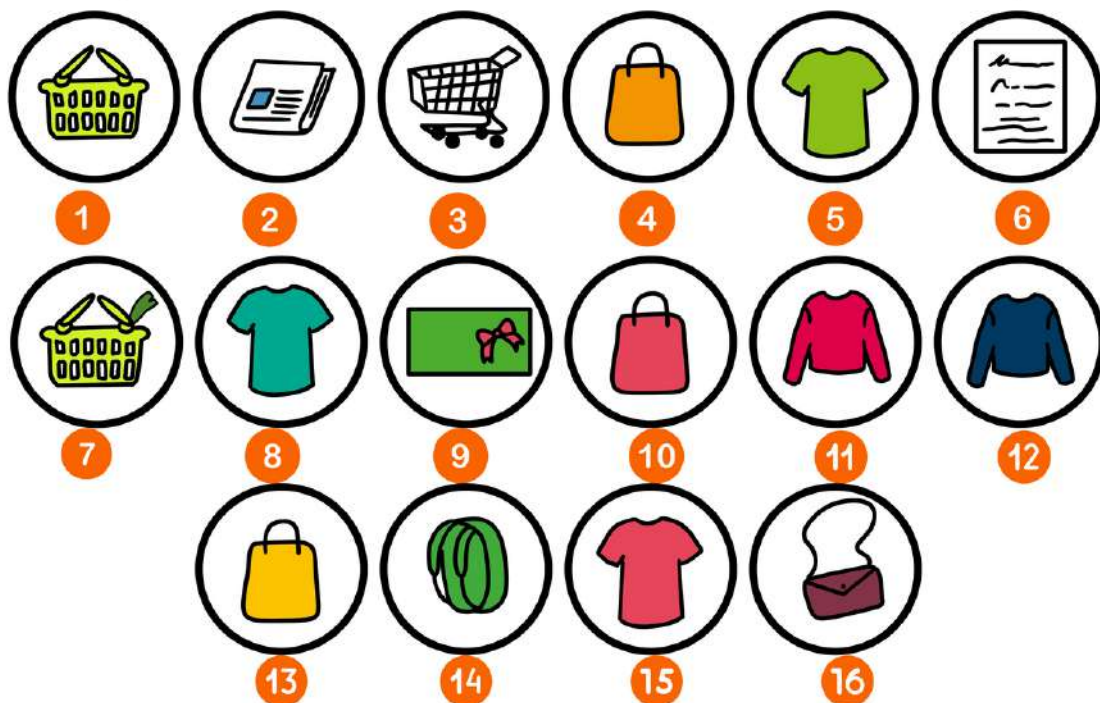
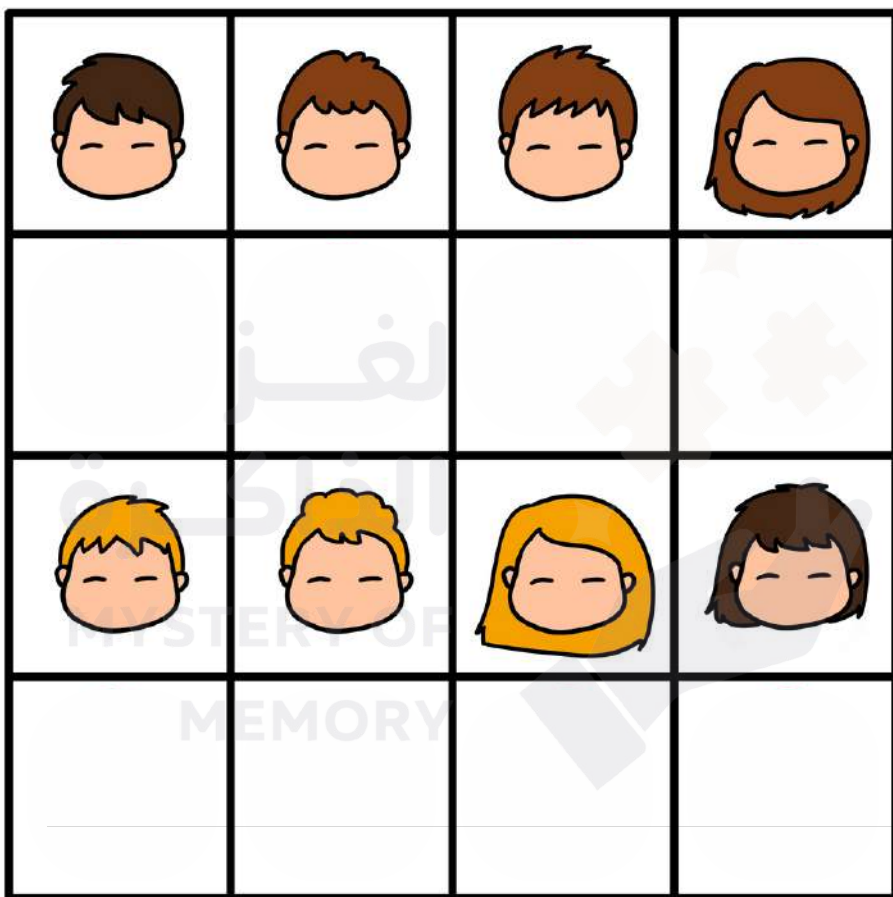


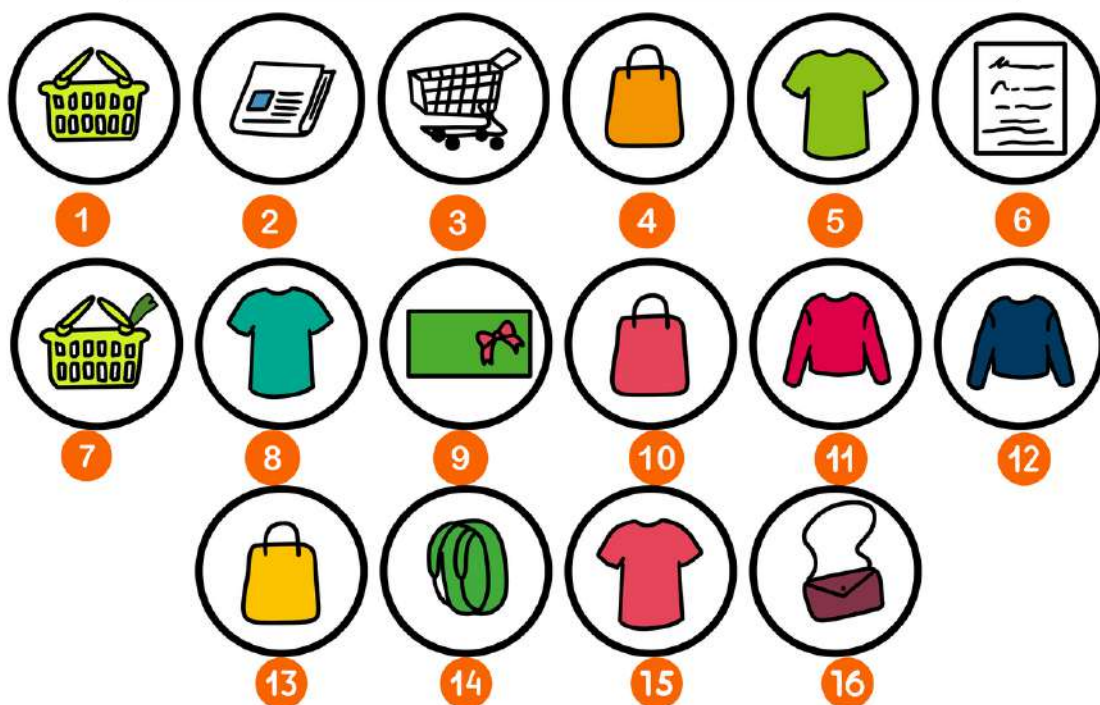
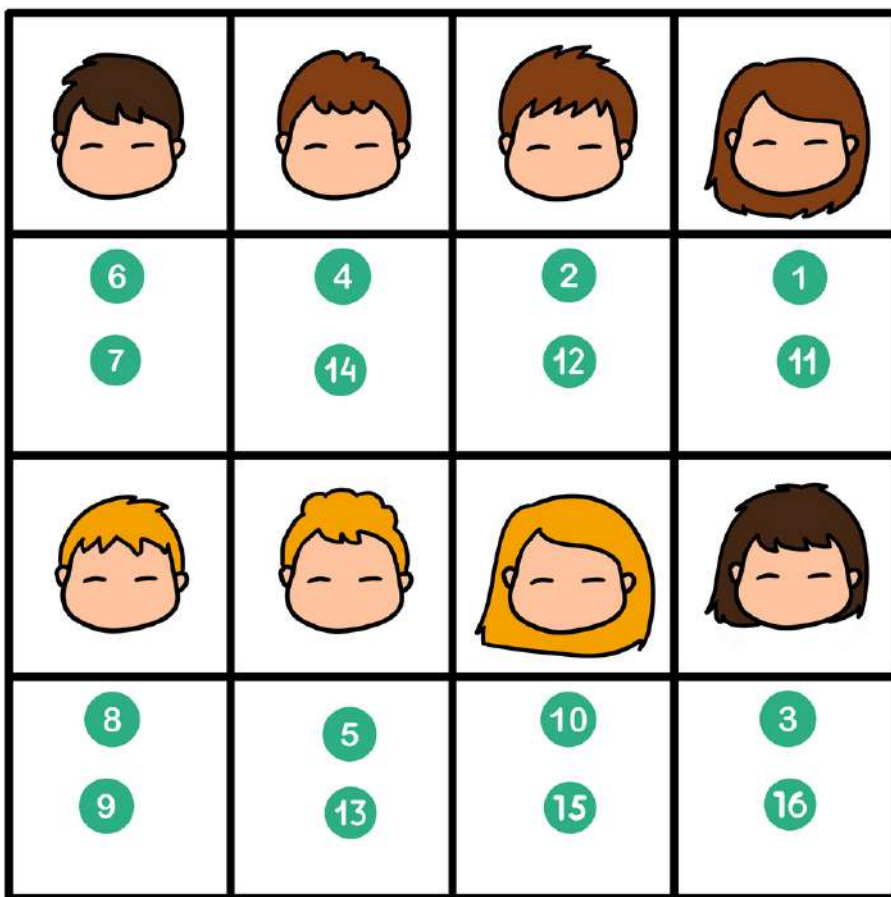




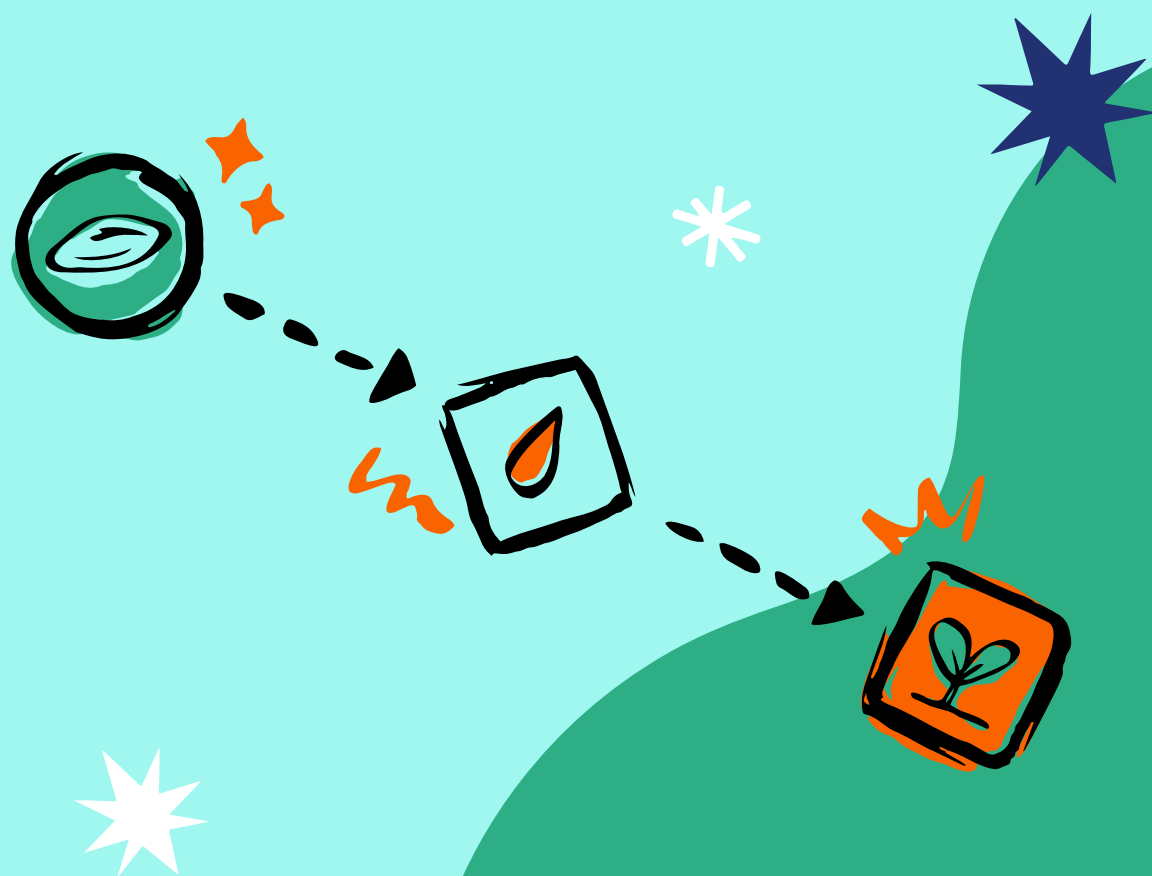








الفصل الرابع



لغز المجموع:
فك الشفرة



مرحباً بكم أيها العباقرة في لغز
جديد! هل أنتم مستعدون لتحدي
يجمع بين الرياضيات والأشكال
الهندسية؟ اليوم سنخوض
مغامرة مثيرة في لغز فك
الشفرة!





هذه شبكة مليئة بالأشكال الهندسية، حيث كل شكل يخفي رقمًا سرًا مهمتكم هي فك شفرة هذه الأرقام وحل المعادلات الأفقية العمودية إنه اختبار حقيقي لمهاراتكم في الحساب والتفكير المنطقي!

الهدف من هذه التمارين:

- ★ تعزيز مهارات الحساب الذهني لديكم.
- ★ تطوير قدرتكم على حل المشكلات بطريقة منهجية.
- ★ تحسين مهارات التفكير المنطقي والاستنتاج.



مستويات التمارين:

المستوى الأول: للأعمار من 7 إلى 8 سنوات

المستوى الثاني: للأعمار من 9 إلى 10 سنة

المستوى الثالث: للأعمار من 11 إلى 12 سنة





المستوى الأول

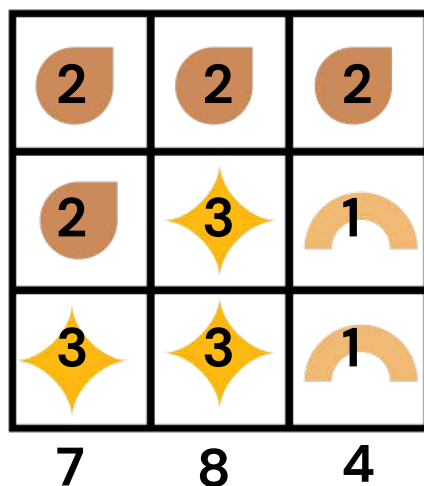
الوقت المحدد للانتهاء: 10 دقيقة



تلبيبات

- ابدوا بالأشكال التي تعرفون قيمتها.
- تحققوا من صحة الحل أفقياً وعمودياً.
- استخدموا عملية الاستبعاد لتحديد قيم الأشكال المتبقية.

انظر لهذا التمرين كيف قمنا بحله



$$\text{قوس} = 1$$

$$\text{نقطة} = 2$$

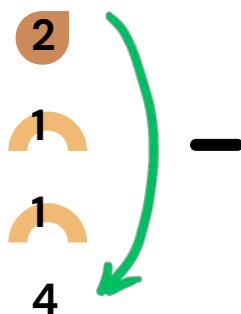
$$\text{نجوم} = 3$$

ننقص 2 من المجموع ليتبقى 2 ونقسمه على 2 فنستنتج أن كل قوس يساوي 1

2

الأشكال متباينه نقسمها على 3 مجموعها 6 فيصبح الناتج لكل شكل 2

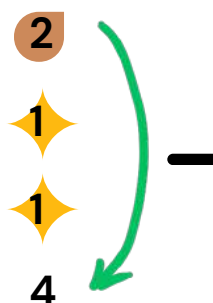
1

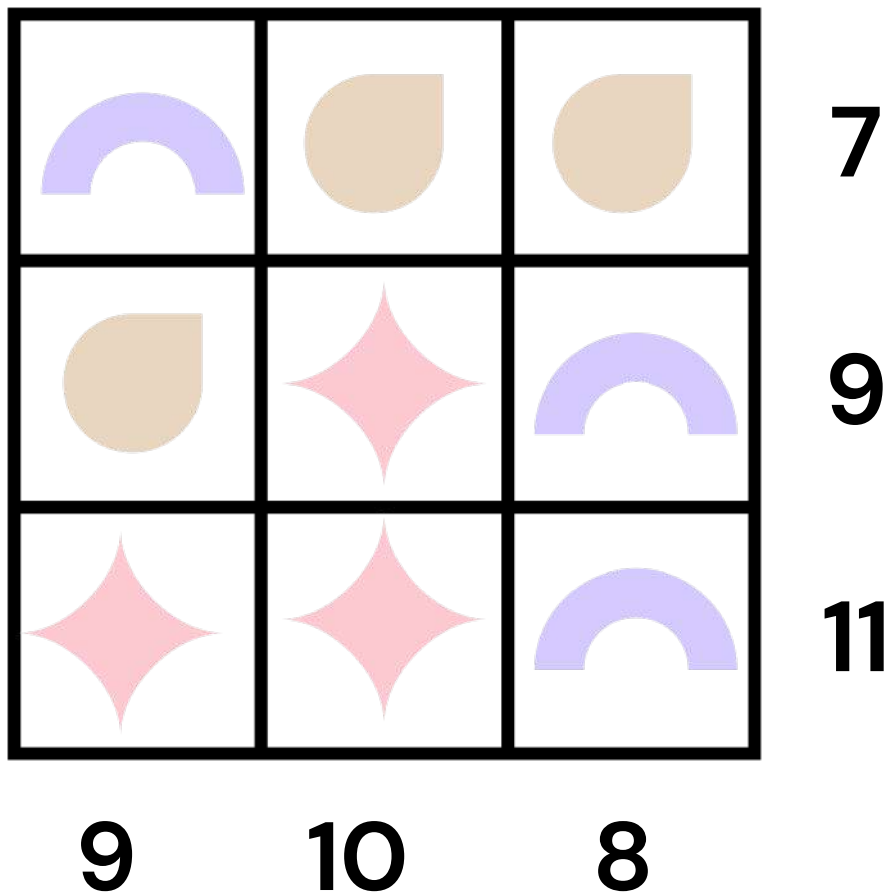


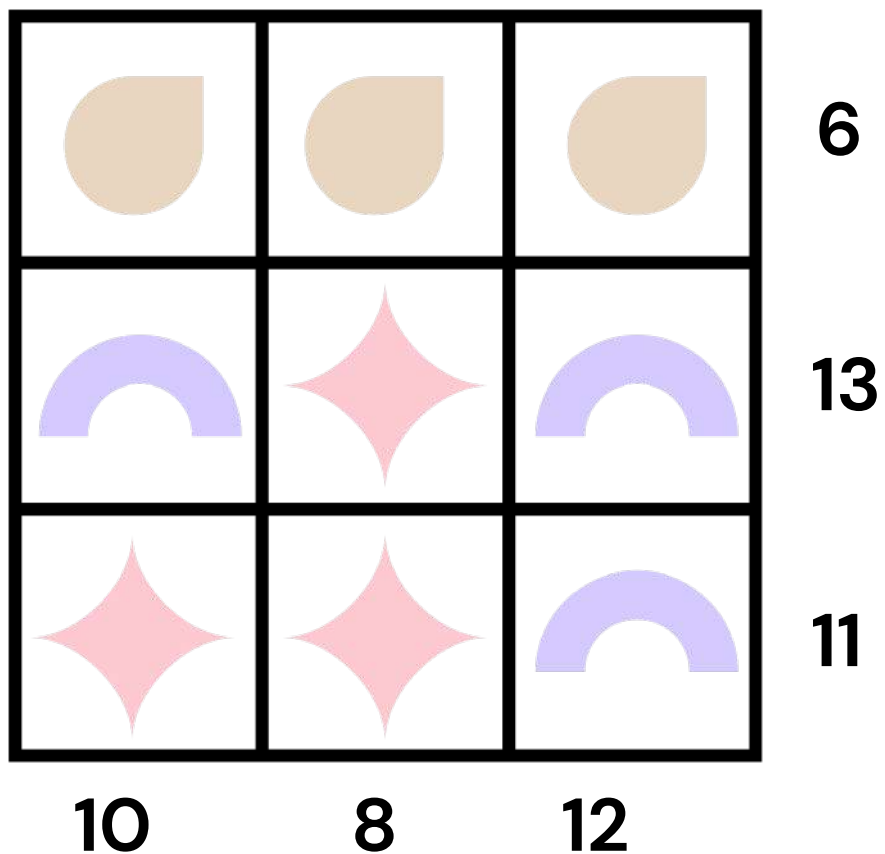
2 2 2 6

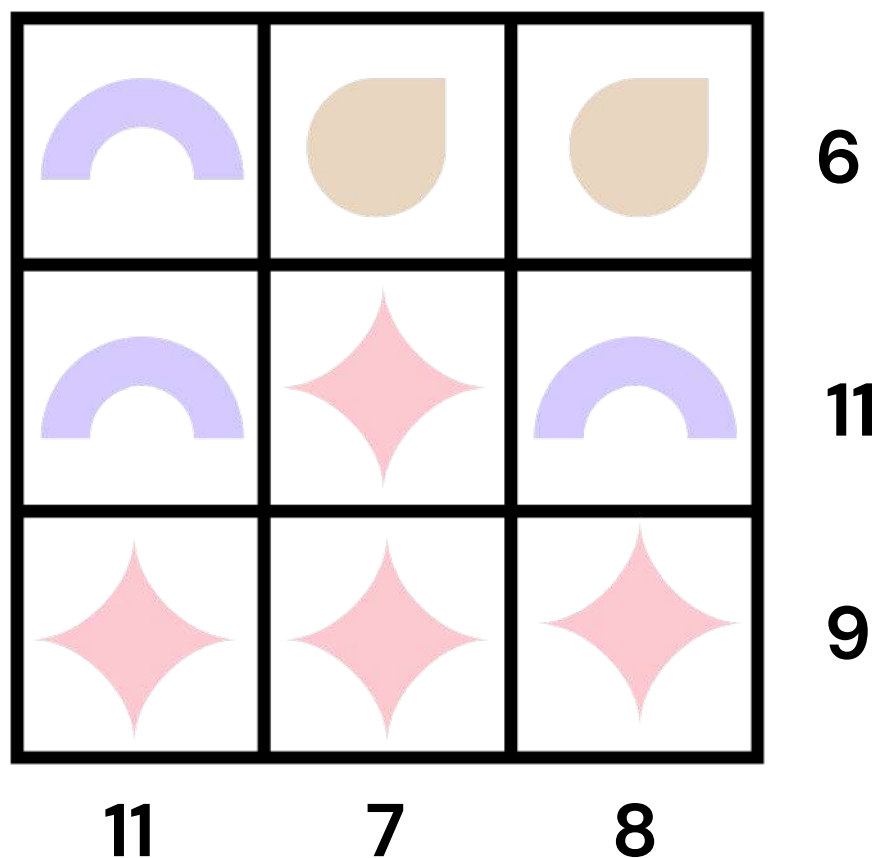
نكر خطوة 2 بما أننا نعلم ناتج الشكل يساوي 2 فننقصه من 8 ليساوي 6 وثم نقسم ال 6 على 2 حتى نعلم قيمة النجمة

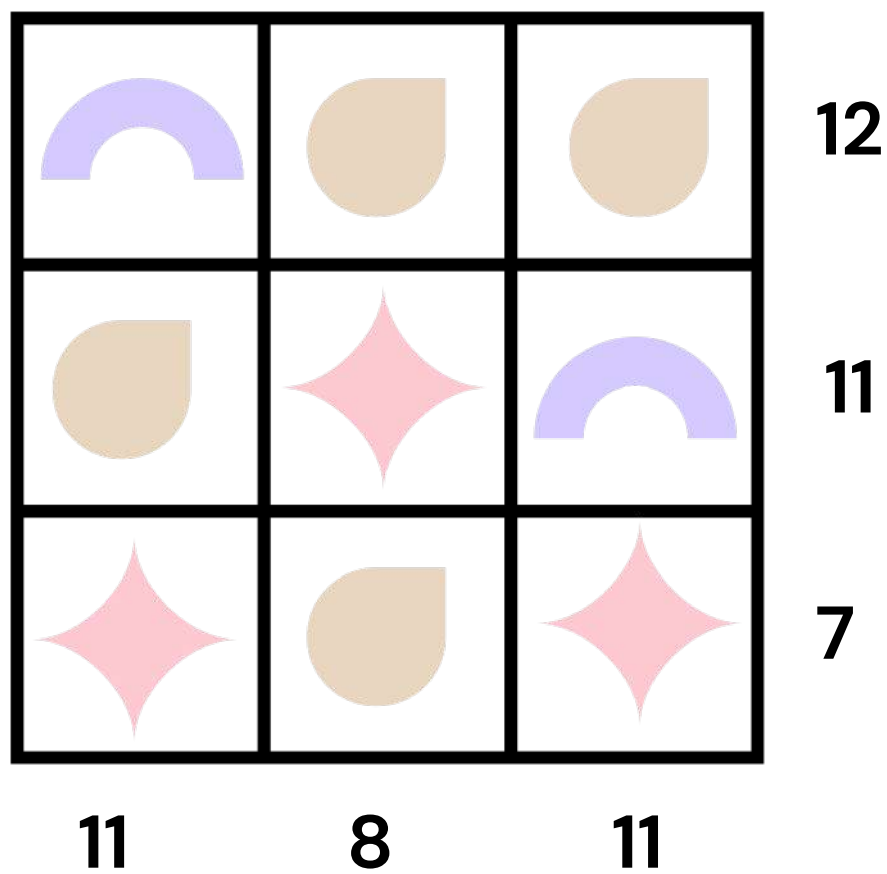
3

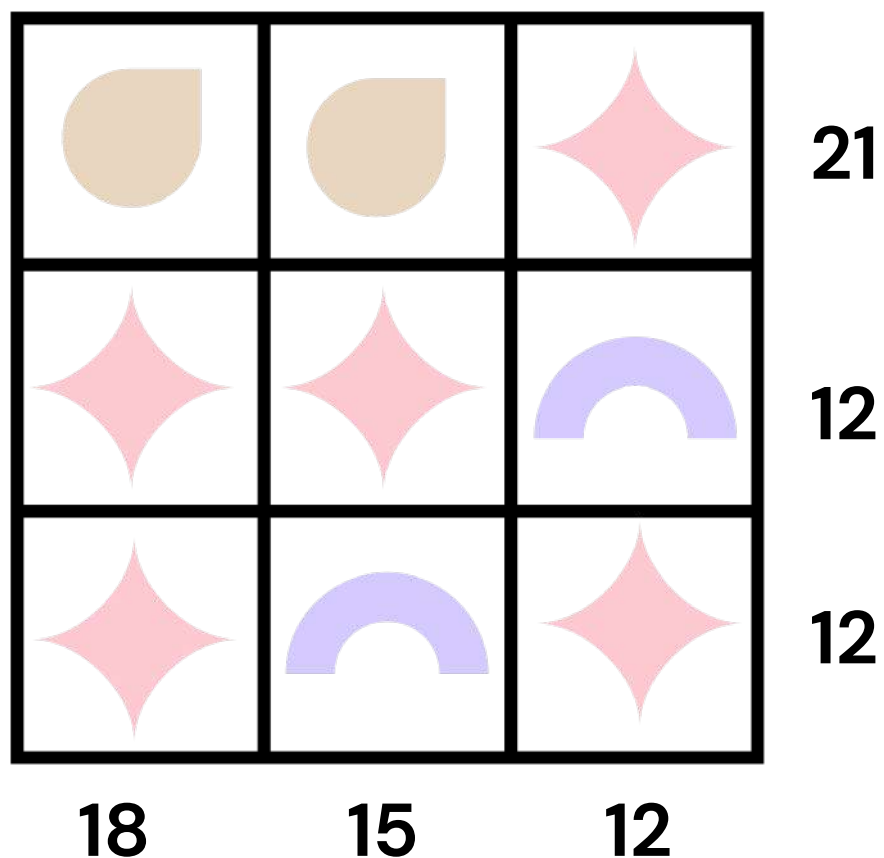


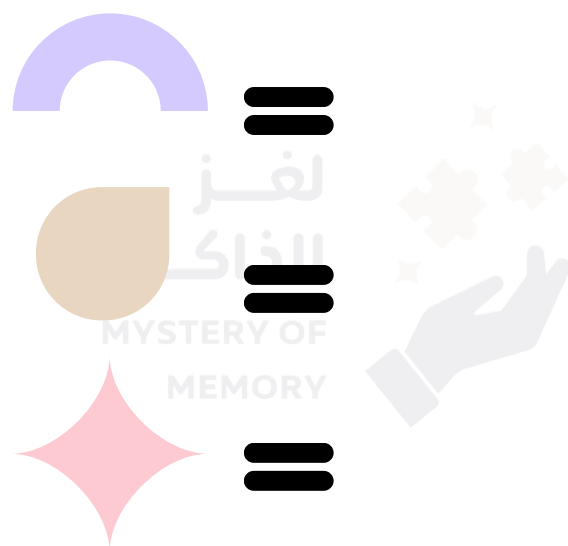
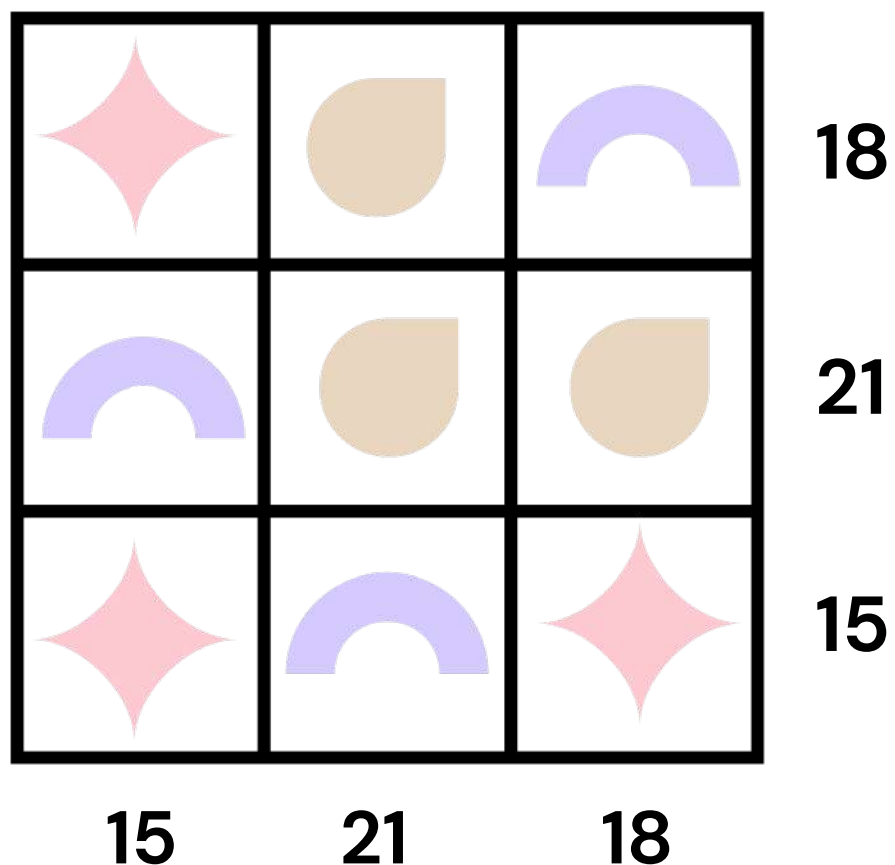


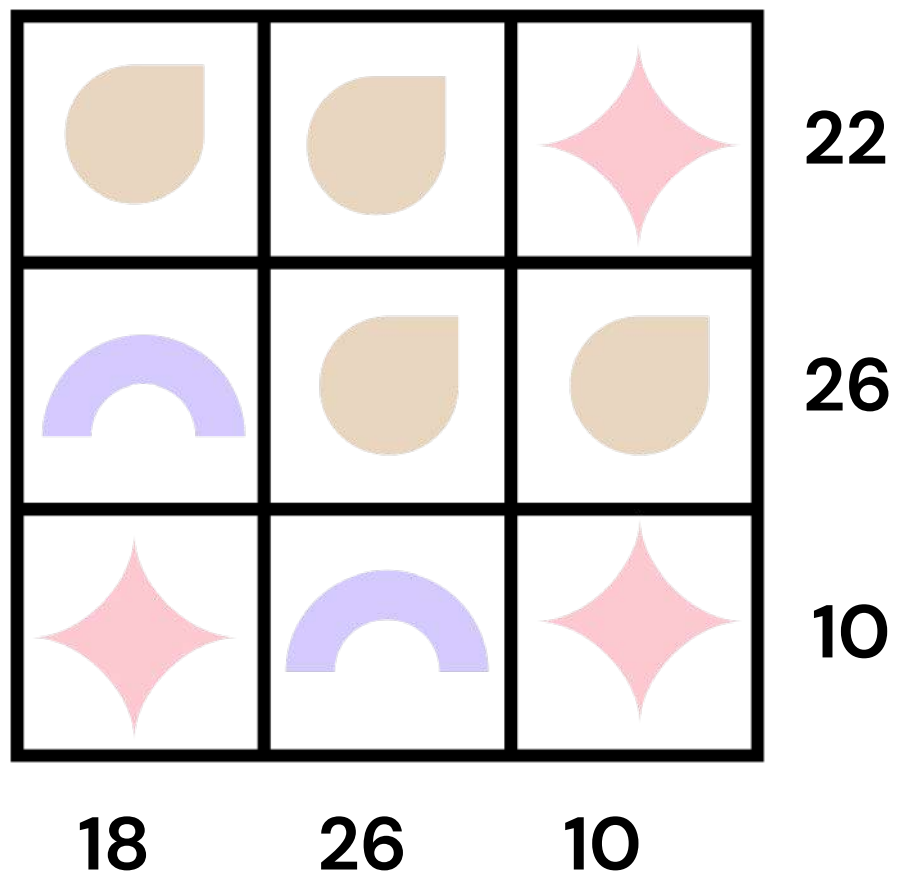


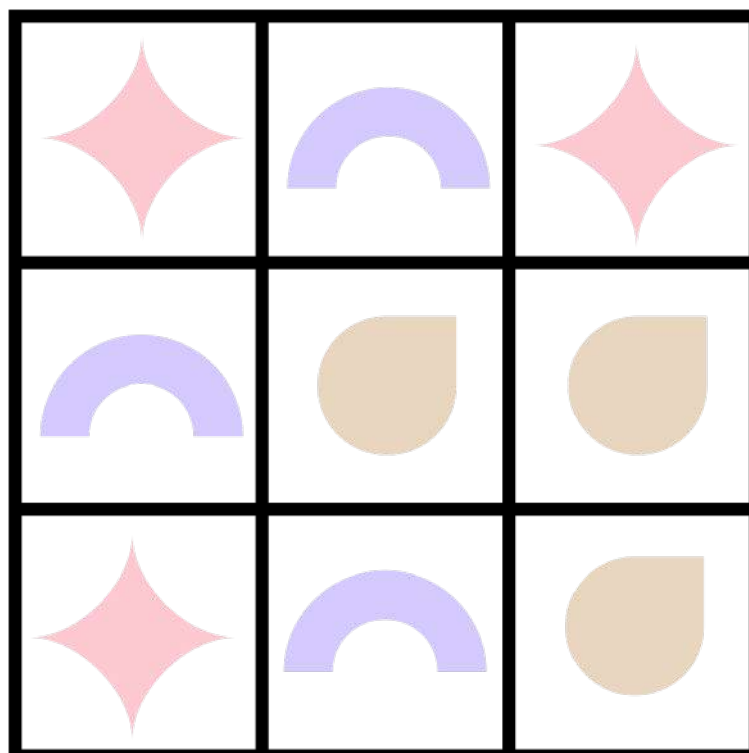












4

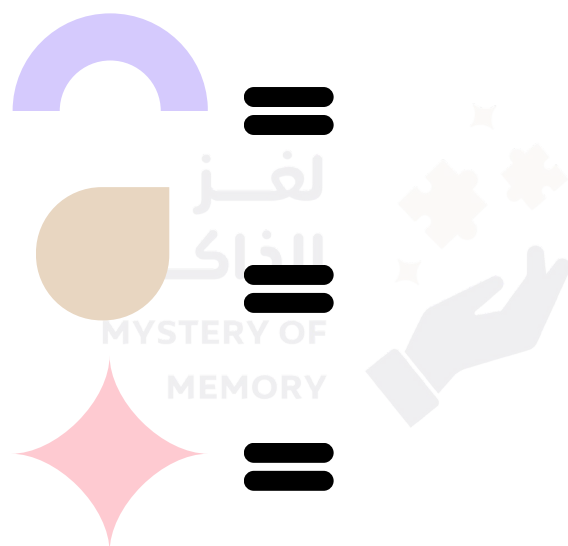
18

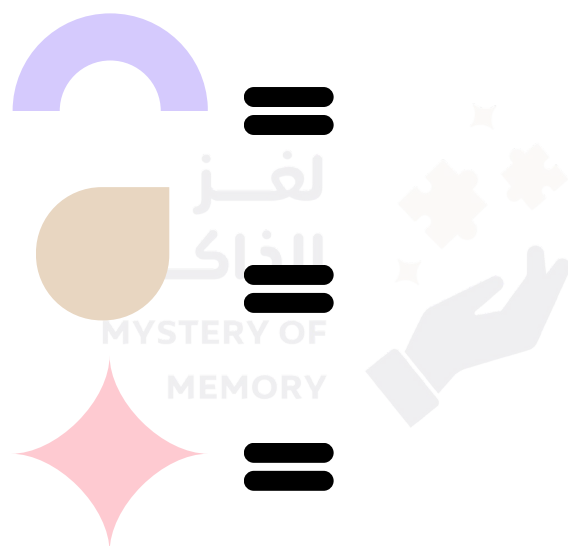
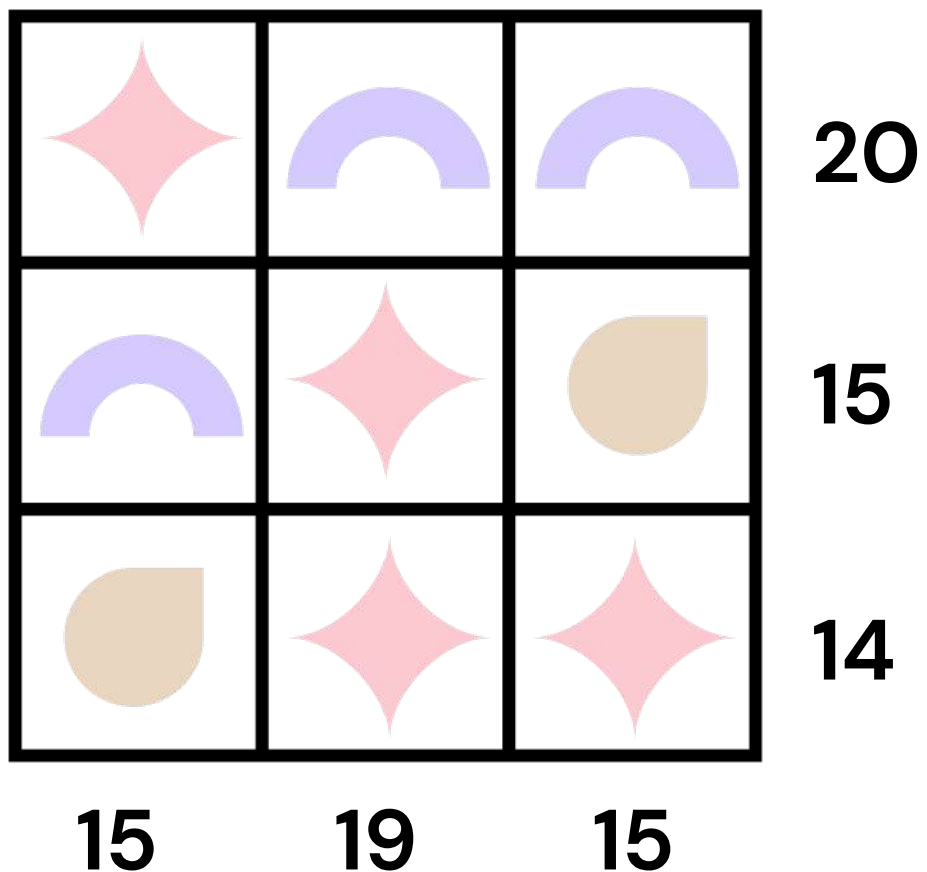
11

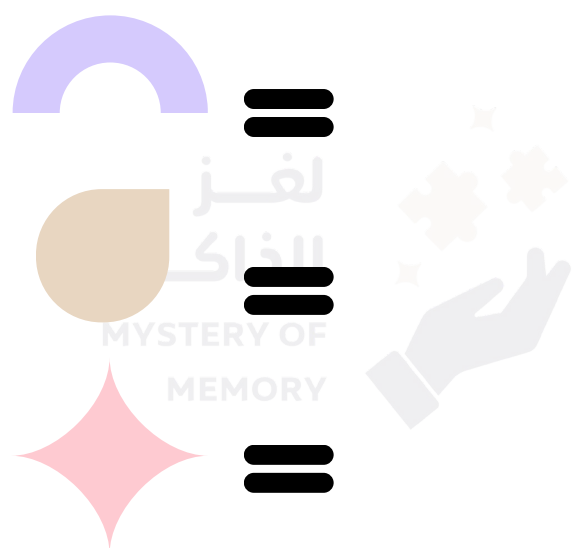
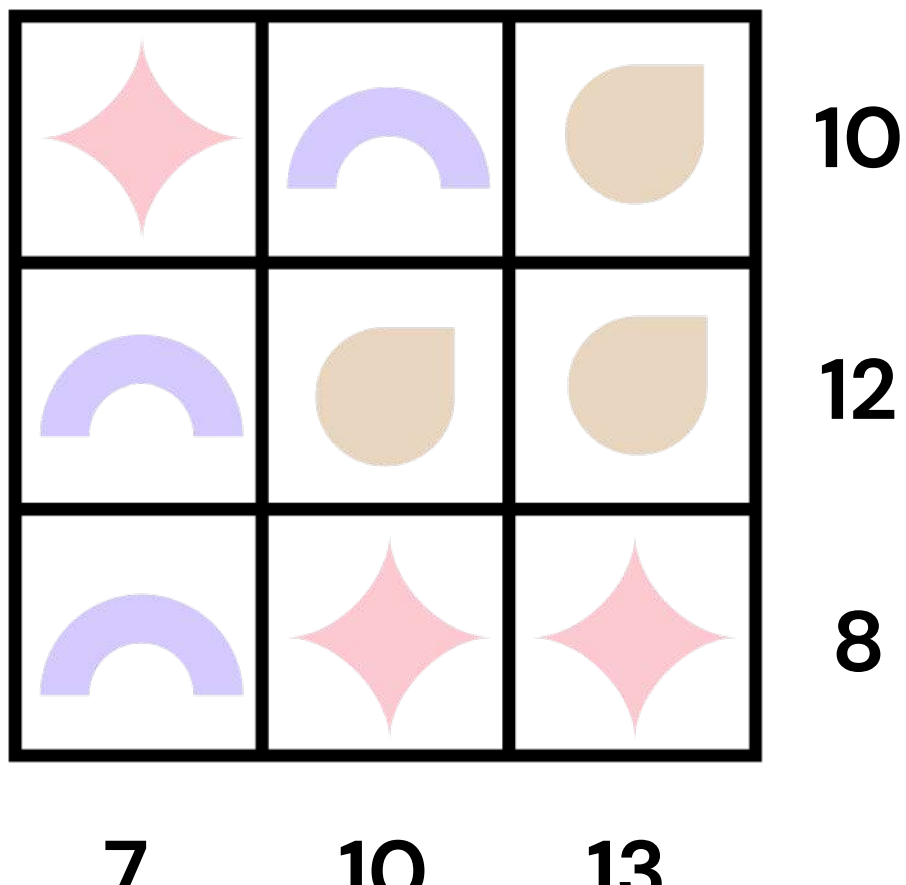
4

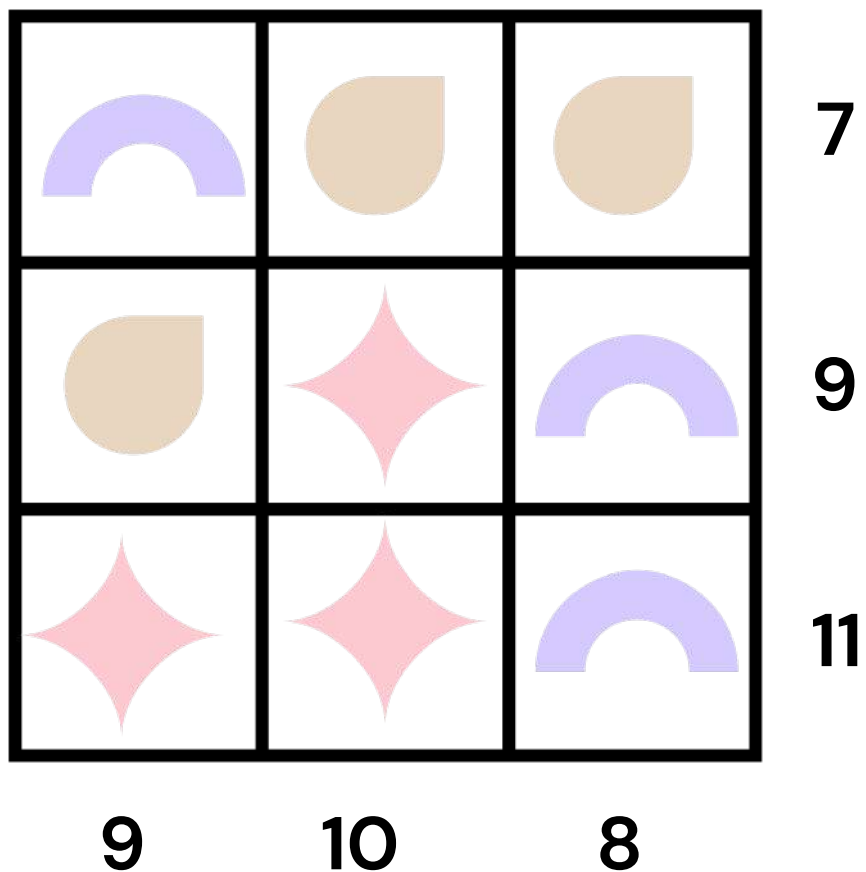
12

17

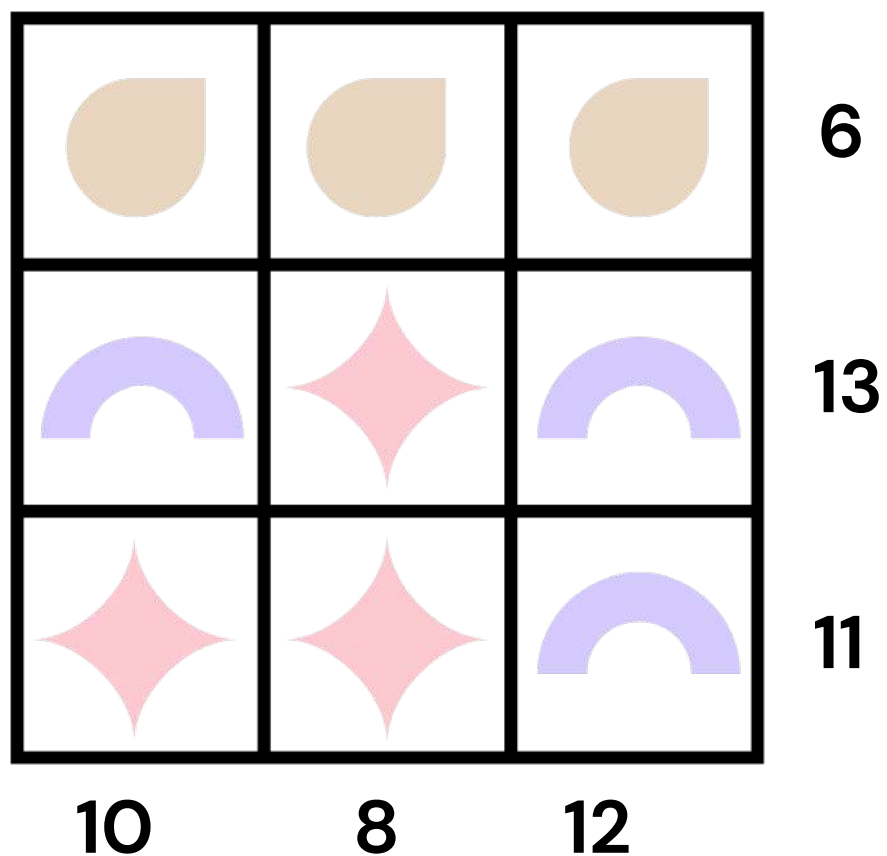




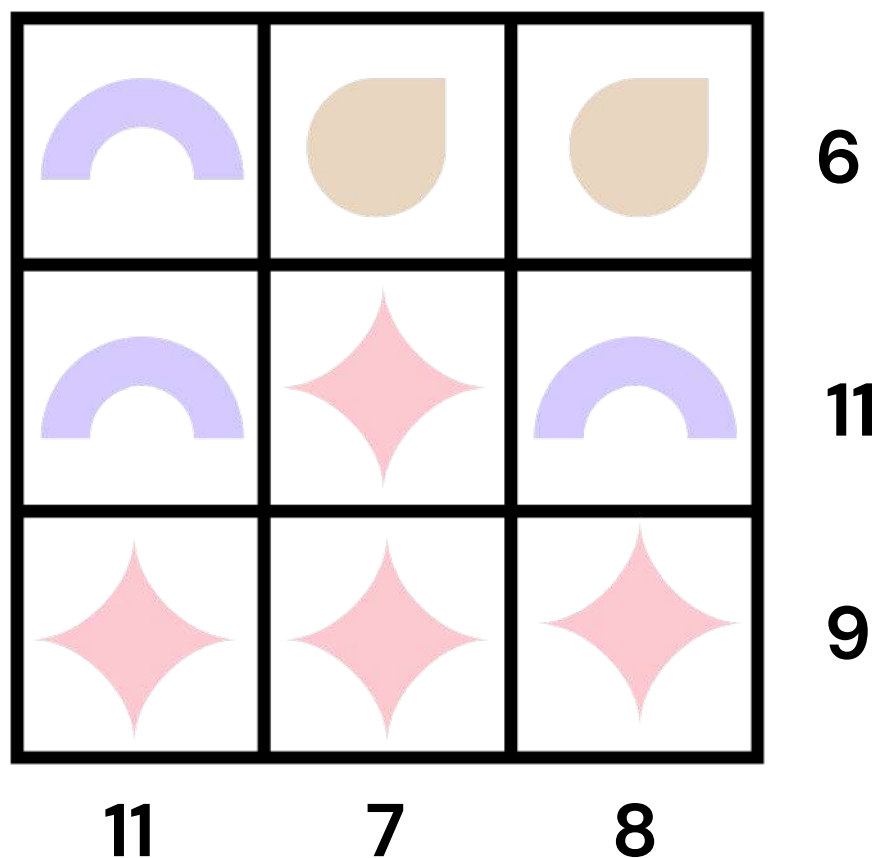




= 3
 = 4
 = 2

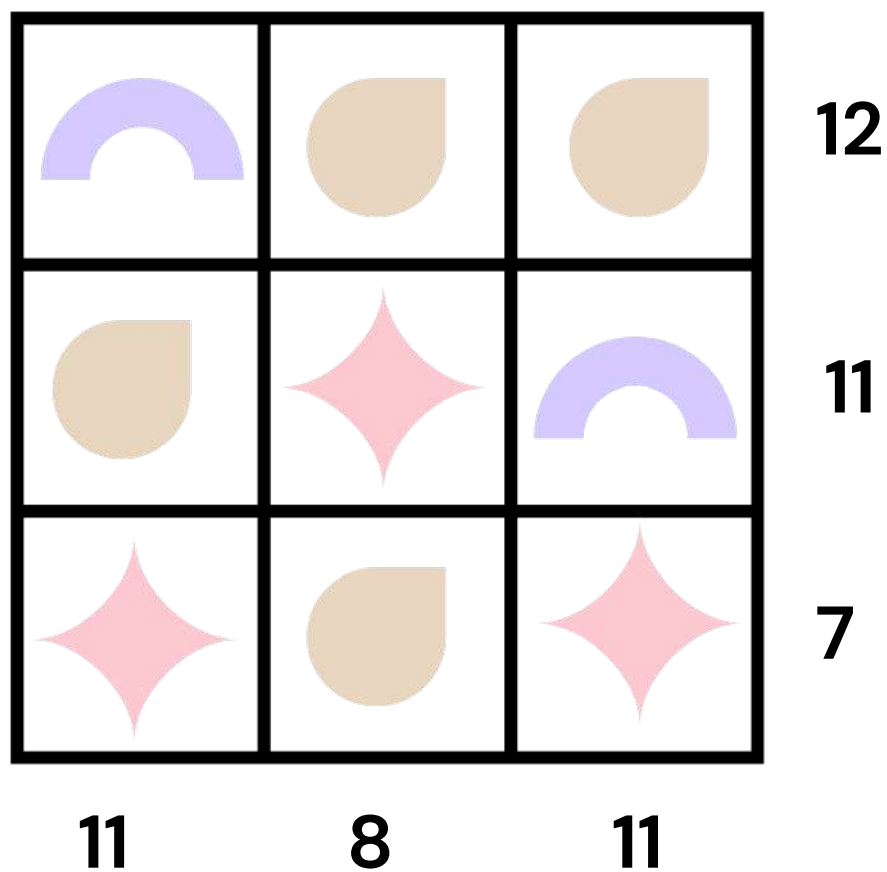


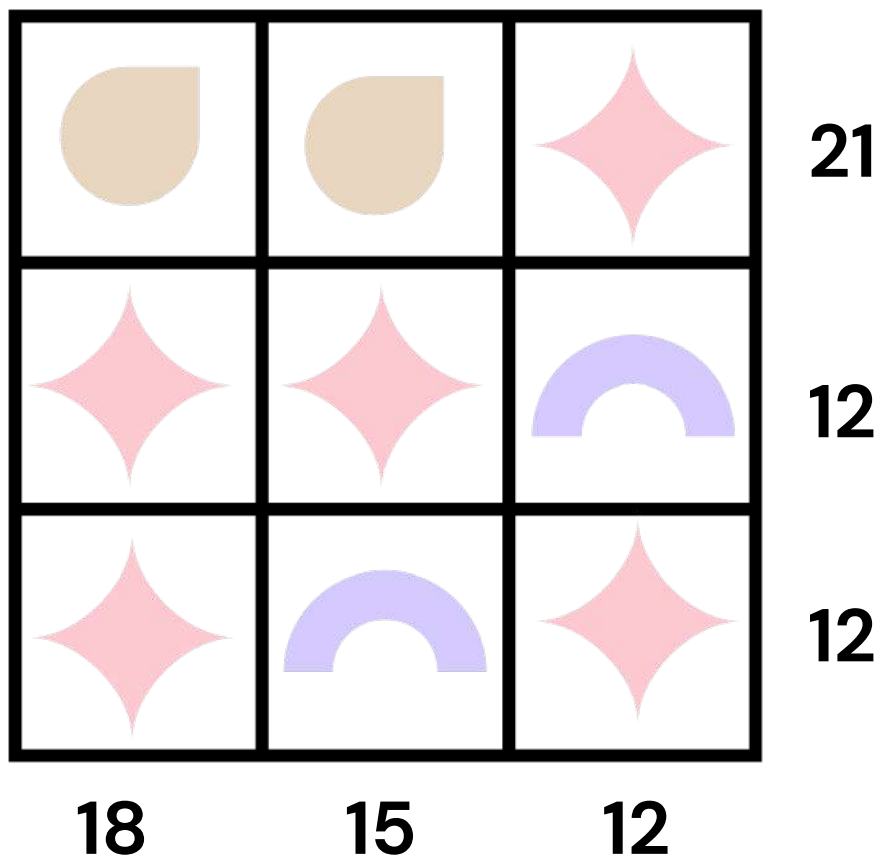
$\text{Arc} = 5$
 $\text{Circle} = 2$
 $\text{Star} = 3$



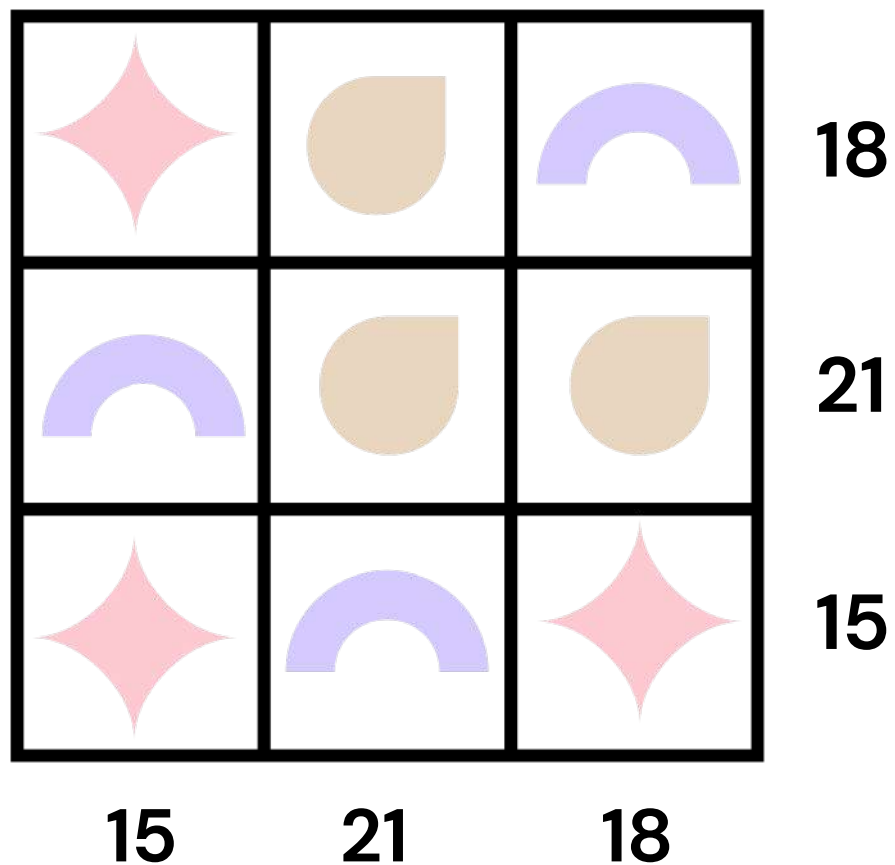
لغز الذاكي MYSTERY OF MEMORY

	=	4
	=	1
	=	3





= 2
 = 8
 = 5

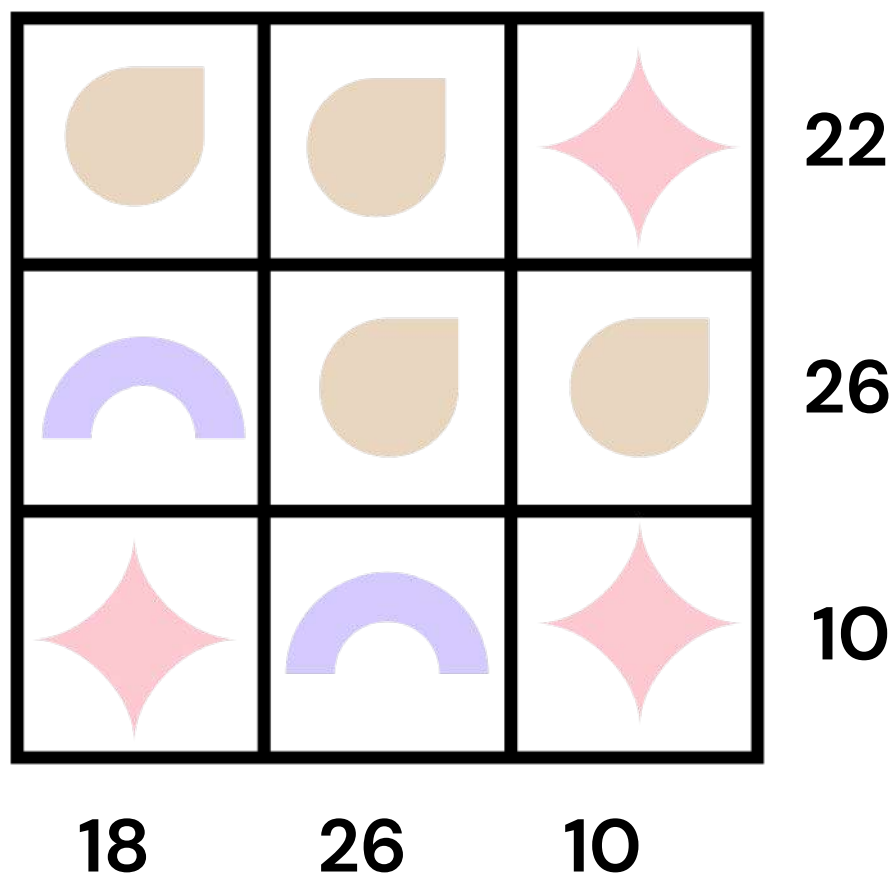


لغز الذاكي MYSTERY OF MEMORY

$$\text{Arch} = 9$$

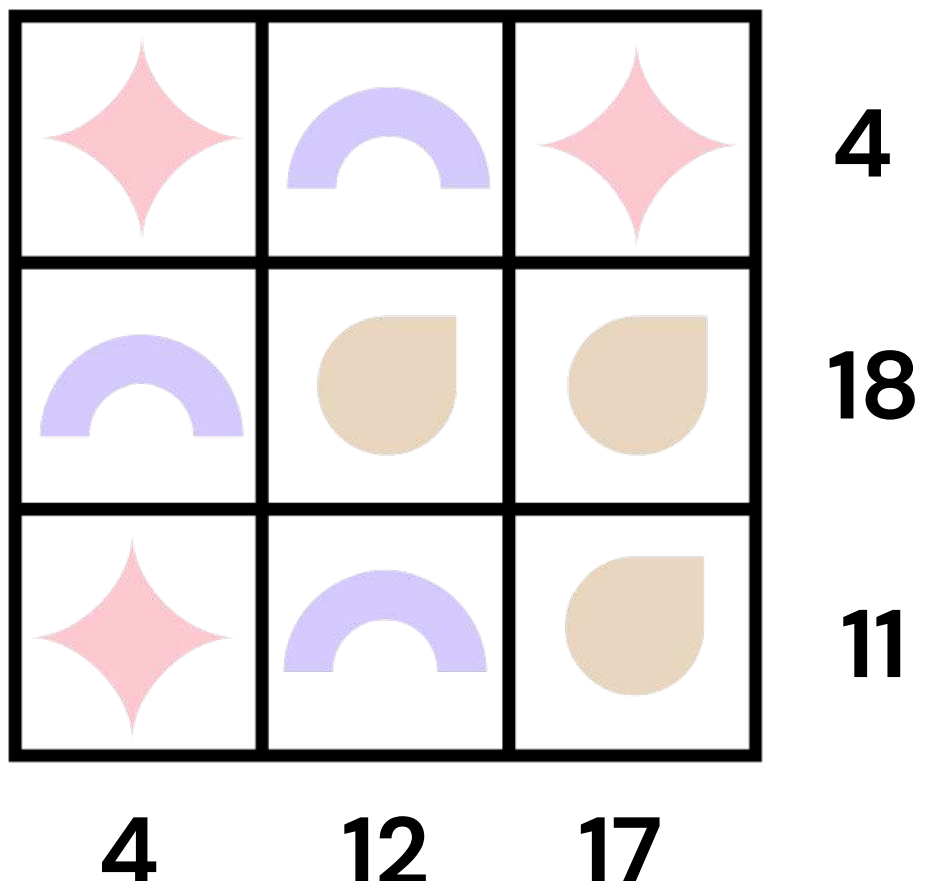
$$\text{Circle} = 6$$

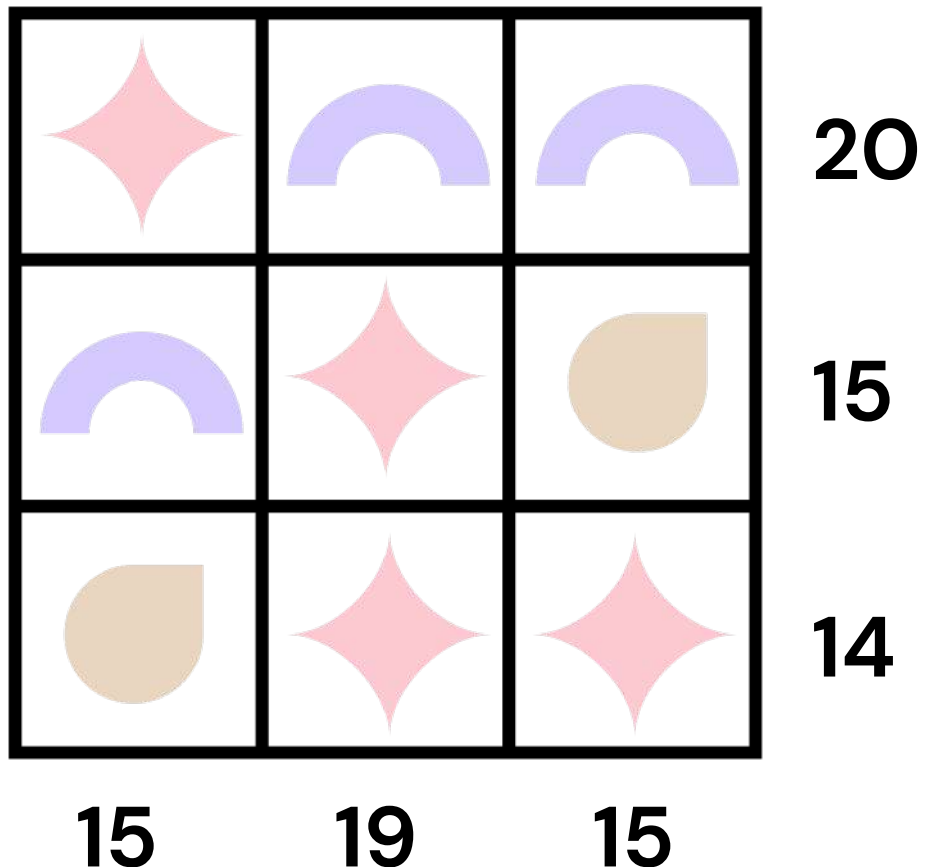
$$\text{Diamond} = 3$$



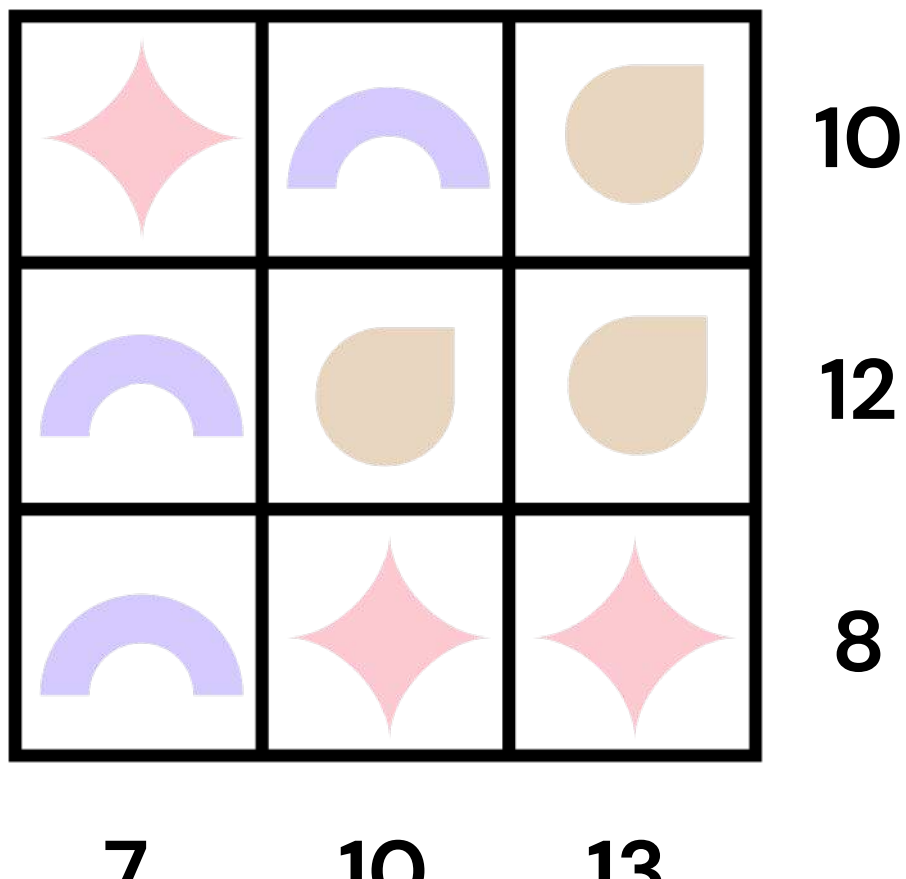
لغز الذكاء MYSTERY OF MEMORY

	=	6
	=	10
	=	2





= 7
 = 2
 = 6



7 10 13





المستوى الثاني

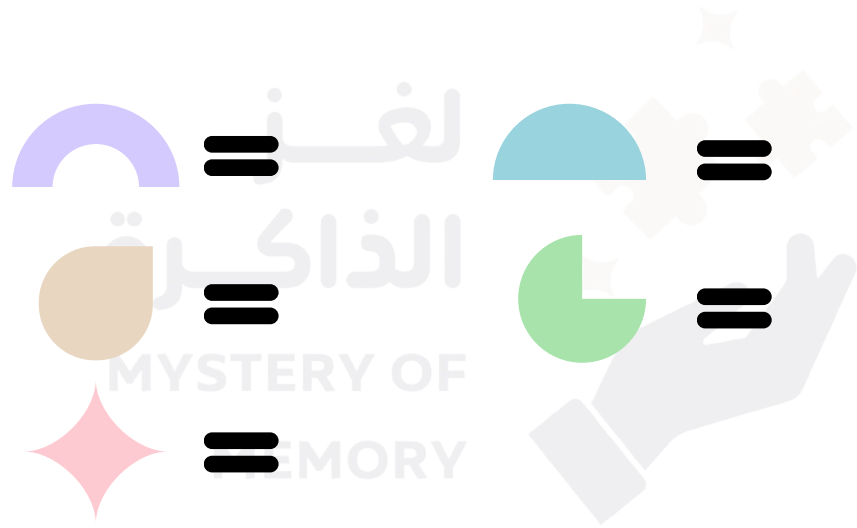
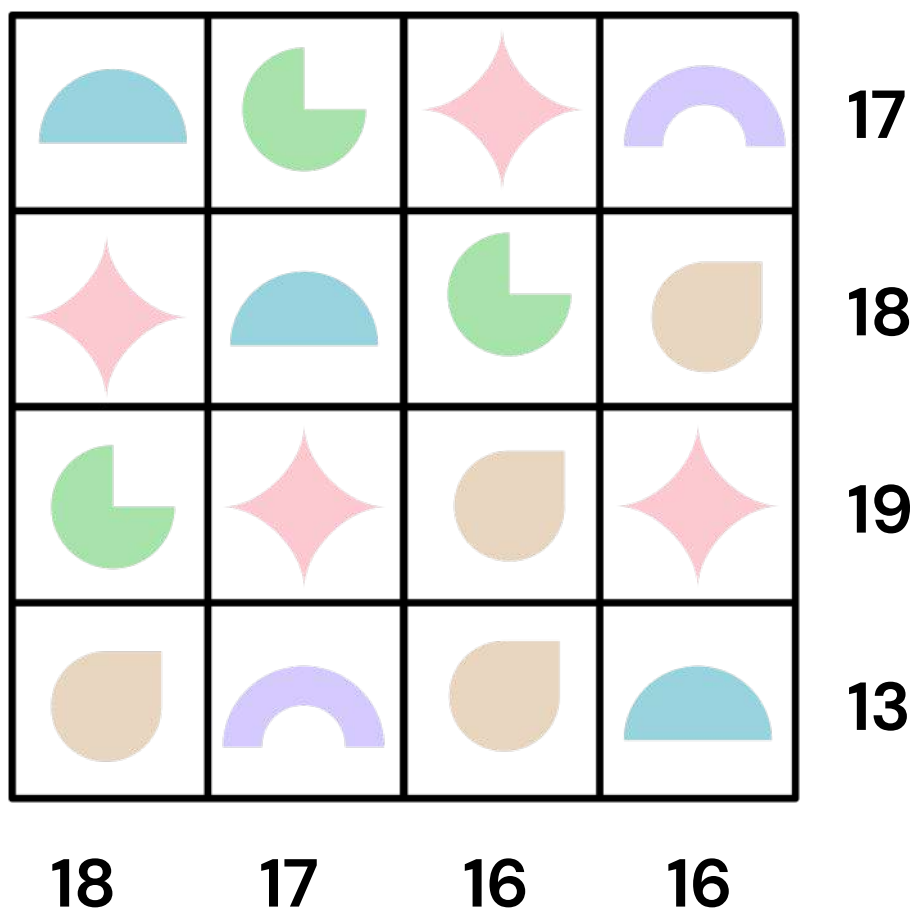
الوقت المحدد للانتهاء: ٢٠ دقيقة

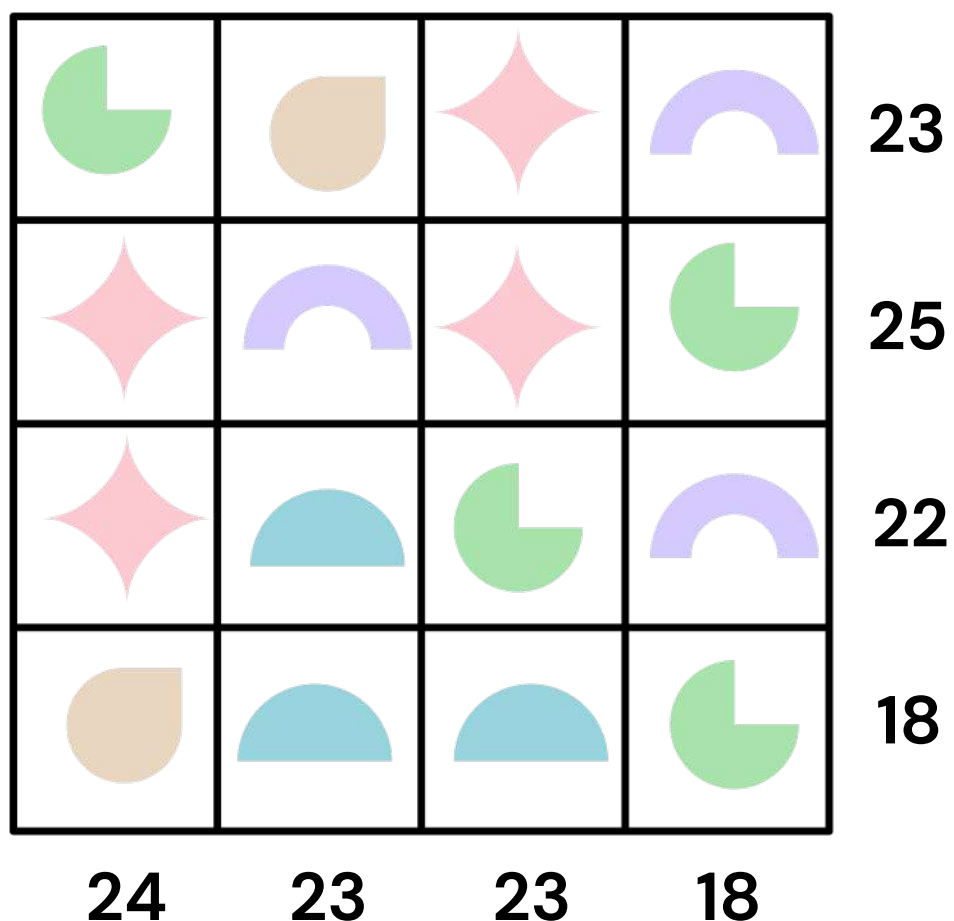


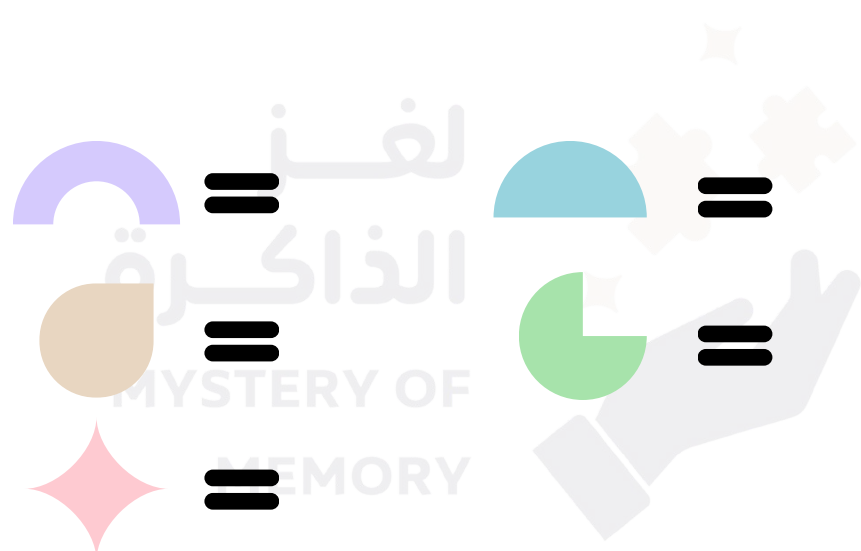
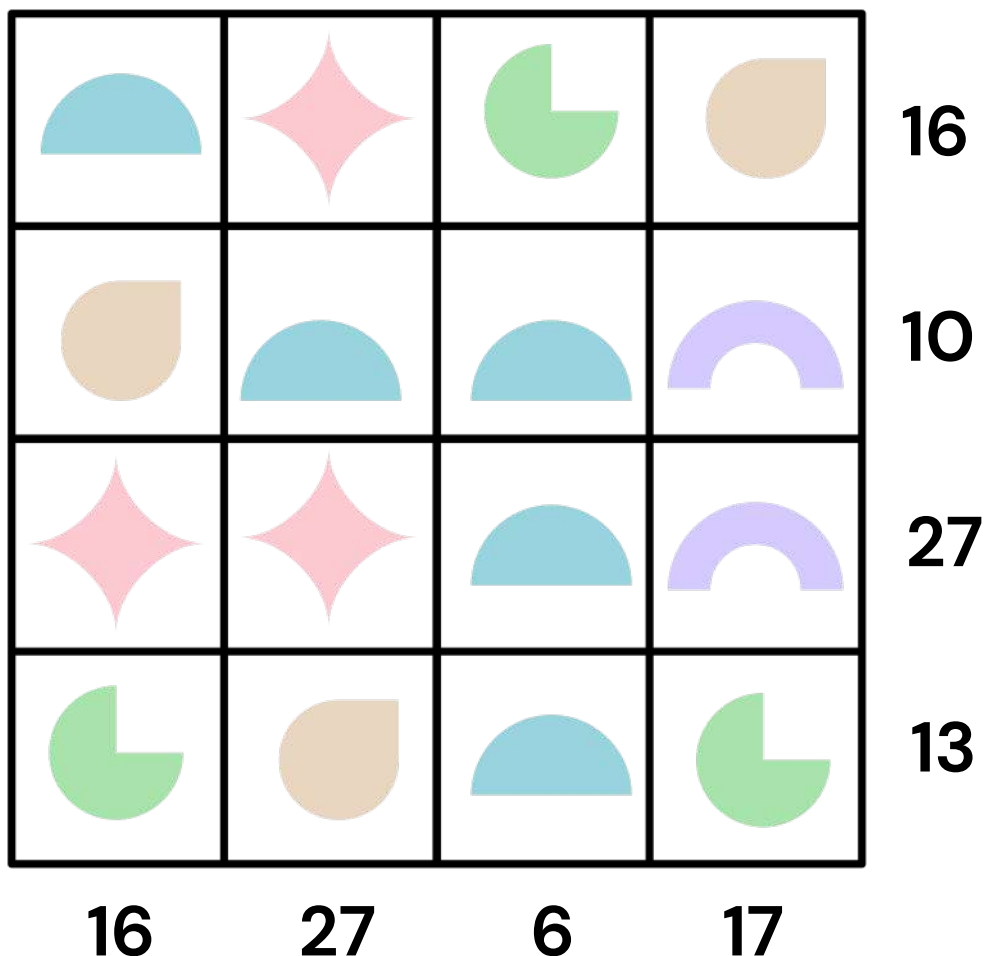
تلبيبات

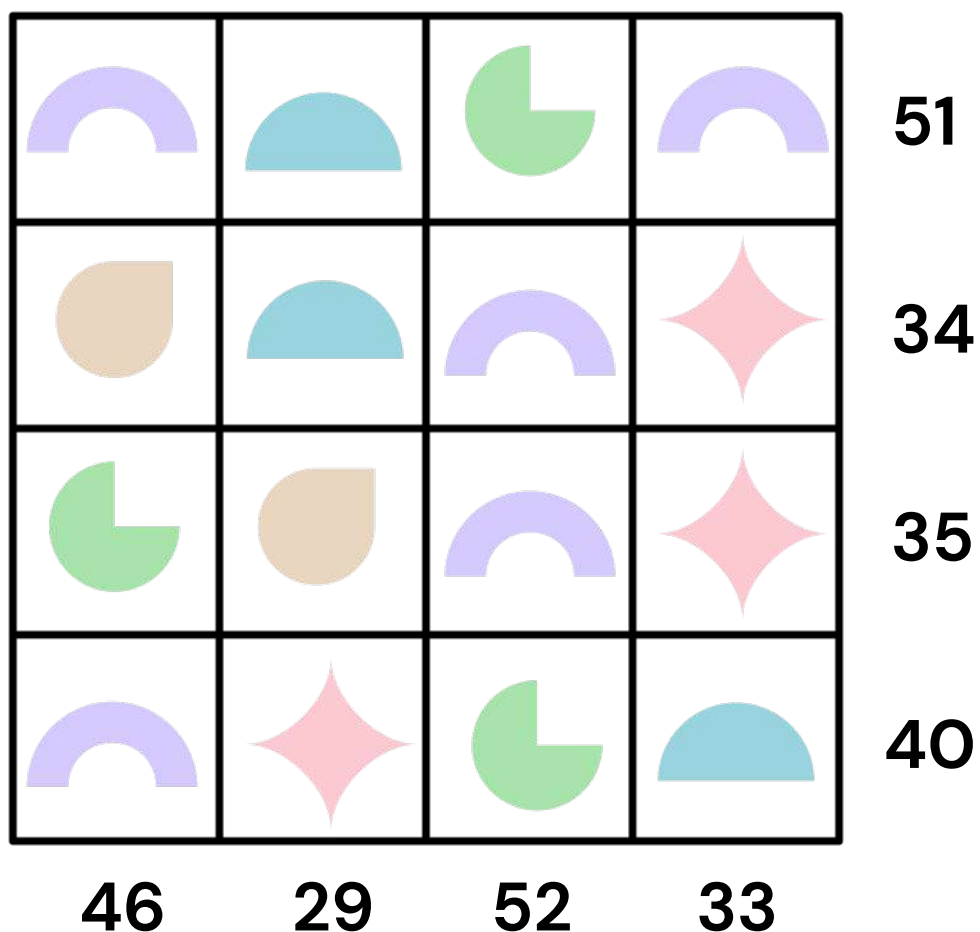
★ حاولوا إيجاد العلاقات بين الأشكال المختلفة.

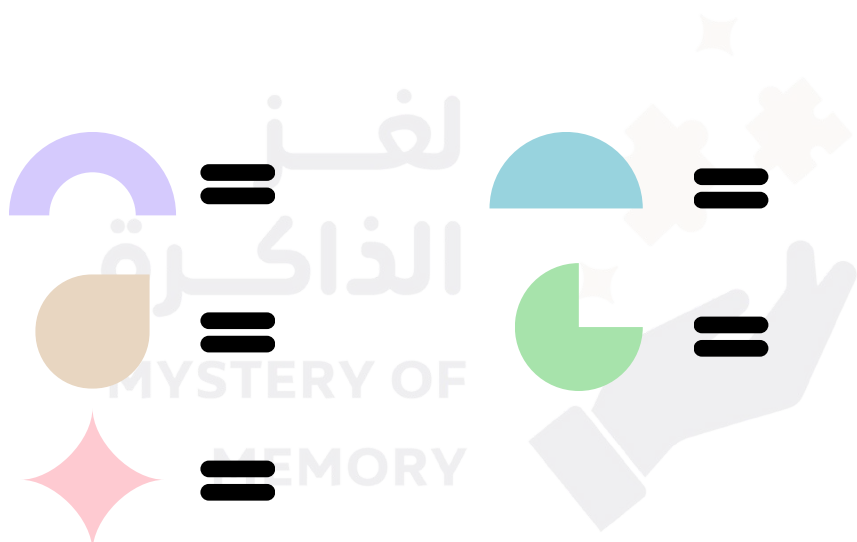
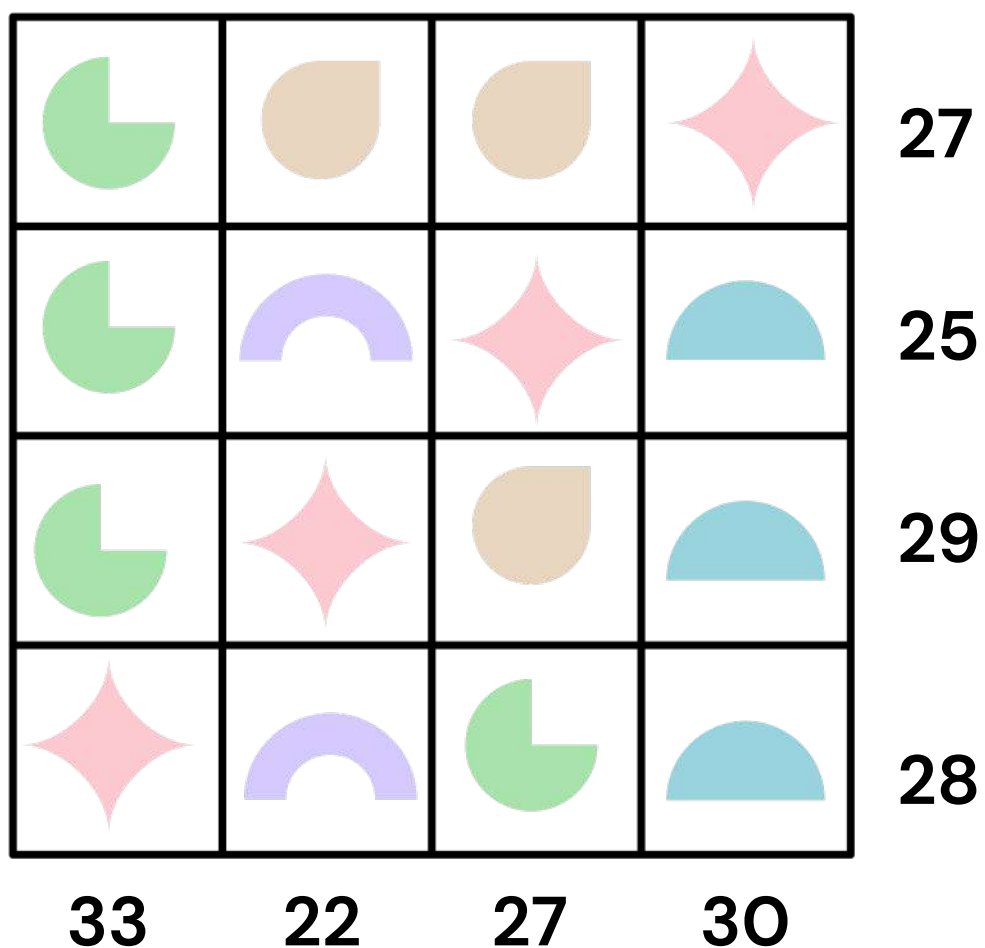
★ استخدموا مهارات الجمع والطرح لاكتشاف قيم الأشكال المجهولة.

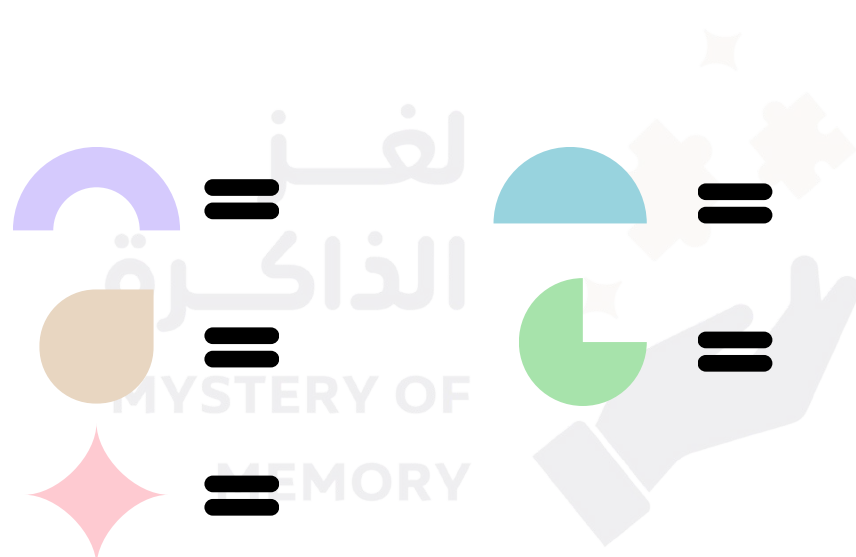
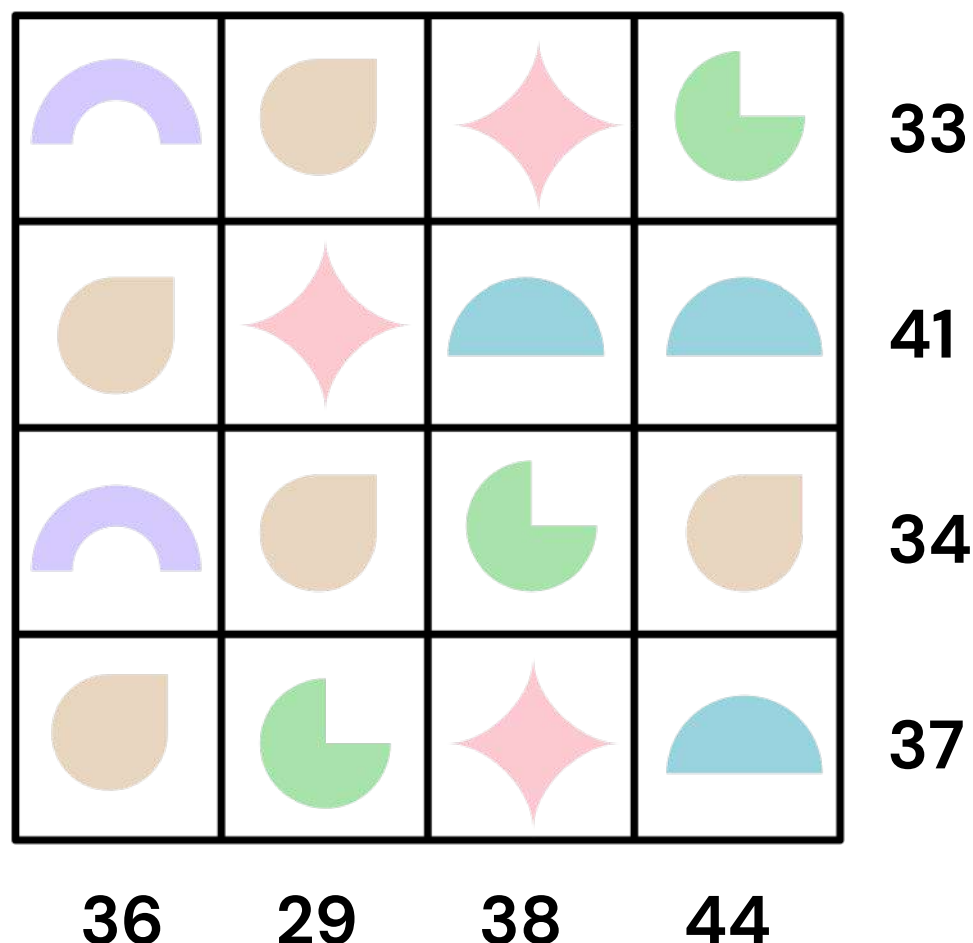


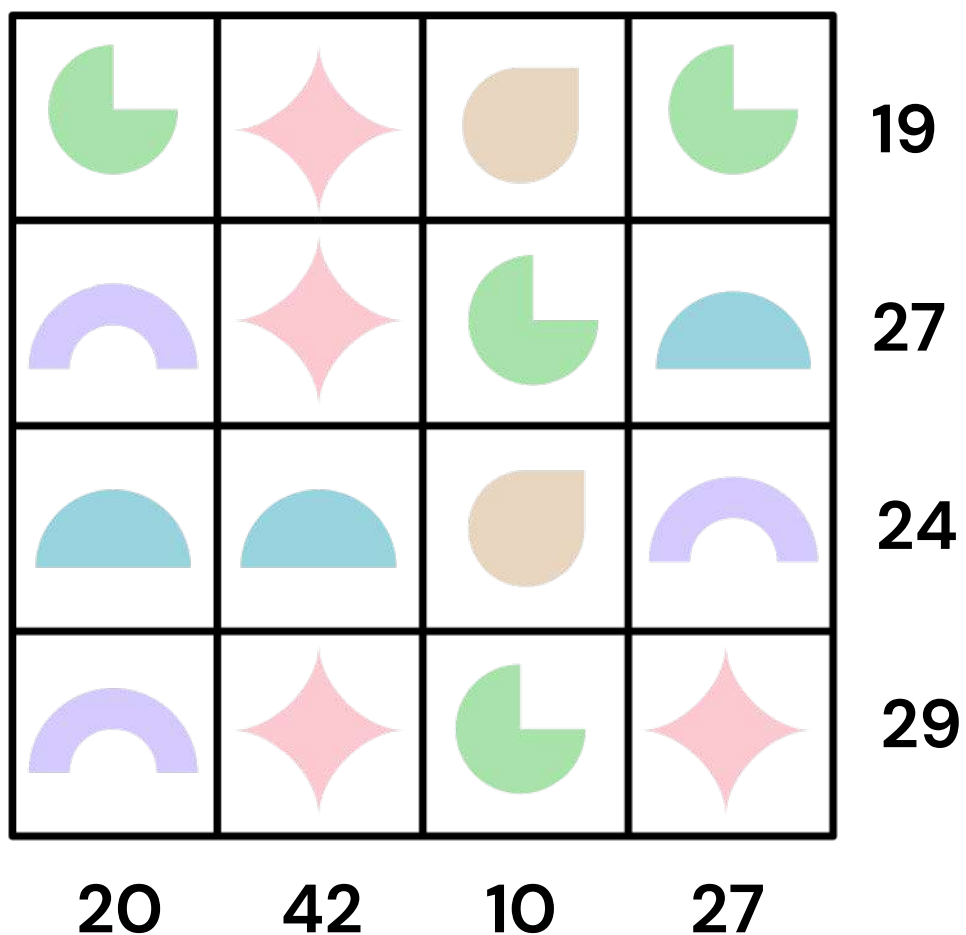


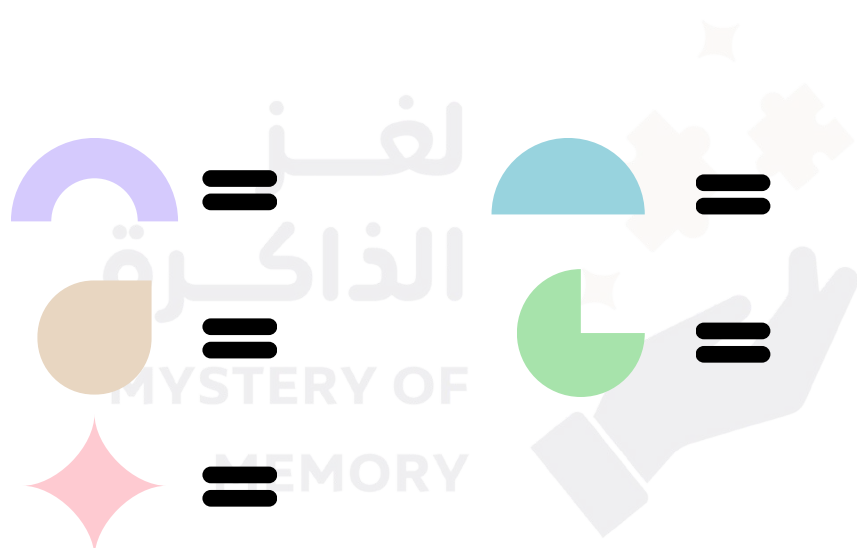
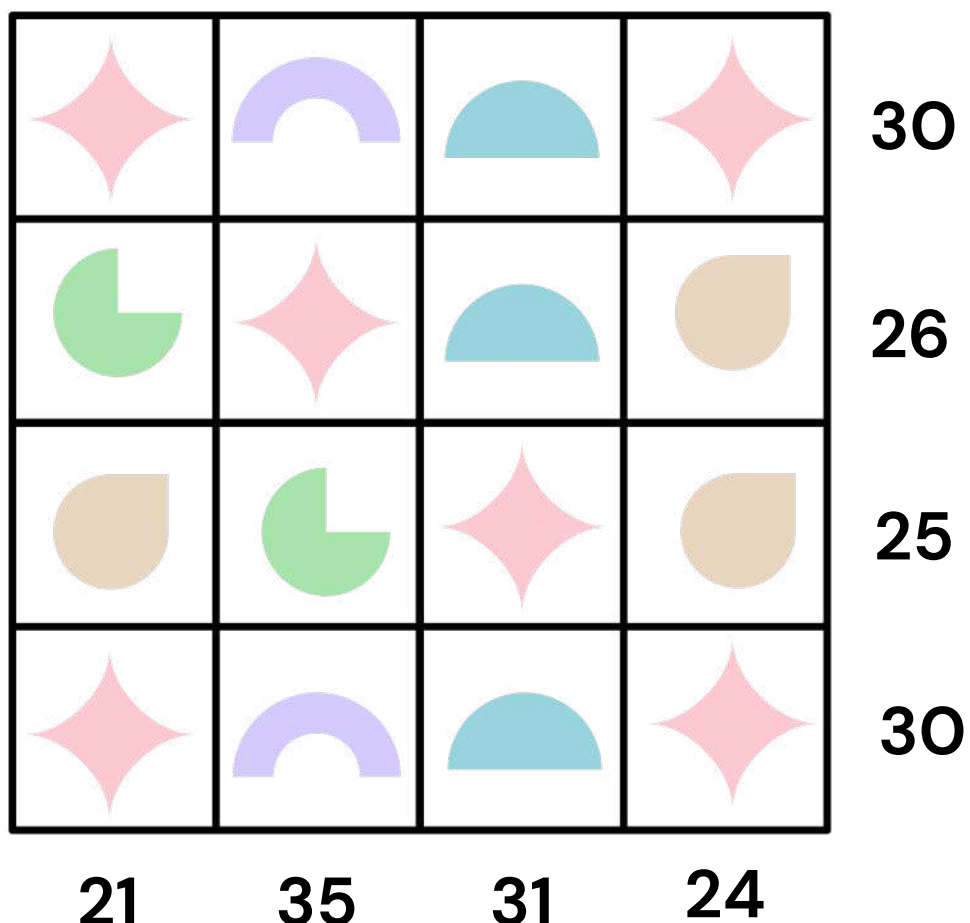


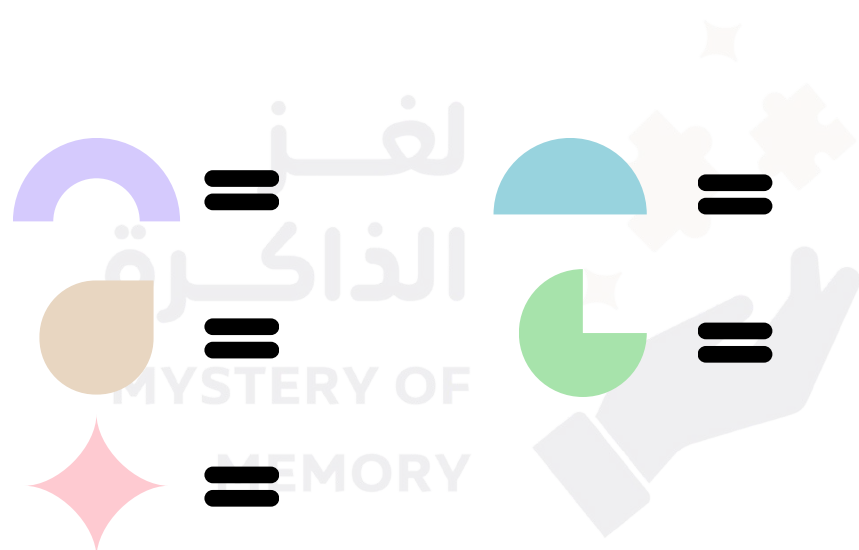
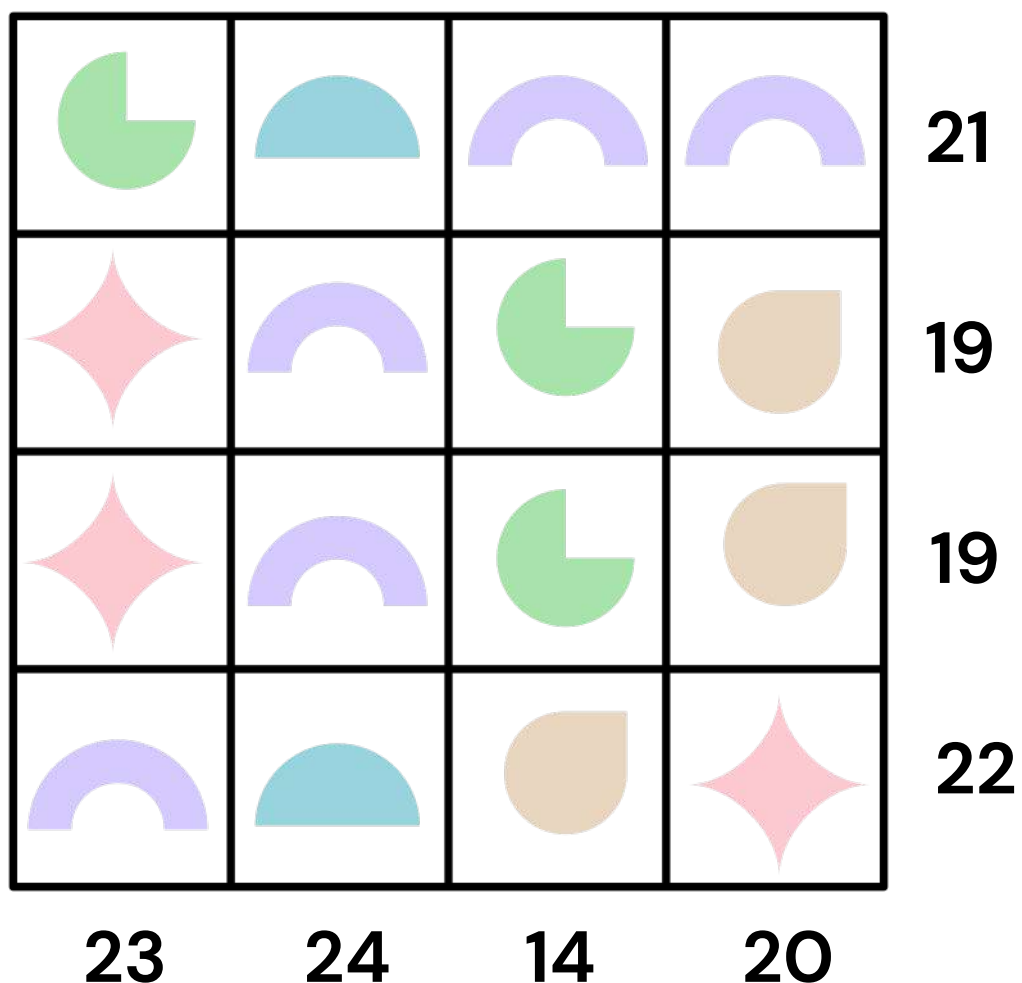


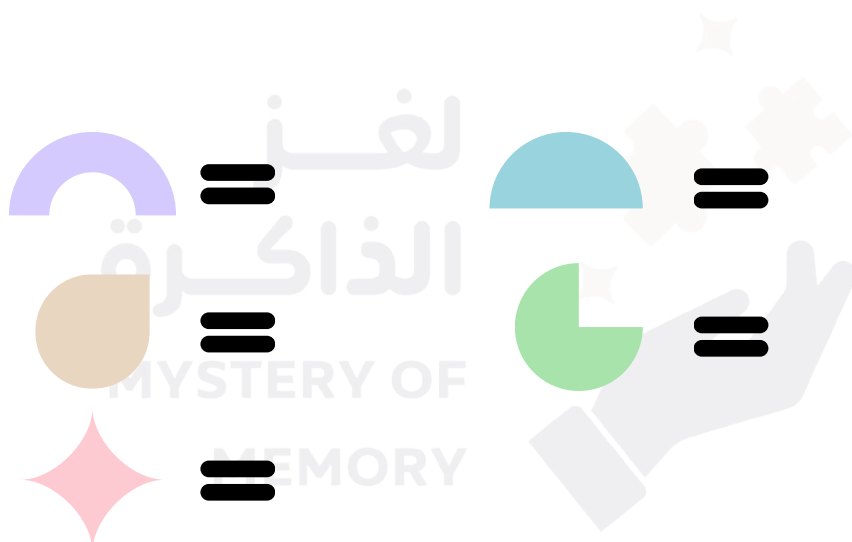
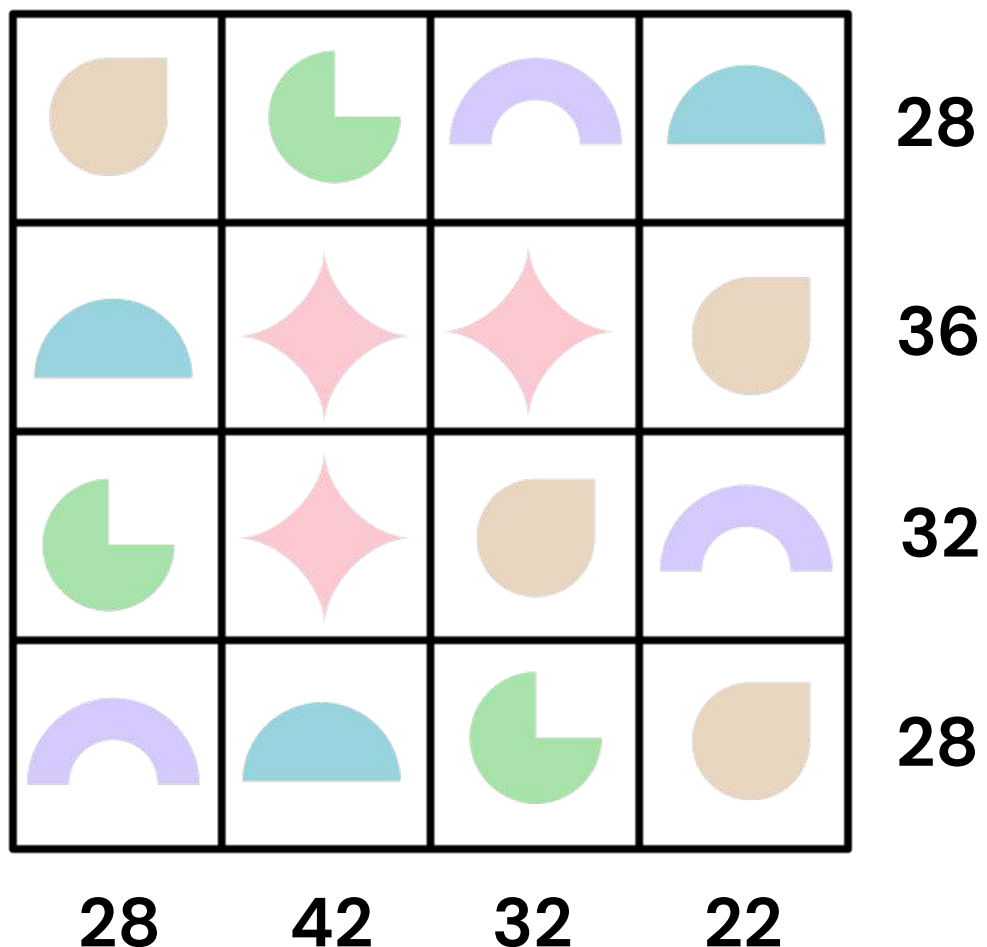


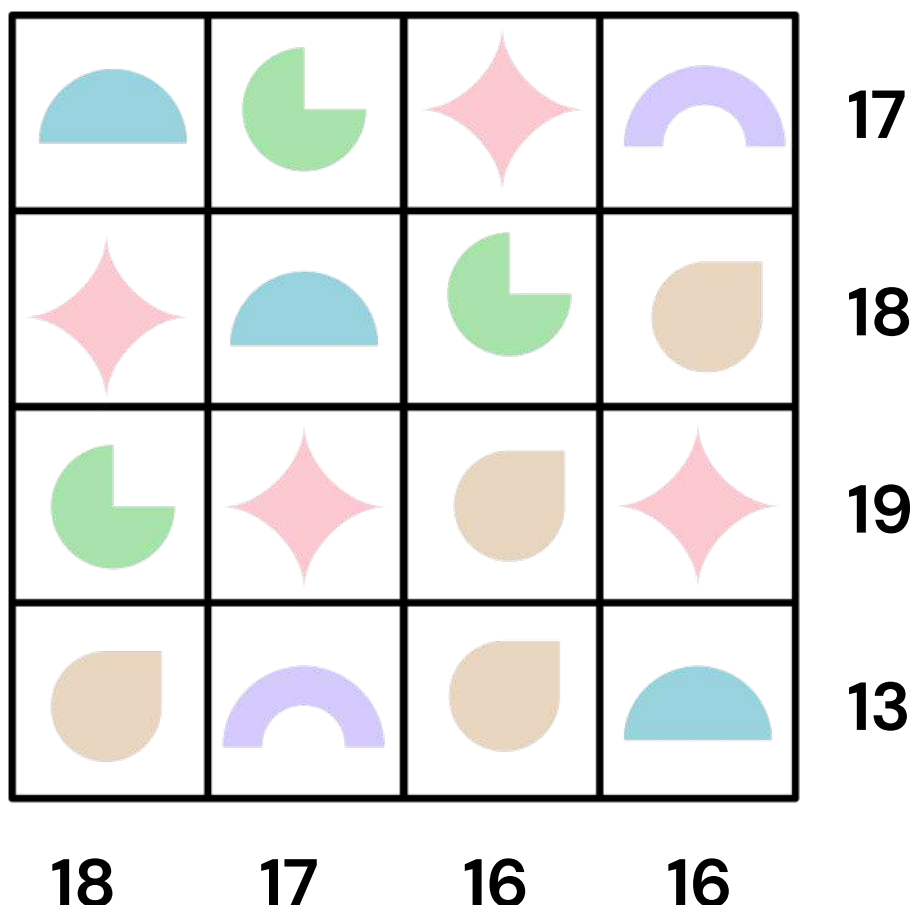




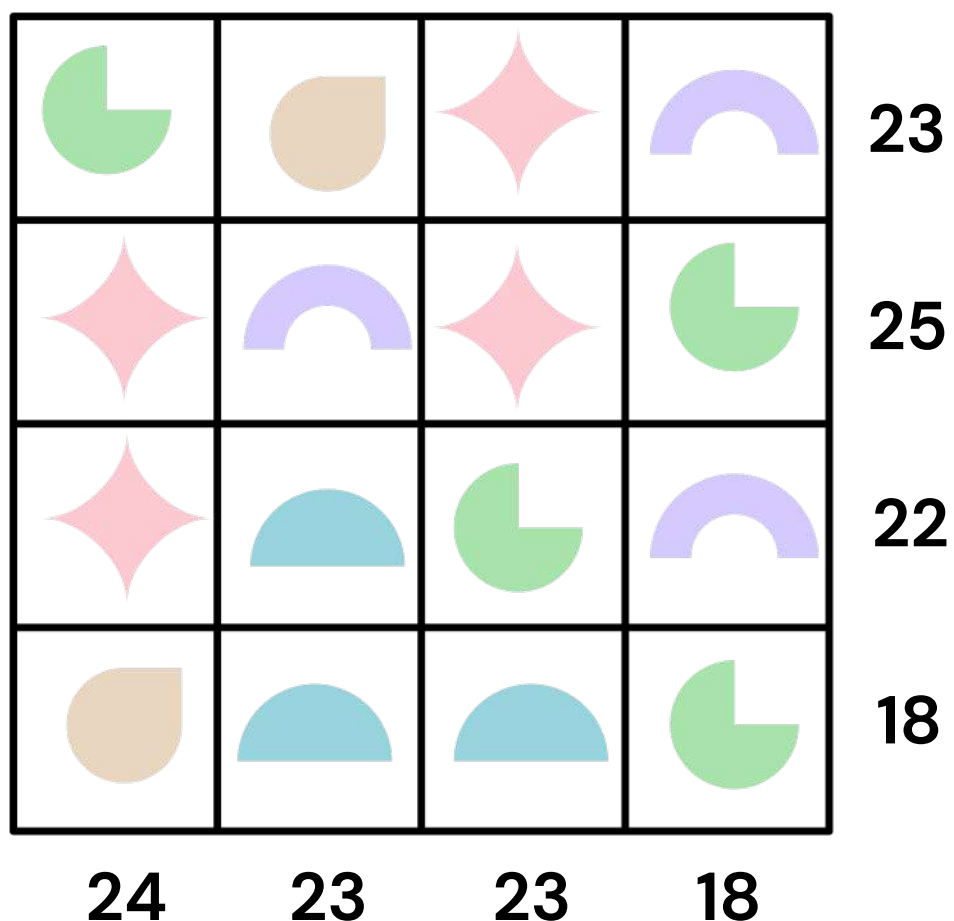




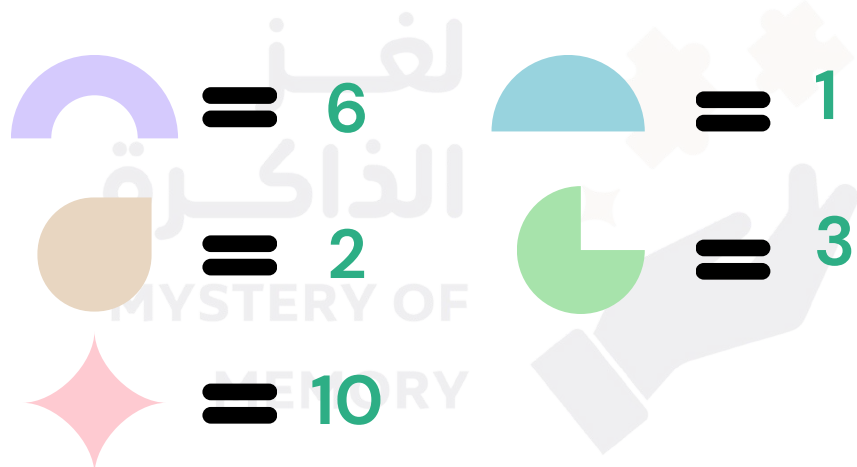
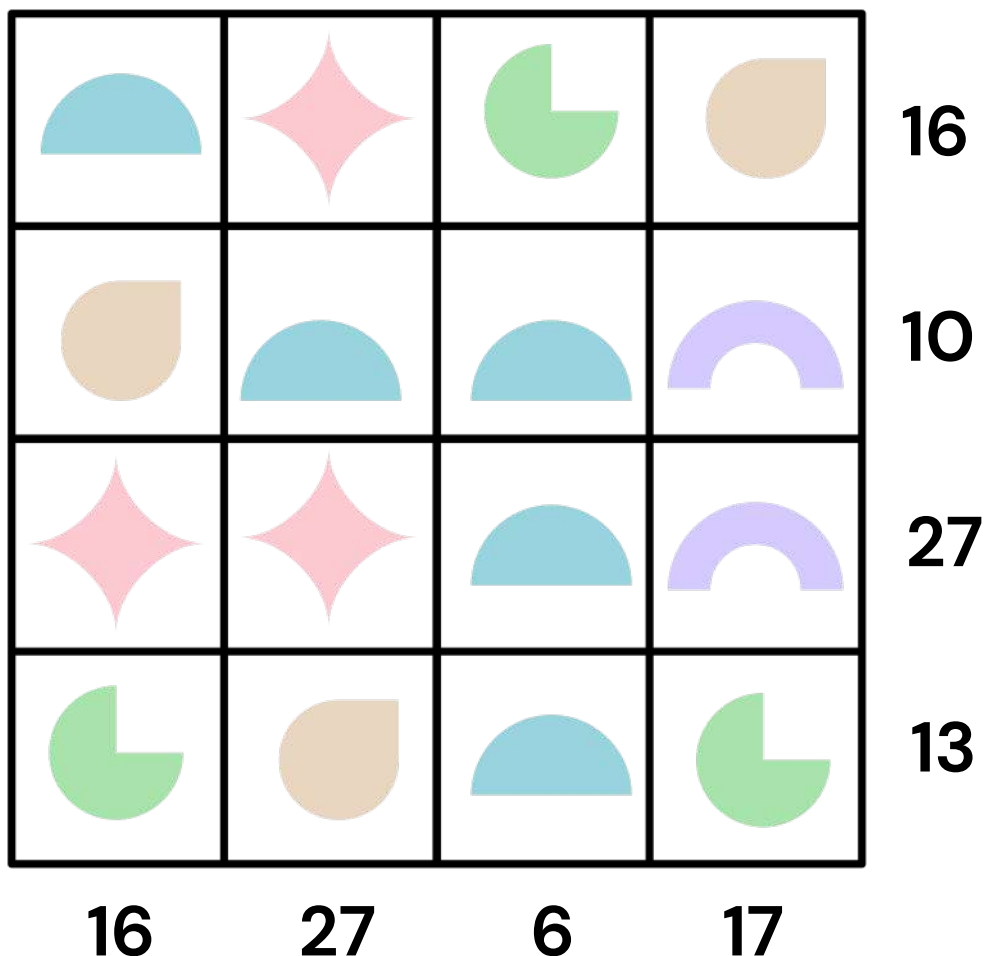


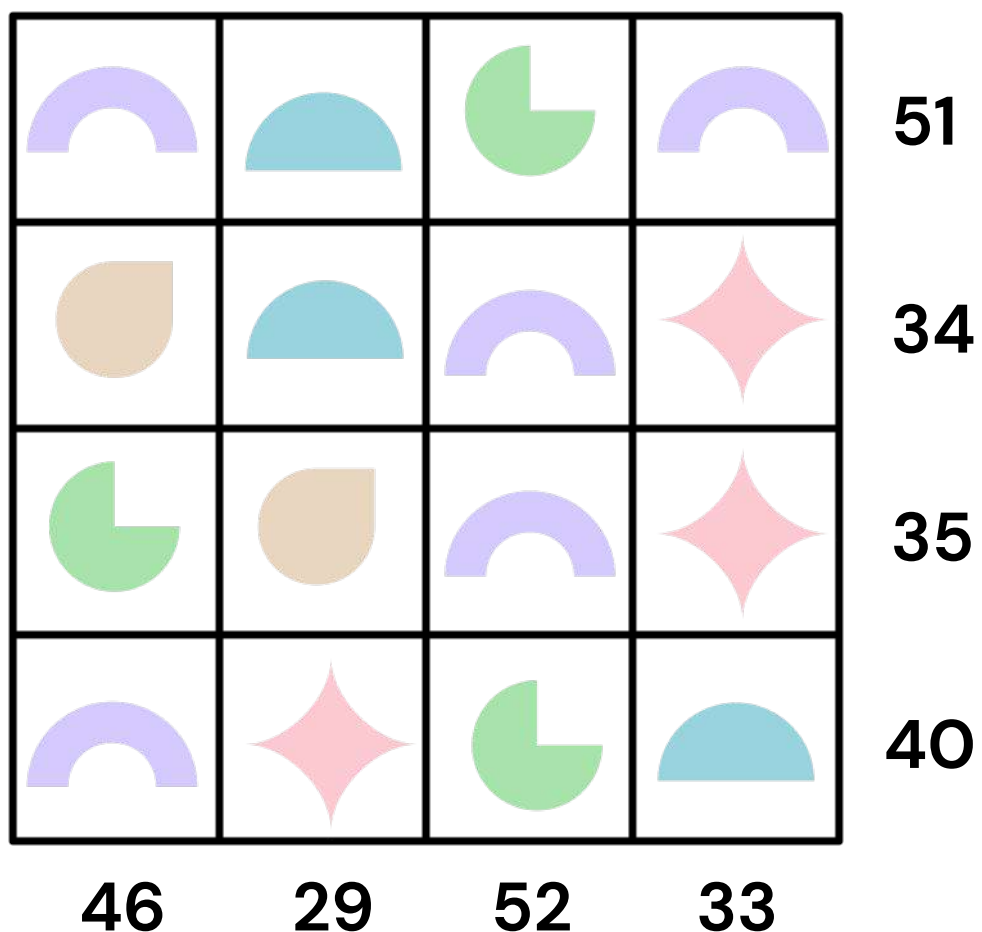


$\text{Purple semi-circle} = 2$ $\text{Blue semi-circle} = 5$
 $\text{Brown semi-circle} = 3$ $\text{Green pie chart} = 4$
 $\text{Pink starburst} = 6$



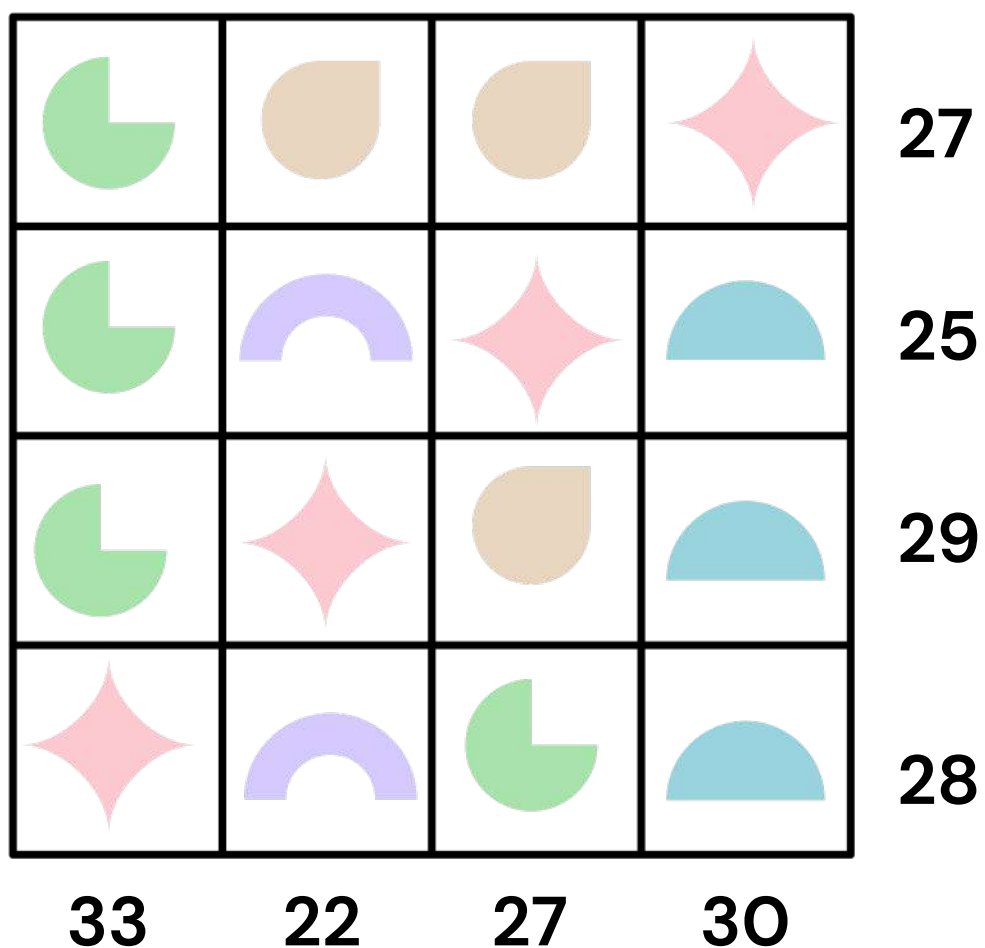
= 7 = 5
 = 6 = 2
 = 8

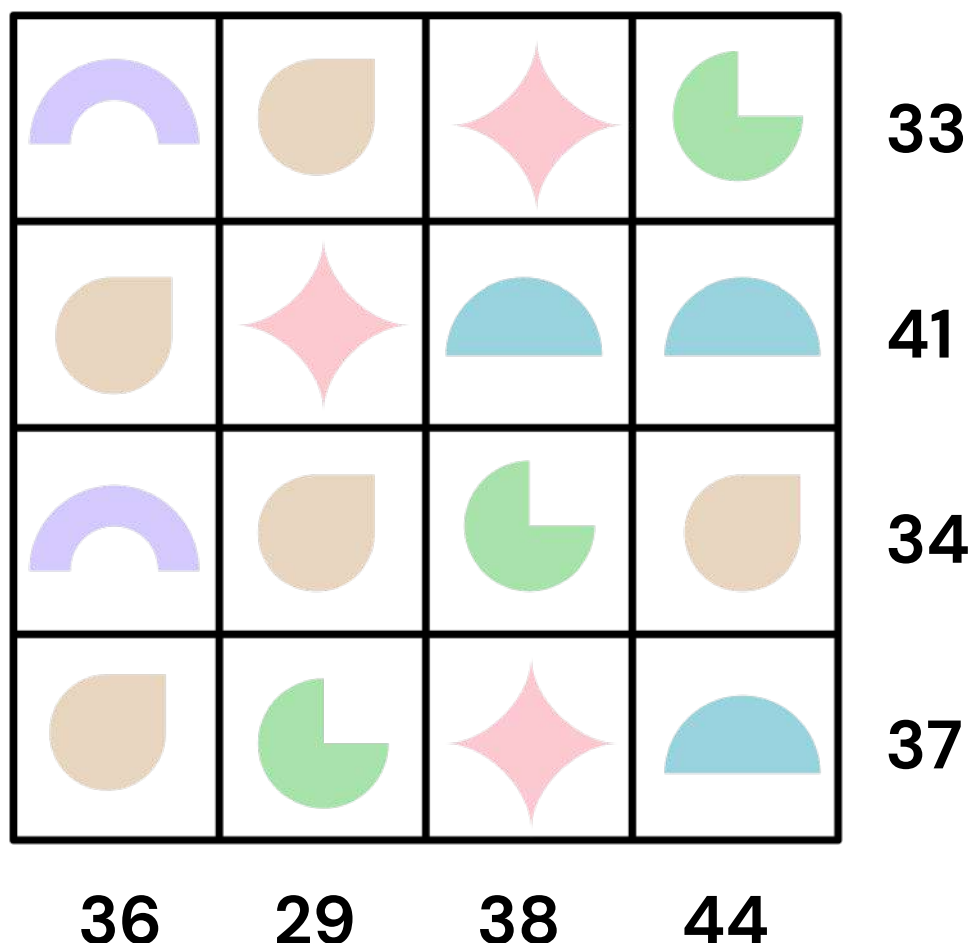




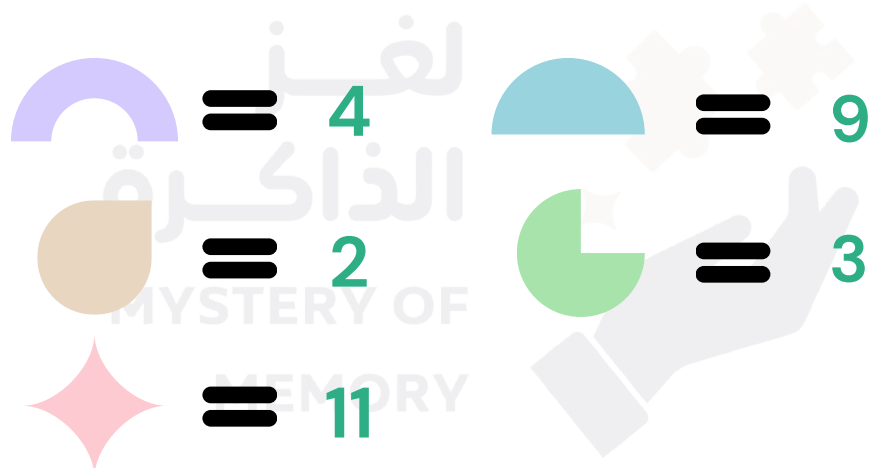
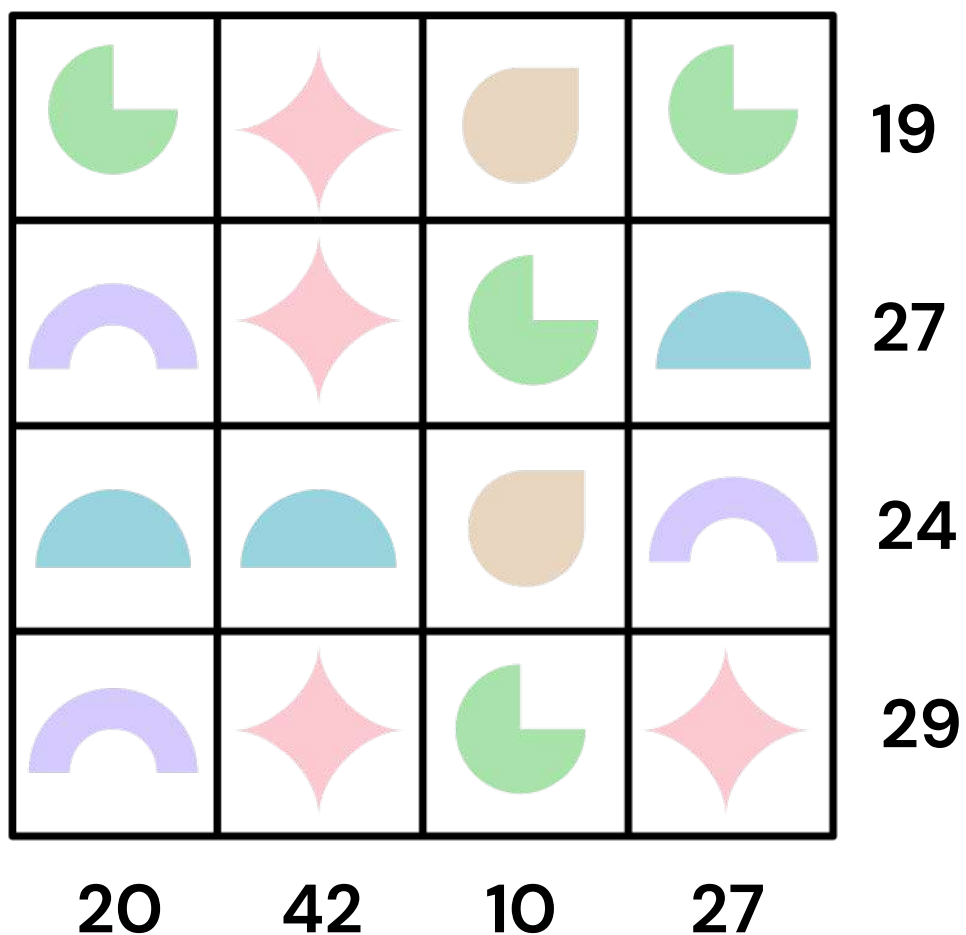
= 15 = 10
 = 5 = 11
 = 4

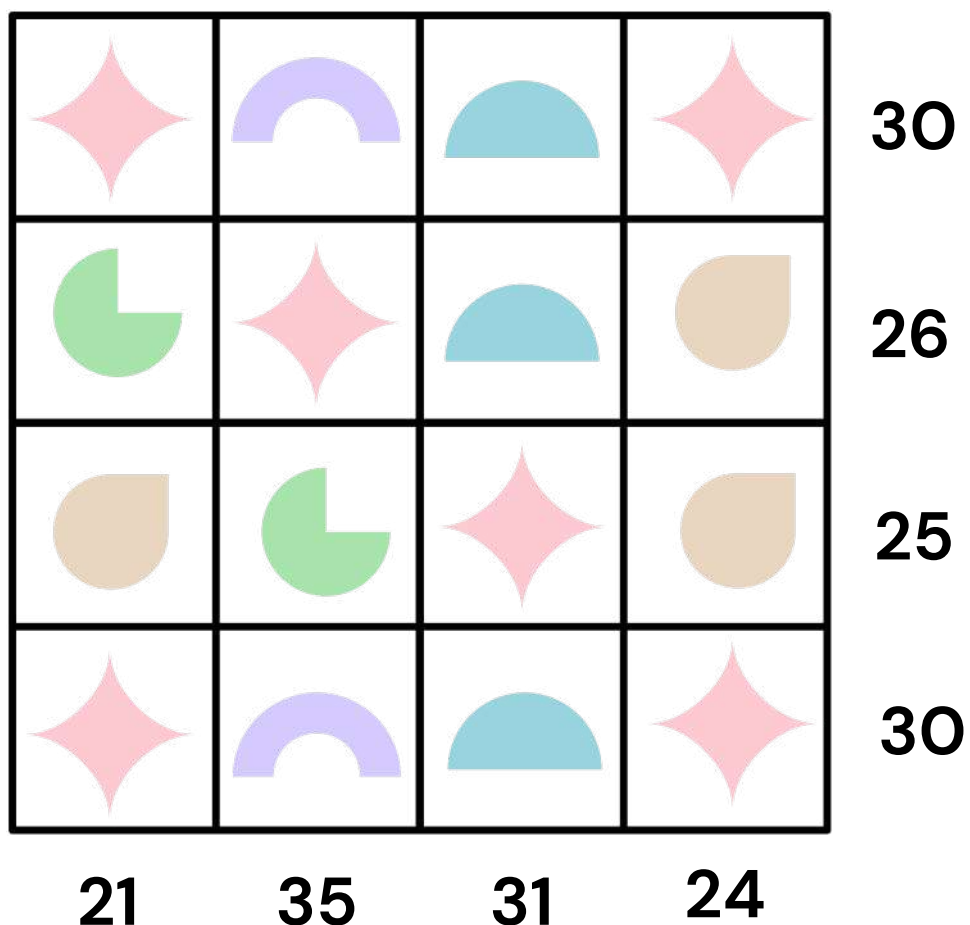
MYSTERY OF MEMORY

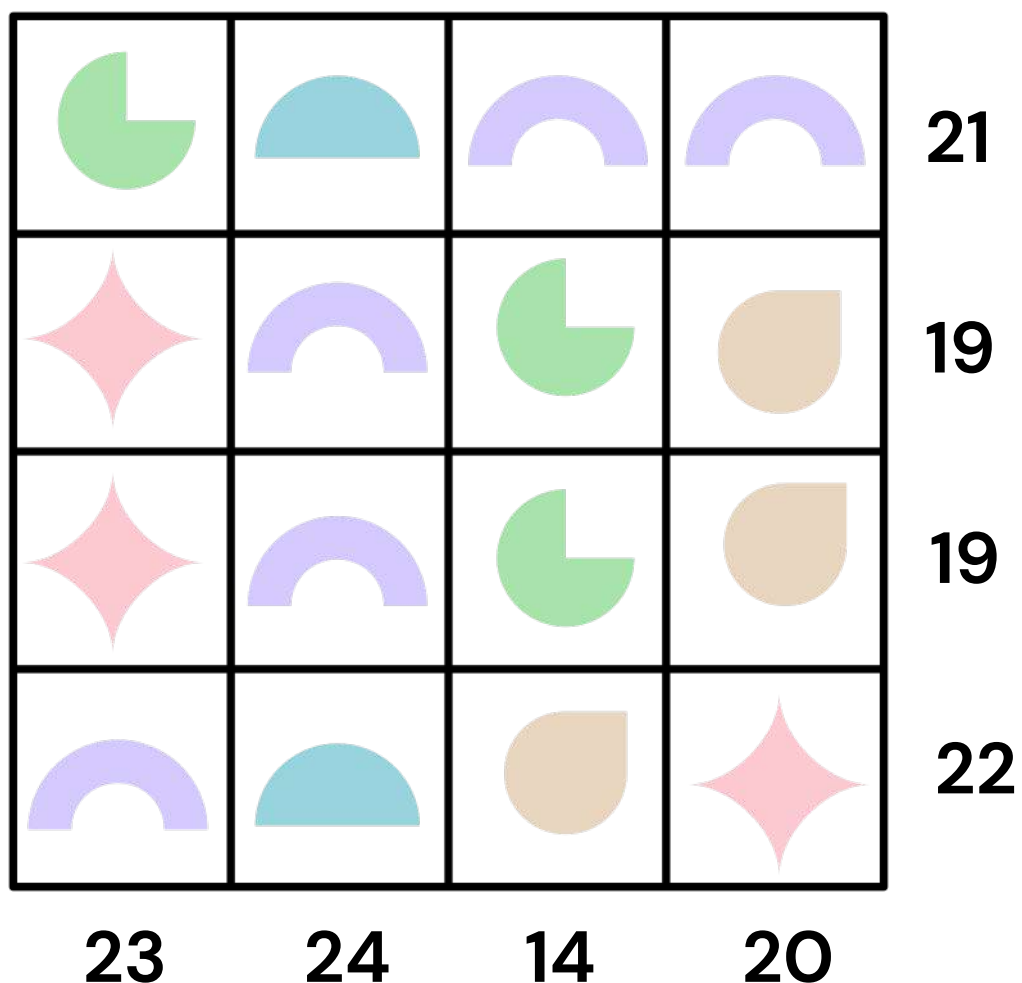




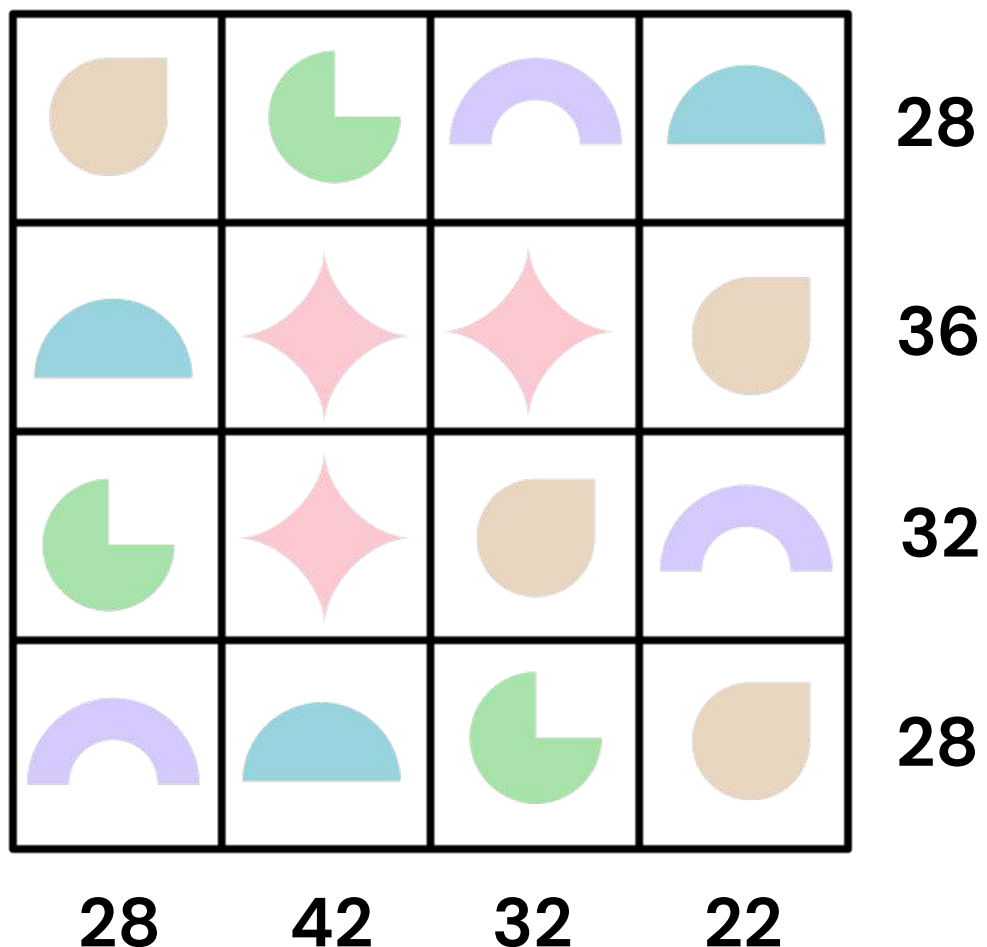
= 12 = 14
 = 6 = 10
 = 7







= 7 = 5
 = 3 = 2
 = 7



	=	6
	=	4
	=	10
	=	12
	=	8



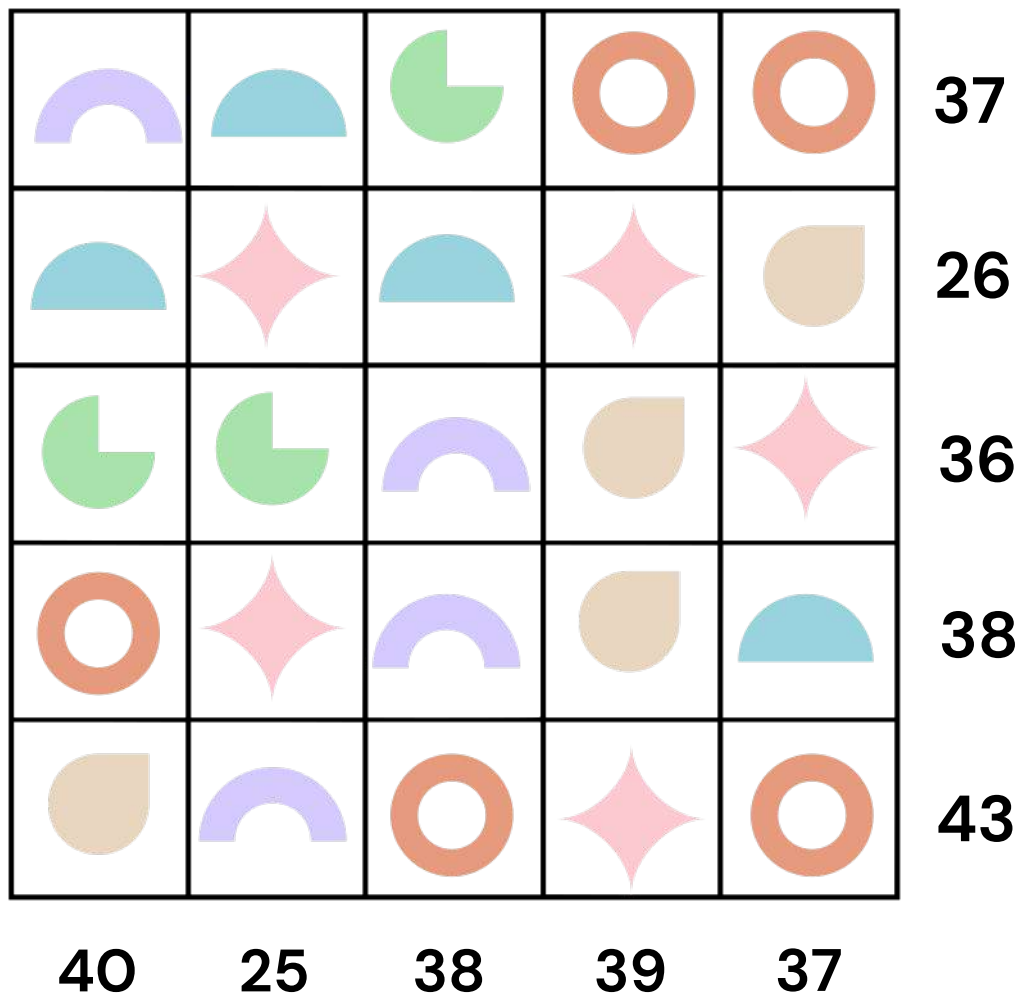
المستوى الثالث

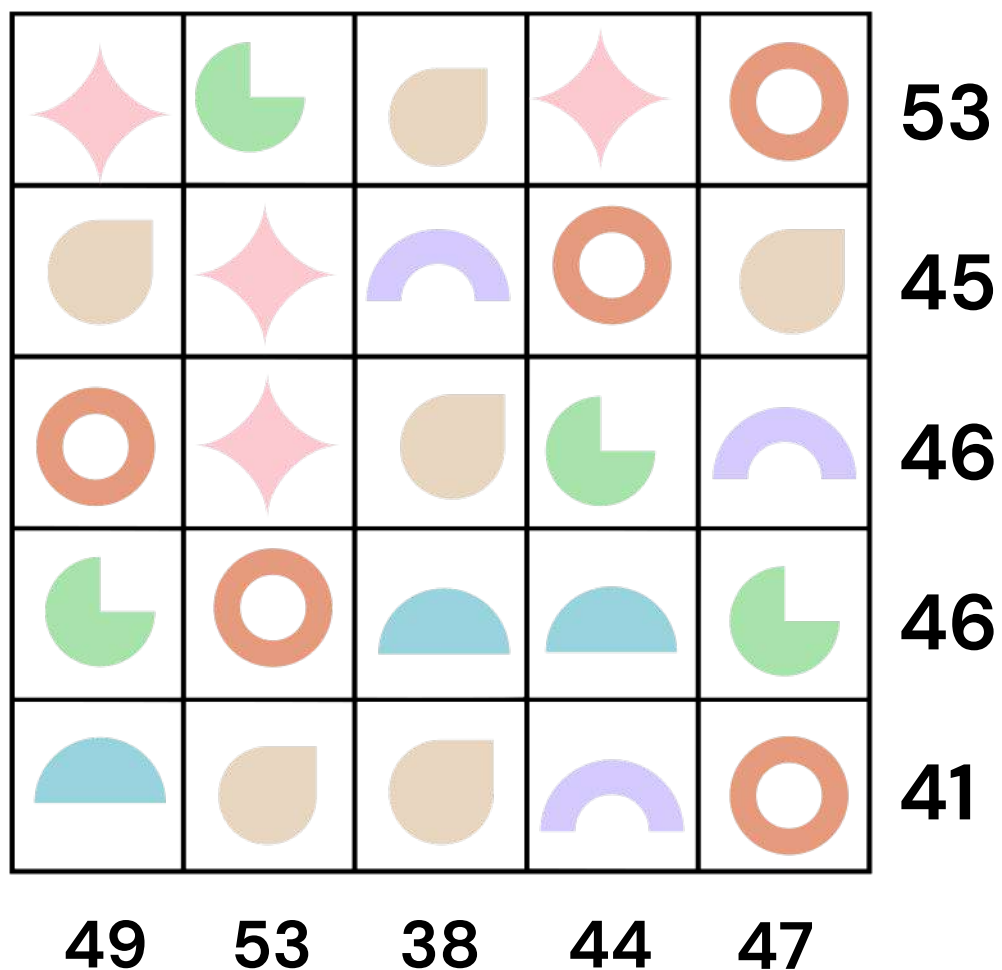
الوقت المحدد للانتهاء: ٢٥ دقيقة

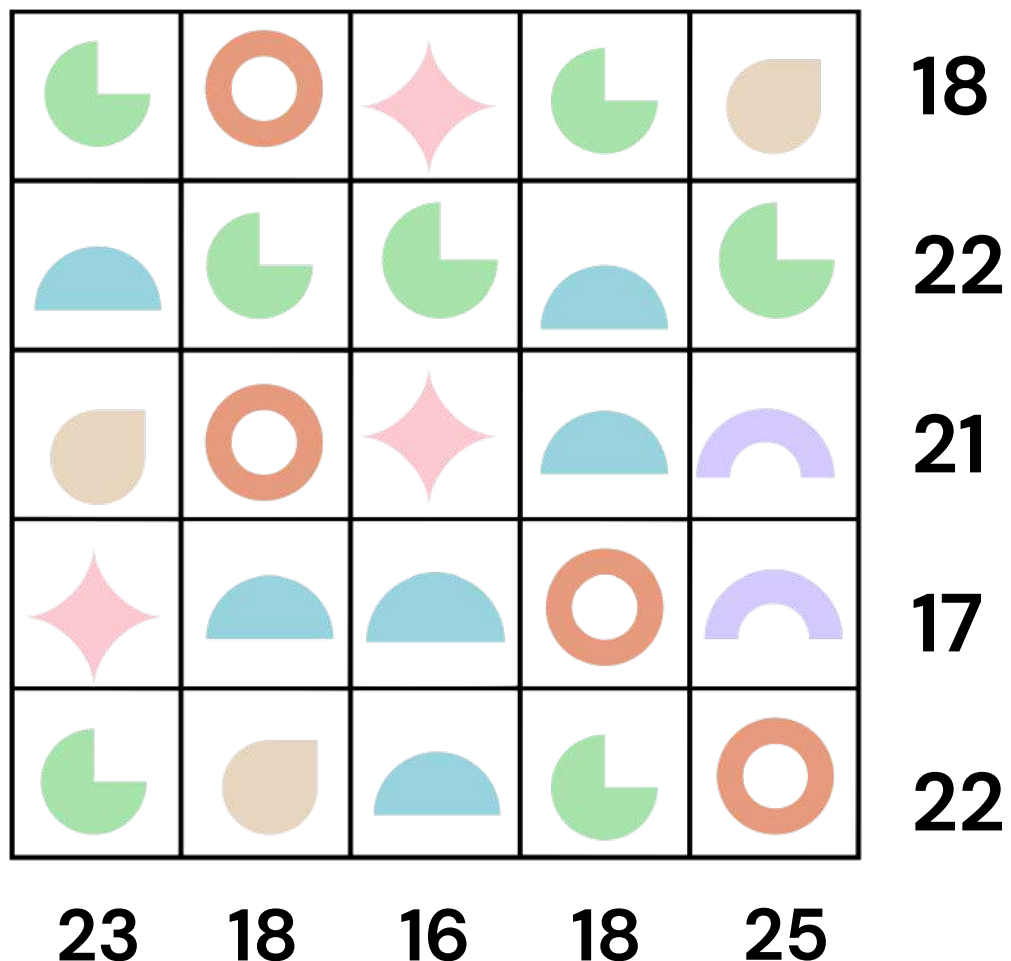


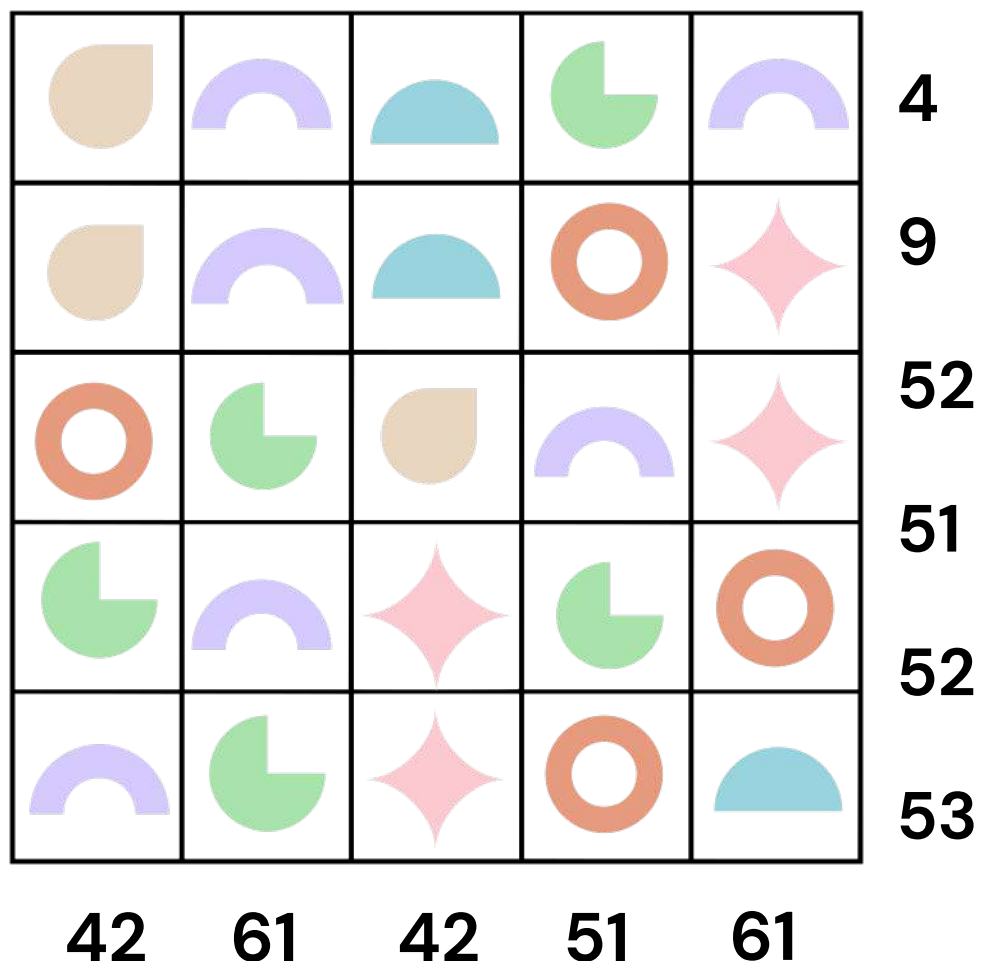
تلبيبات

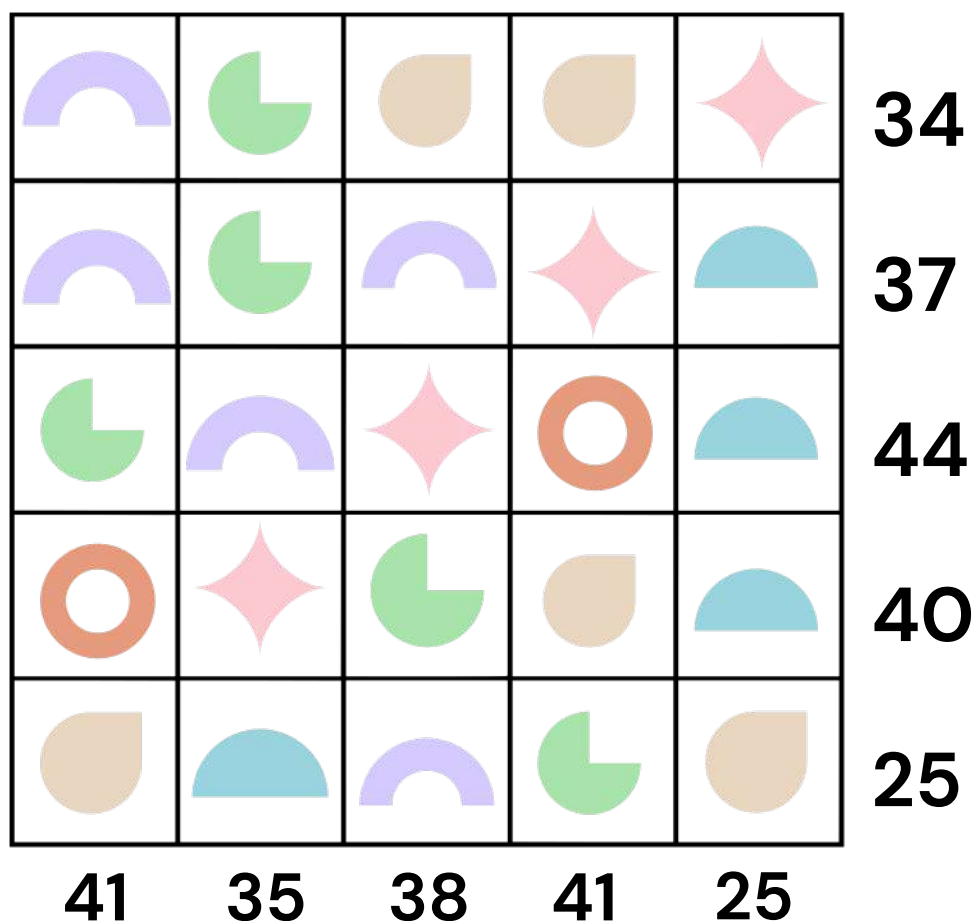
- ★ فكروا في استراتيجيات متقدمة مثل حل المعادلات البسيطة.
- ★ حاولوا إيجاد أنماط في توزيع الأشكال والأرقام.

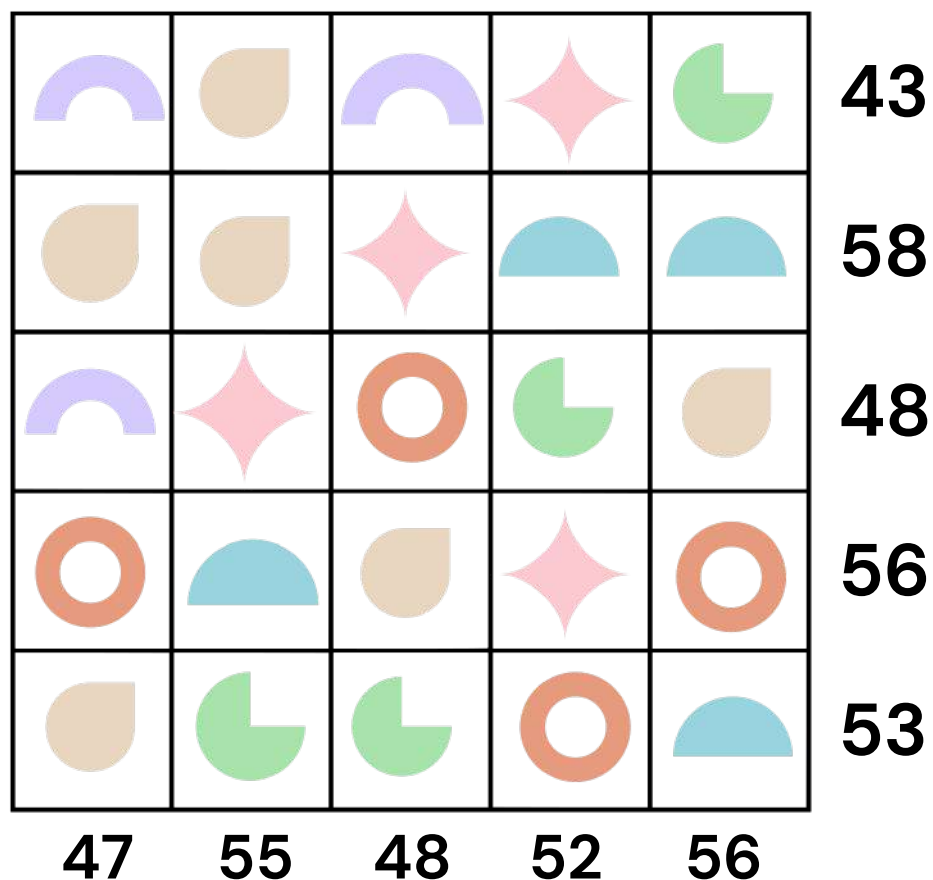


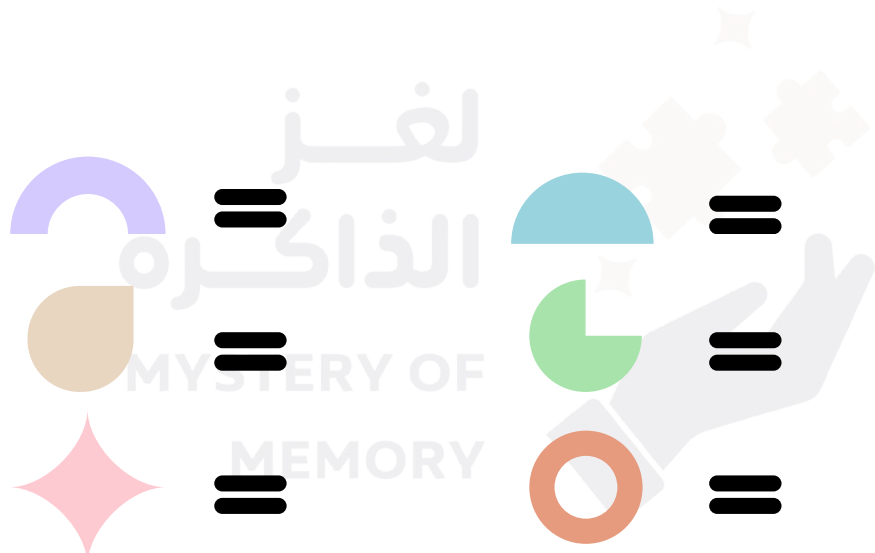
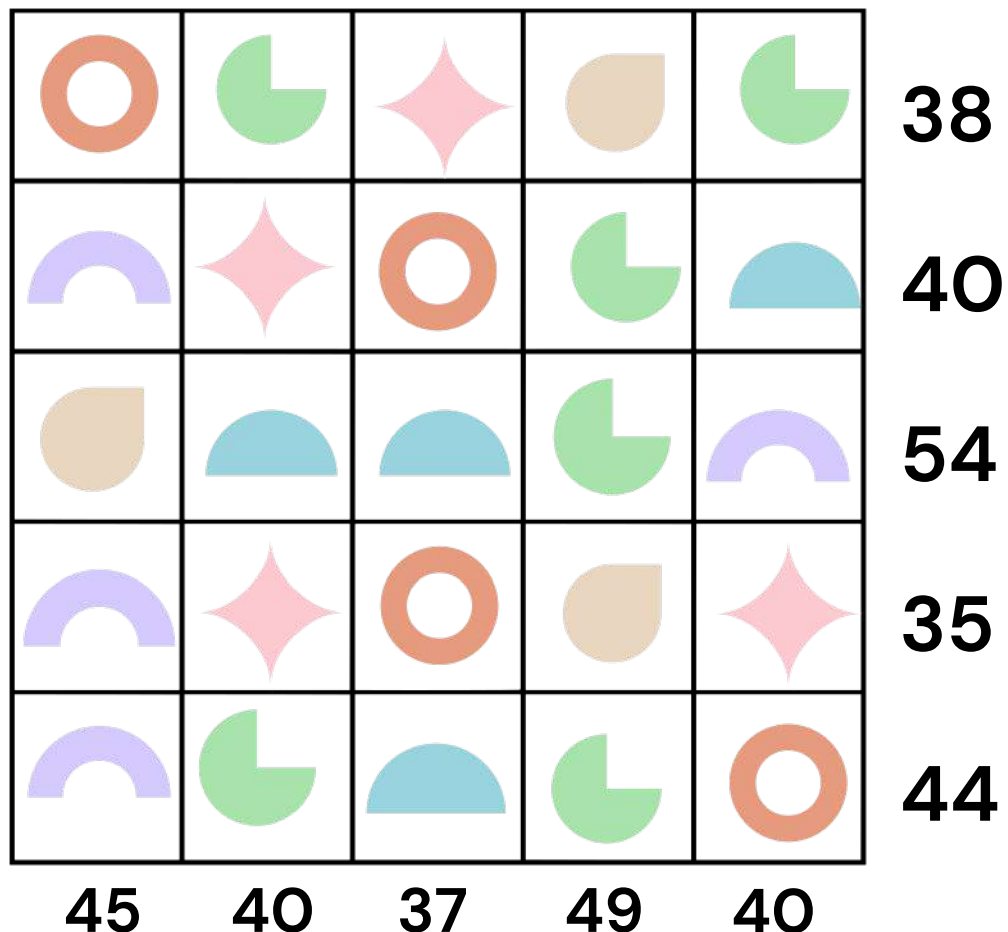


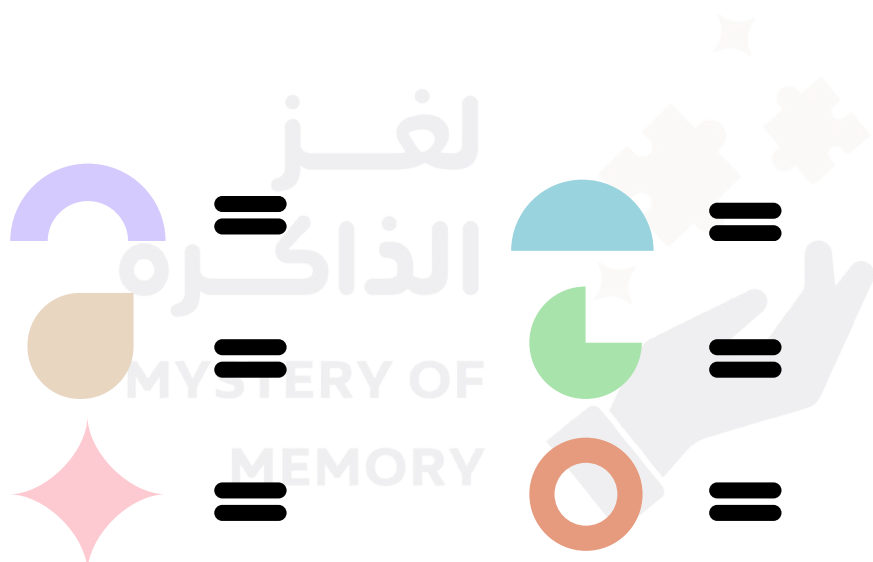
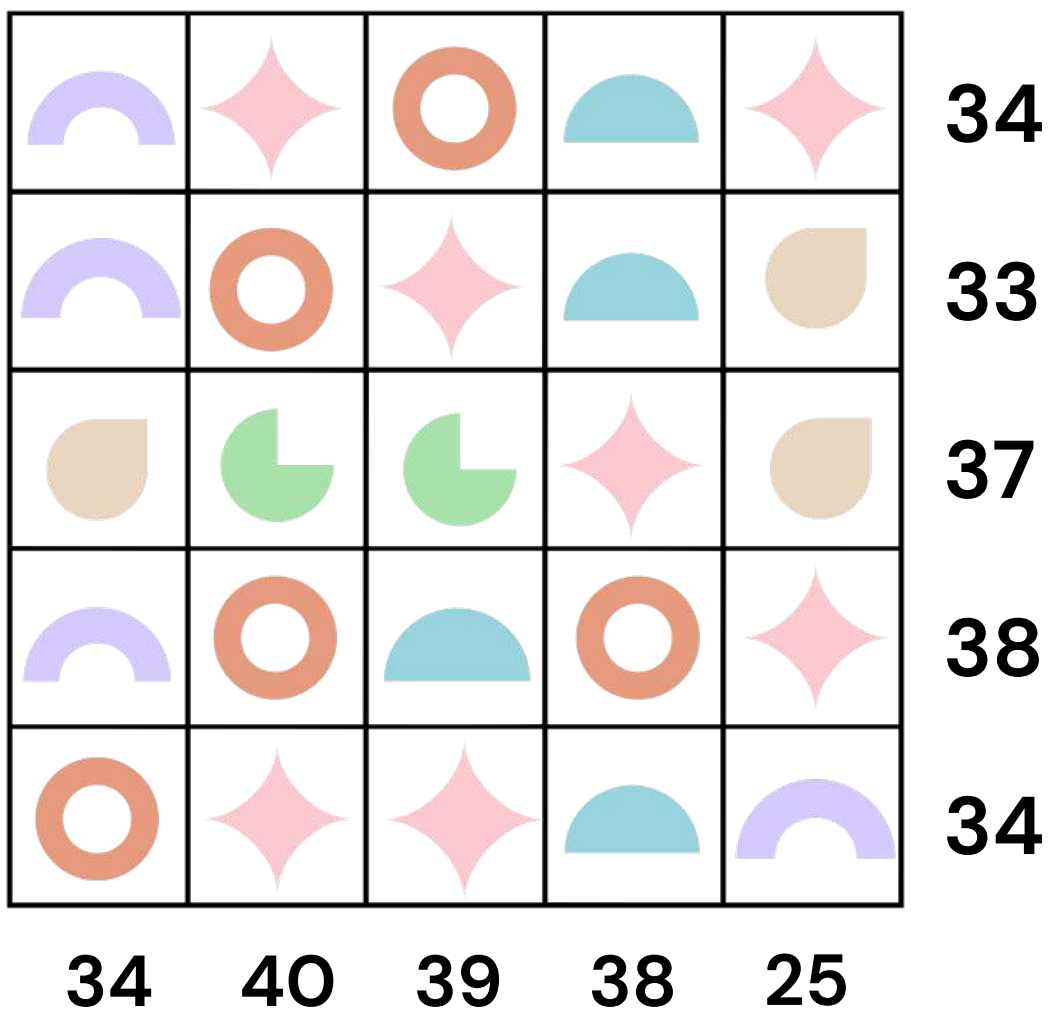


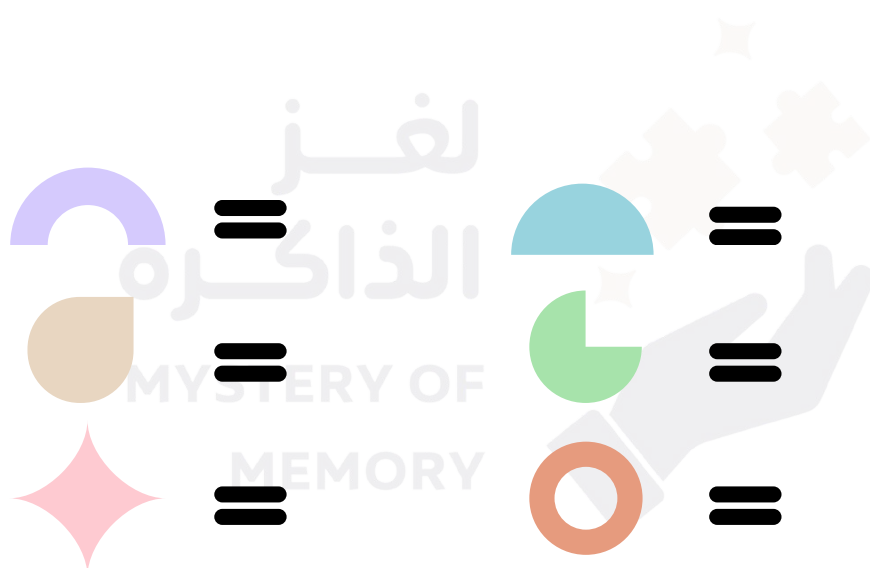
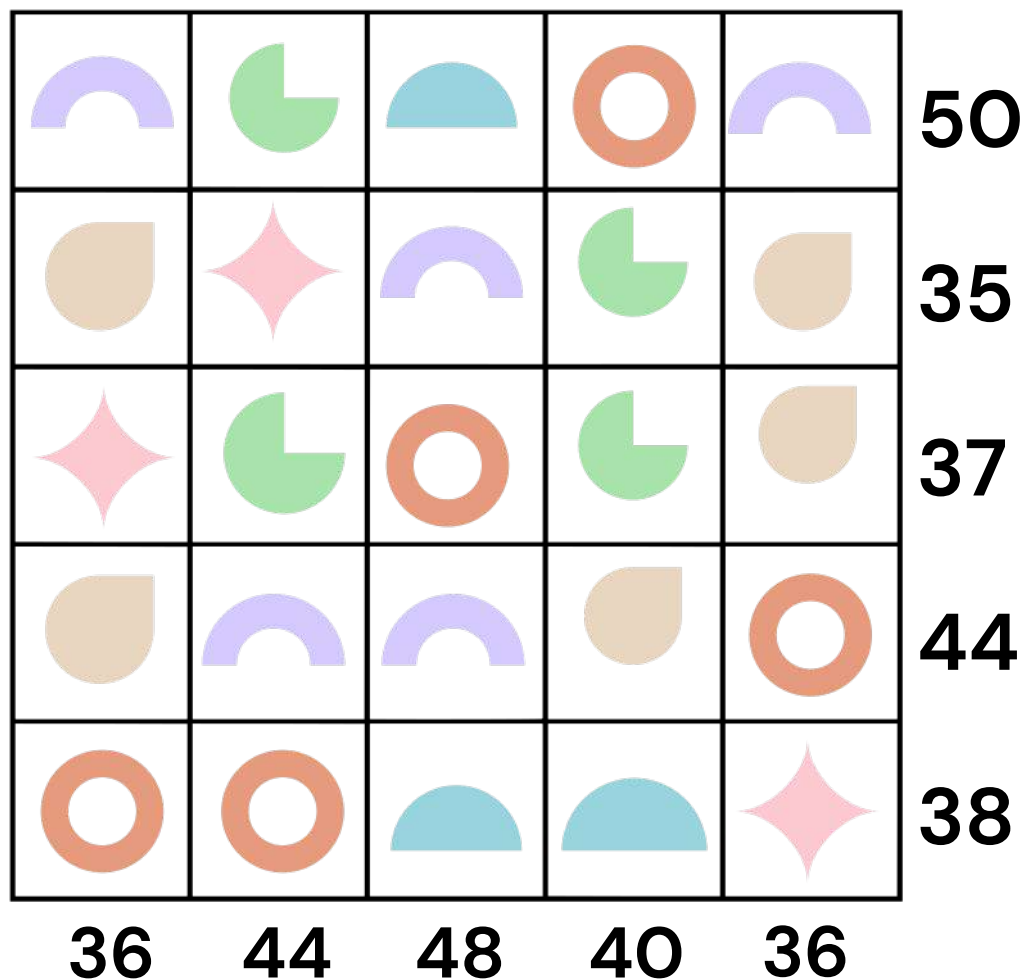


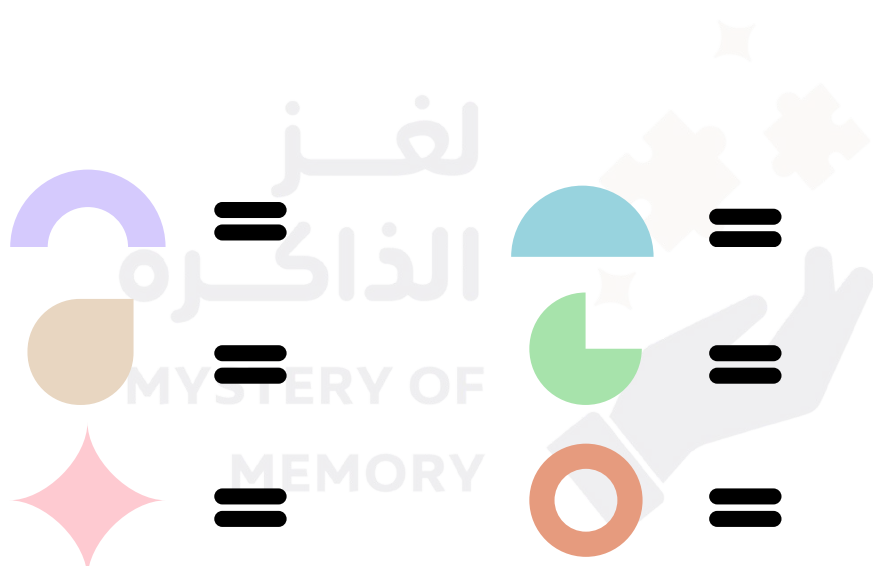
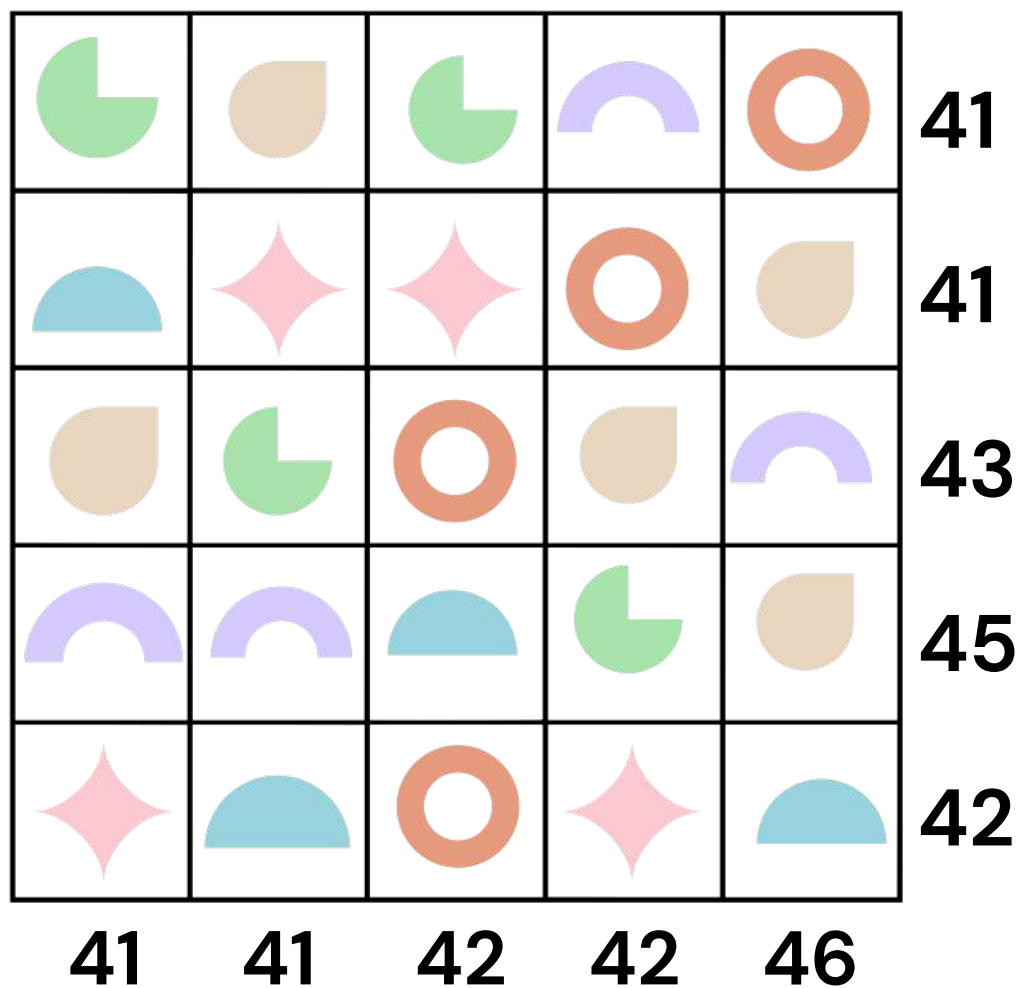


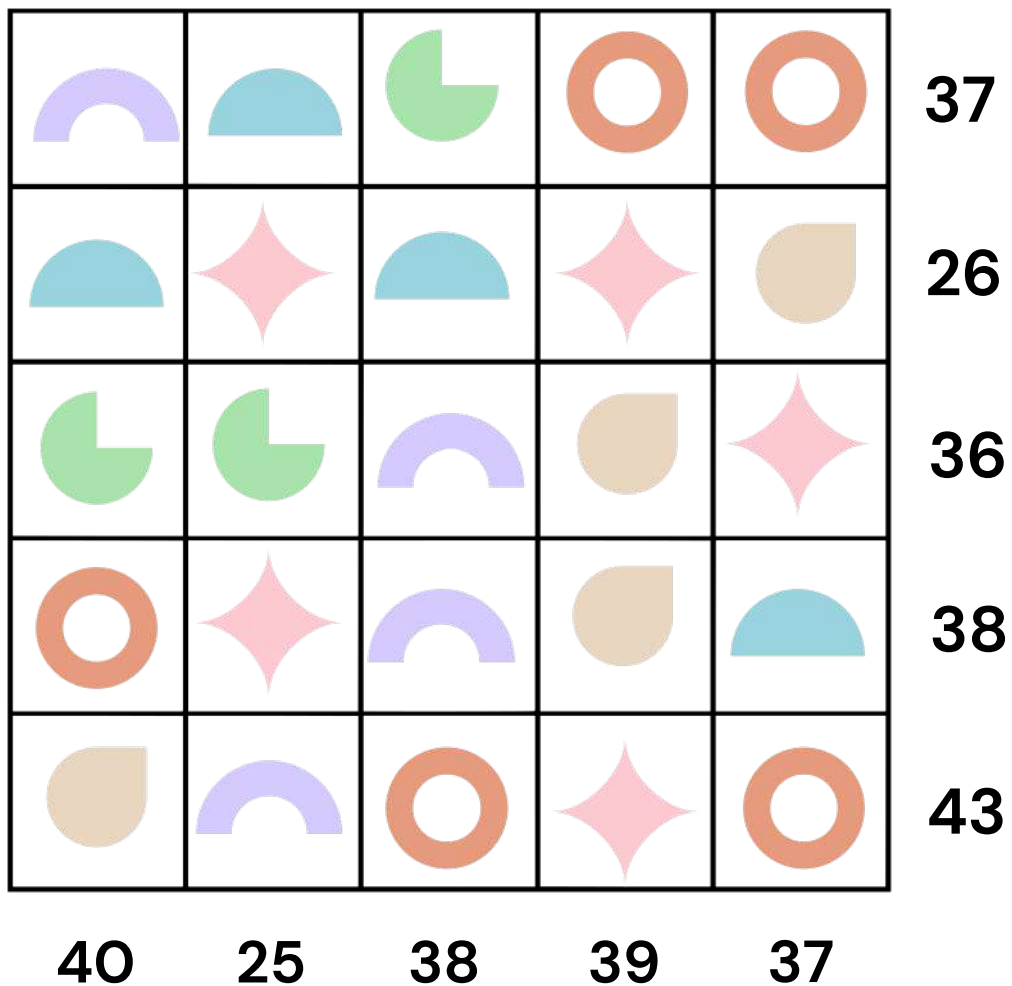




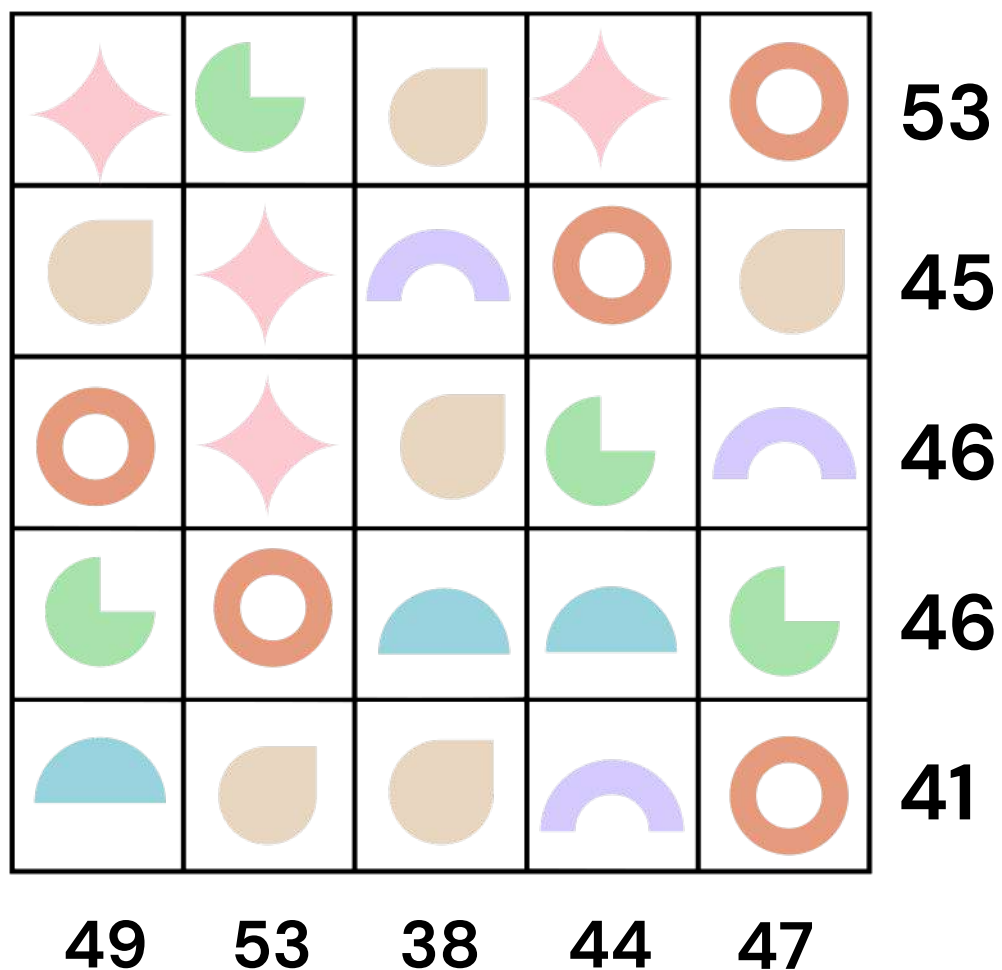






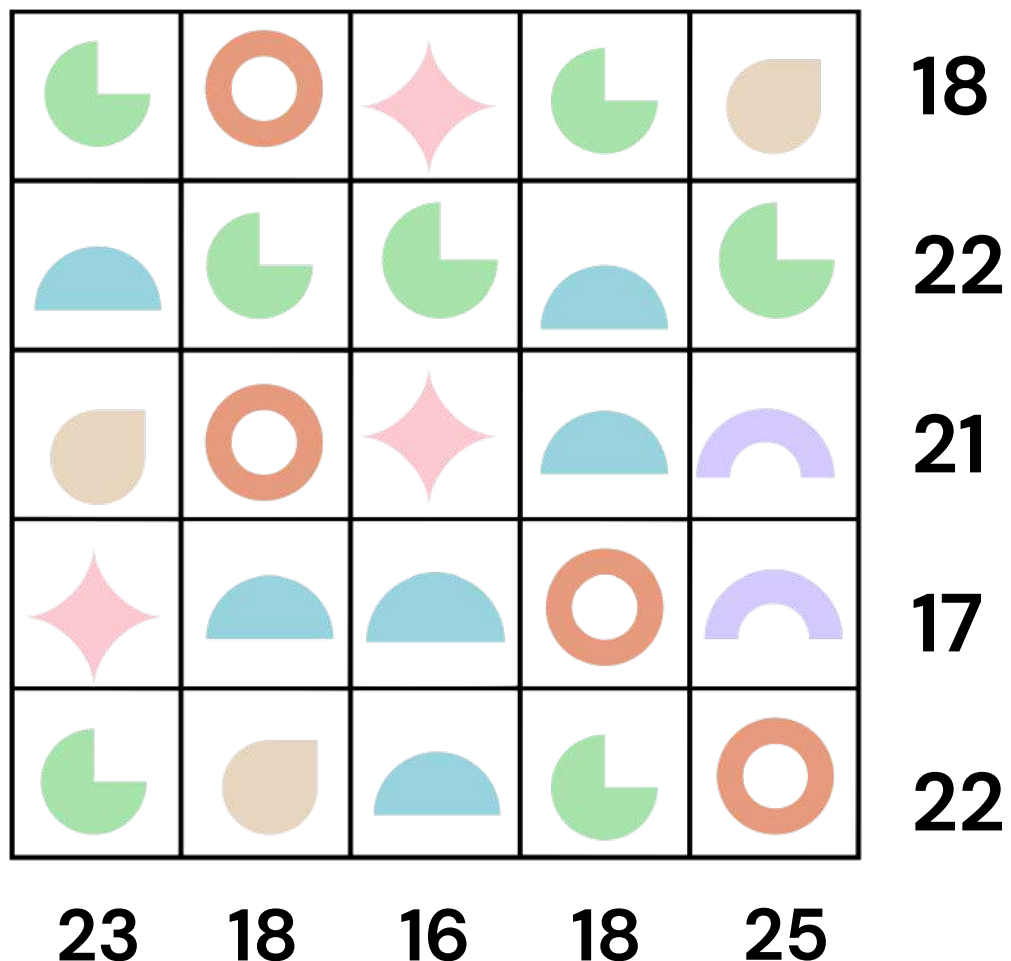


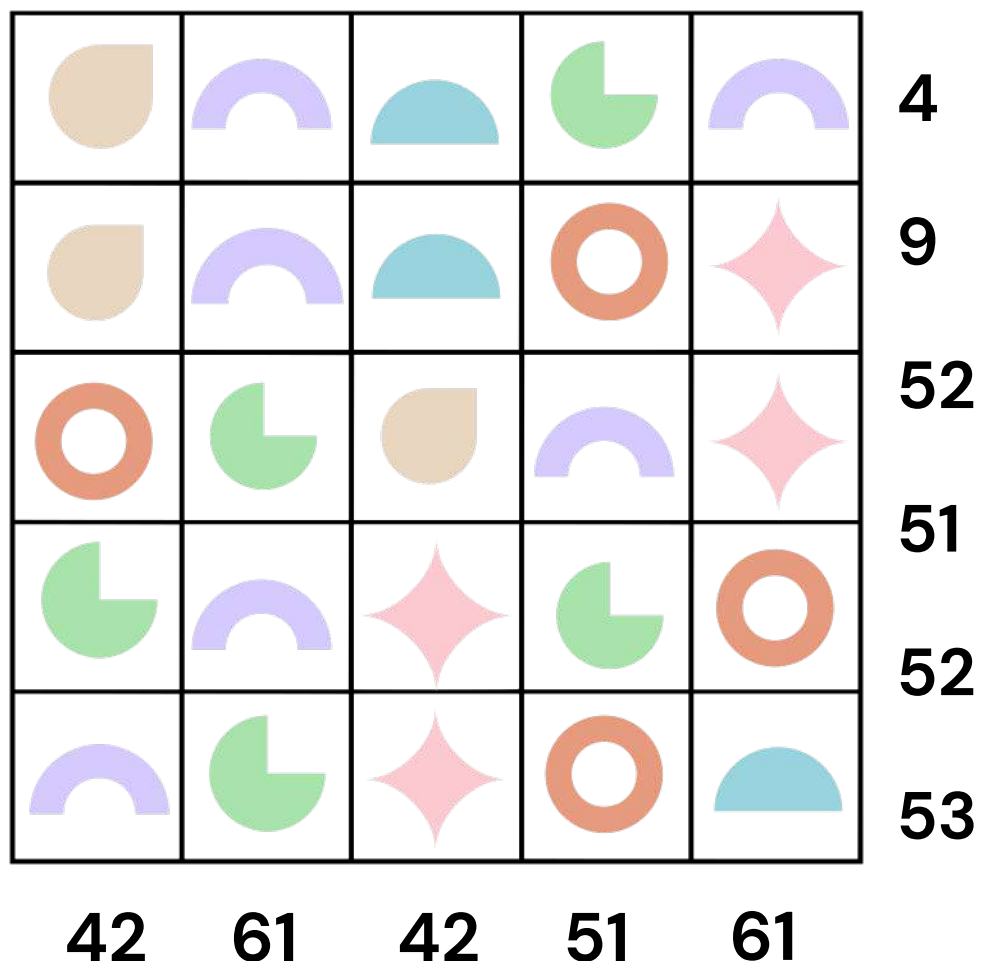
	=	10
	=	12
	=	3
	=	4
	=	5
	=	9



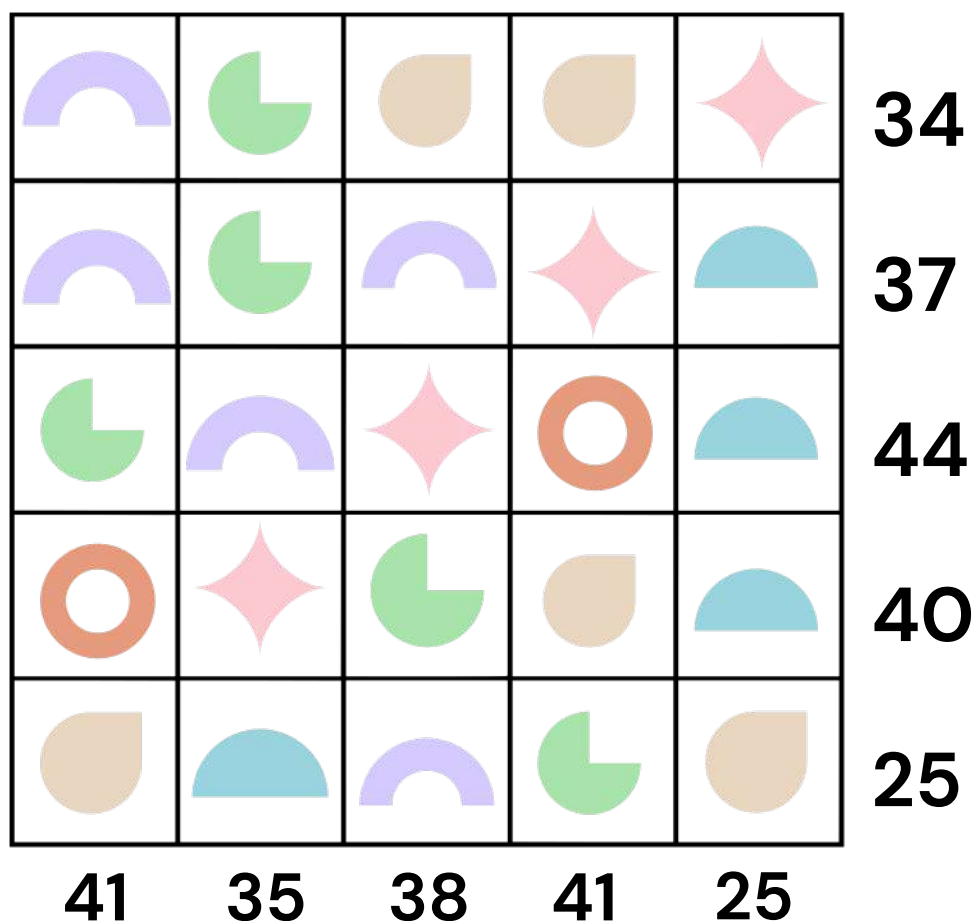
لغز
الذاكرة
MYSTERY OF
MEMORY

	=	4
	=	9
	=	11
	=	7
	=	10
	=	12





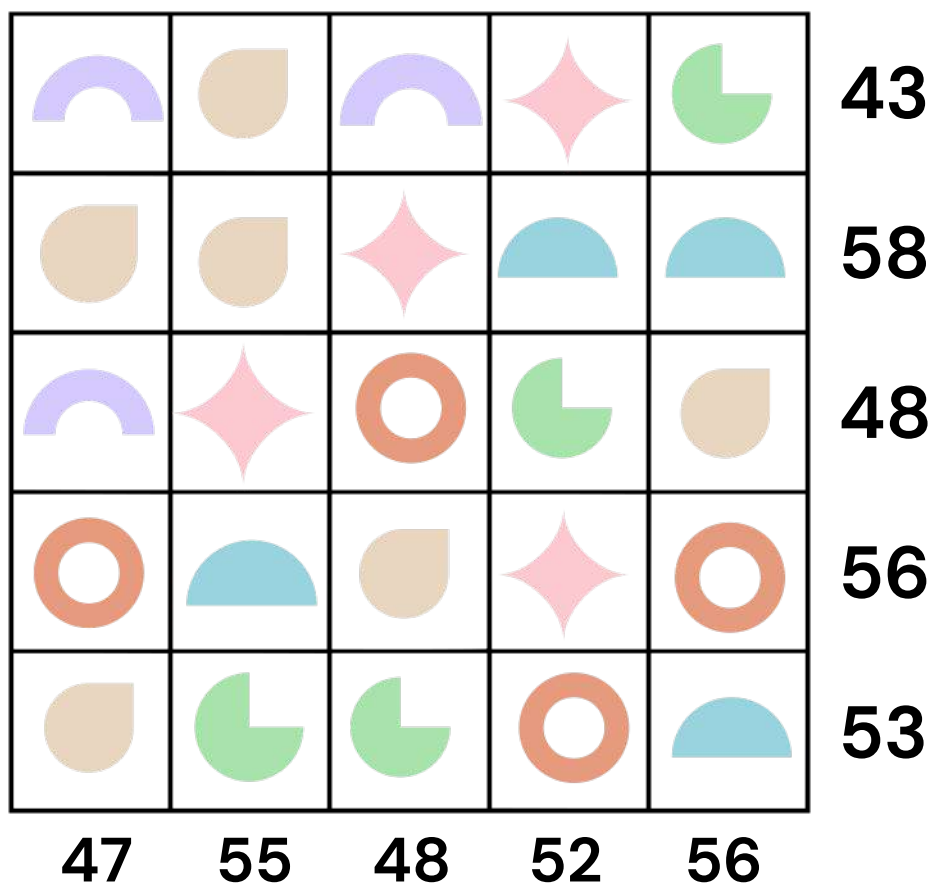
	=	17		=	6
	=	4		=	5
	=	13		=	12



= 8
 = 4
 = 12

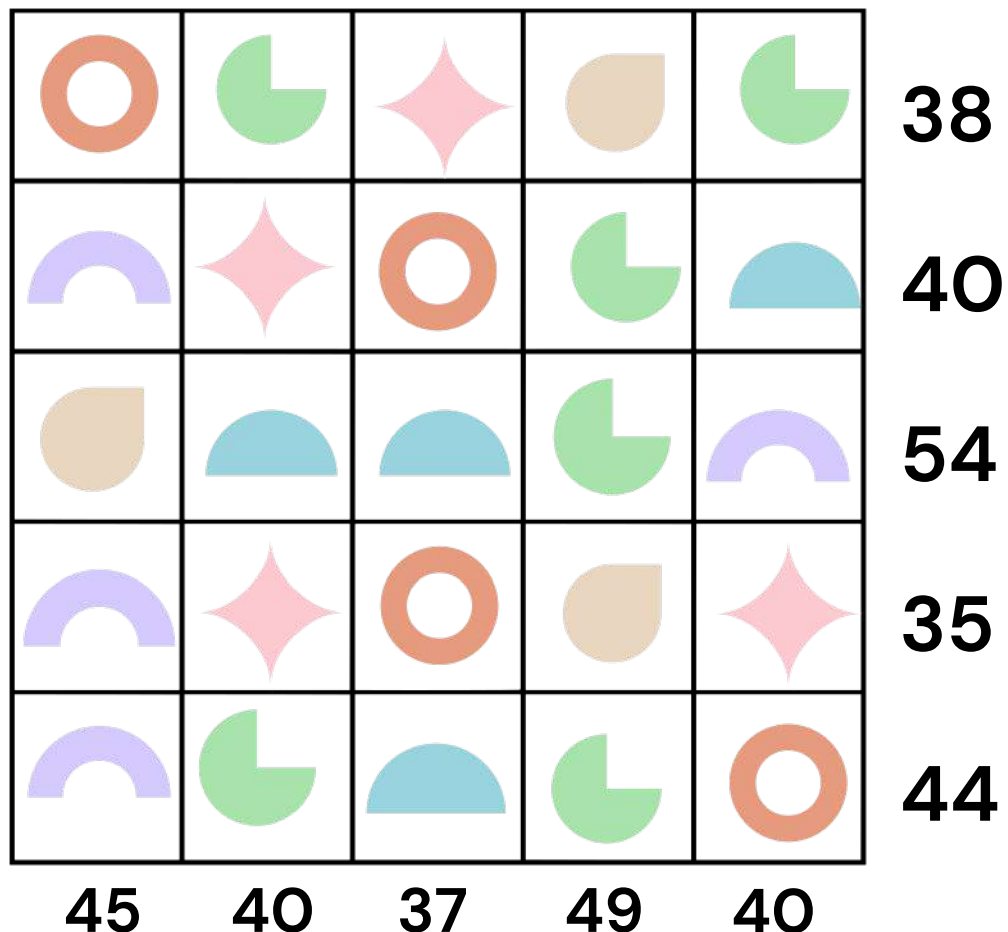
= 3
 = 6

= 15

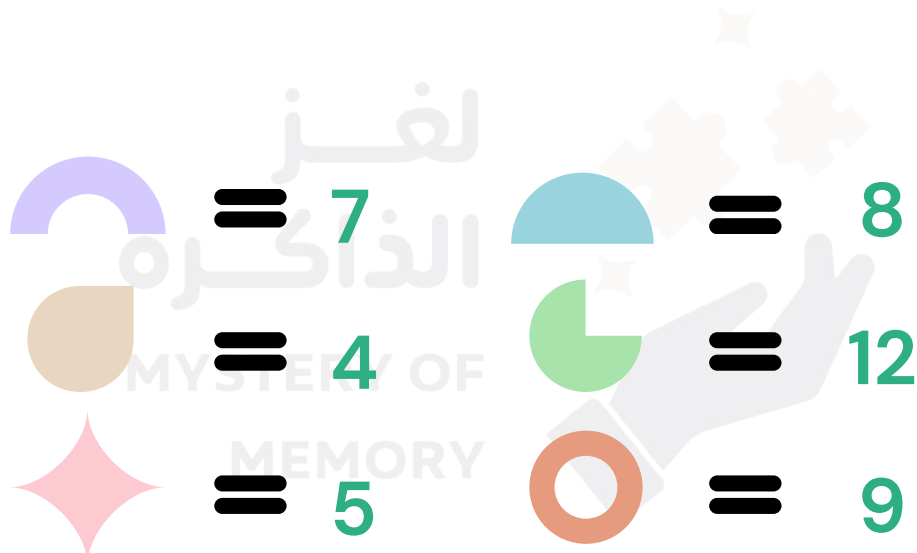
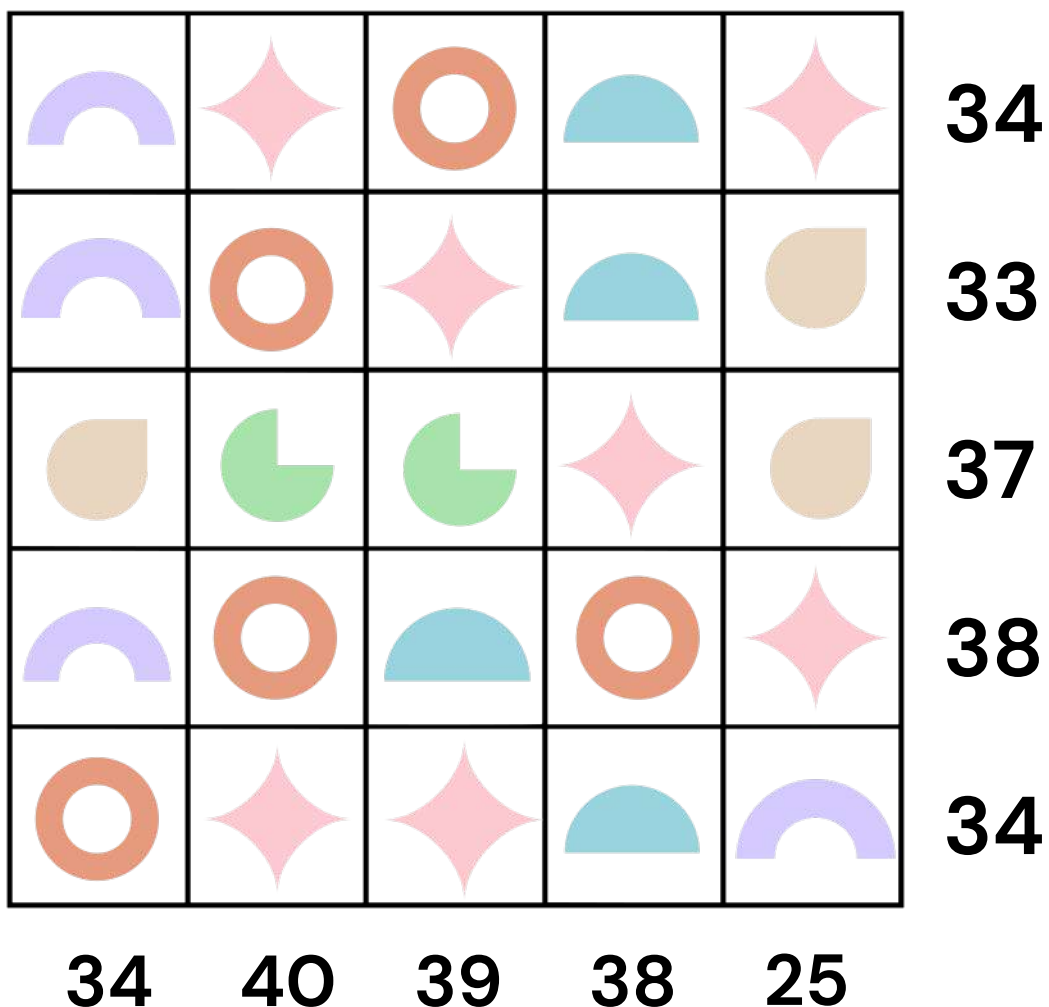


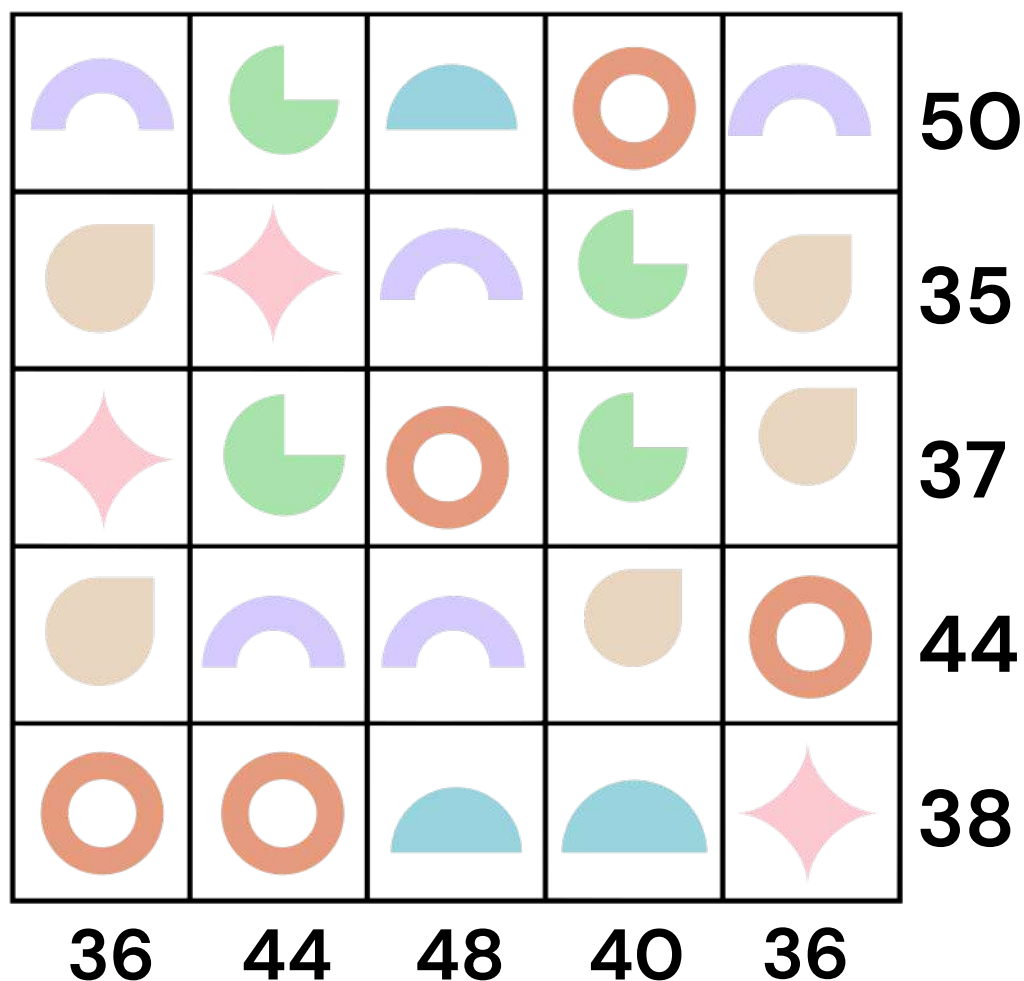
لغز الذاكرة MYSTERY OF MEMORY

	=	6		=	12
	=	12		=	9
	=	10		=	11



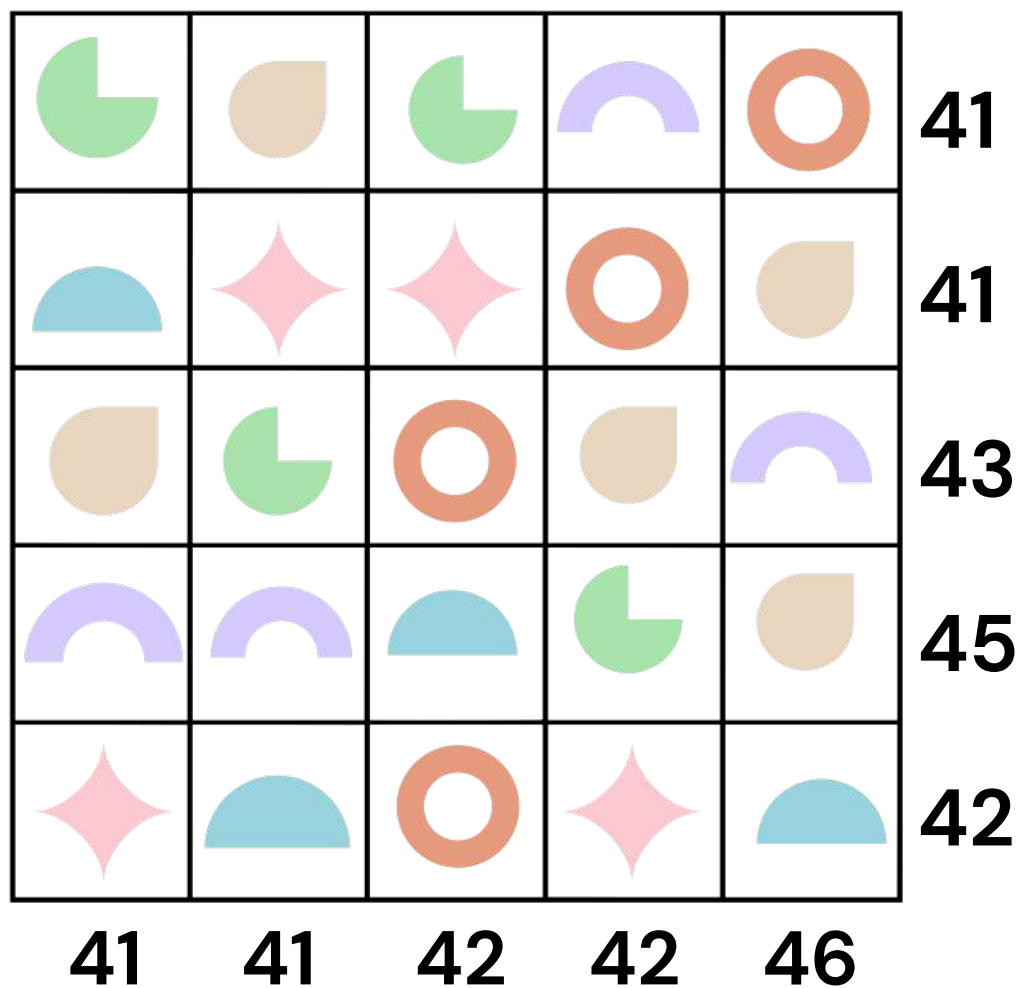
	=	10		=	12
	=	11		=	9
	=	5		=	4





Legend:

- Purple semi-circle = 12
- Brown semi-circle = 5
- Pink starburst = 4
- Blue semi-circle = 7
- Green pie chart = 9
- Orange circle = 10



= 11 = 9
 = 8 = 6
 = 7 = 10

مرحباً يا أصدقائي الأعزاء!

أنا يُسر، رفيقكم في هذه الرحلة المثيرة والممتعة في عالم المنطق والتحليل سُميّت بهذا الاسم لأنني أمثل الفص الأيسر من الدماغ، الذي يتحكم باللغة والمنطق والتفكير التحليلي وغيرها من المهارات المهمة.

سنخوض معاً مغامرة مليئة بالألغاز والتحديات والتمارين المشوقة ستساعدكم هذه التمارين على تطوير مهاراتكم المنطقية وقدراتكم التحليلية. ستتعلمون كيف تفكرون بشكل منظم، وكيف تحللون المشكلات خطوة بخطوة، وكيف تستخدمو منطق لحل الألغاز المعقدة.

معاً سنستكشف قوة التفكير المنهجي ونكتشف امكانيات عقولنا الرائعة ستندهشون من قدرتكم على حل المشكلات المعقدة عندما تستخدمون التفكير المنطقي والتحليلي! هيا بنا نبدأ هذه المغامرة الشيقـة، أنا متحمسة جداً لمشاركتكم هذه التجربة الفريدة! دعونا نفكر ونحلل معاً!



صديقـتكم،
يسـر



الفصل الخامس



لغز القصة:
تمارين السرد
والتسليسل

مرحباً بكم أيها المبدعون في
تمرين وتحدي مسلبي! هل أنتم
مستعدون لاختبار مهاراتكم في
فهم القصص وترتيب الأحداث؟
اليوم سنخوض تحدياً ممتعاً في
لغز القصة!





تخيلوا أنكم تقرأون كتاب يحتوي مشاهد قصة مشوقة، لكنها مبعثرة كقطع أحجية ومهمتكم هي إعادة ترتيب هذه المشاهد لتكوين قصة متسللة ومنطقية هذا التمرين هو اختبار لقدرتكم على الفهم والتحليل والتفكير المنطقي!

الهدف من هذه التمارين:

- ★ تطوير مهارات الفهم القرائي والبصري.
- ★ تعزيز القدرة على تحليل الأحداث وربطها منطقياً.
- ★ تحسين مهارات التفكير التسلسلي والسببي.



تفاصيل التمارين:

- * كل تمرين يتكون من 5 مشاهد غير مرتبة.
- * كل مشهد يحتوي على صورة ونص يصفها في الأسفل.
- * عليكم ترتيب المشاهد بشكل منطقي لتكوين قصة متسللة.
- * الفصل يحتوي على 7 تمارين متدرجة في الصعوبة.



مستويات التمارين:

التمرين 1: 3 دقائق

التمرين 2: 4 دقائق

التمرين 3: 5 دقائق

التمرين 4: 6 دقائق

التمرين 5: 7 دقائق

التمرين 6: 8 دقائق

التمرين 7: 10 دقائق



- ★ ابدأوا بتحديد المشهد الأول والأخير في القصة.
- ★ ابحثوا عن الروابط المنطقية بين المشاهد.
- ★ اقرأوا النصوص بعنانة واربطوها بالصور.
- ★ فكروا في التسلسل الزمني للأحداث.

انظر لهذا التمرين كيف قمنا بحله



4

ليصنع لنا اشياء كثيرة (العبة- سرير-طاولة)

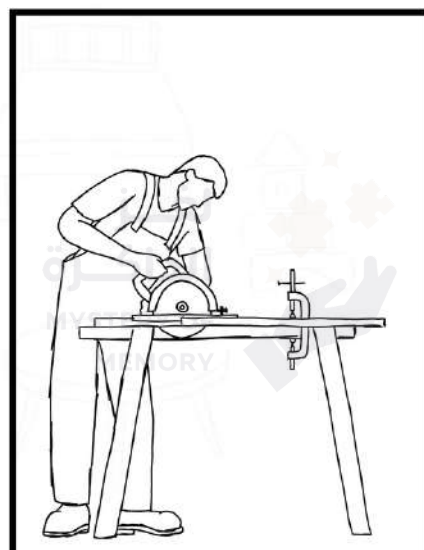
1

يشتري النجار الخشب



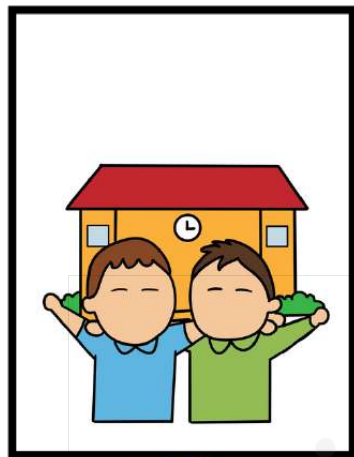
3

ويجمع هذه الأشكال سويا

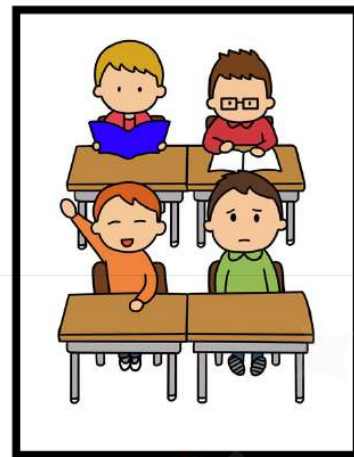


2

ليقصه بأشكال كثيرة



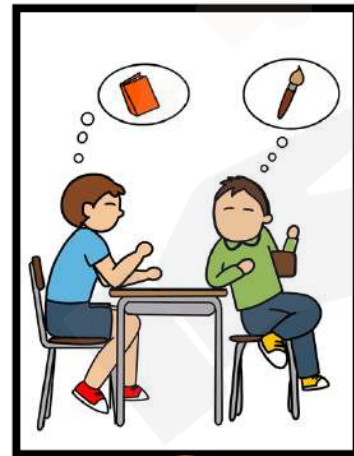
5



1



3



4



2



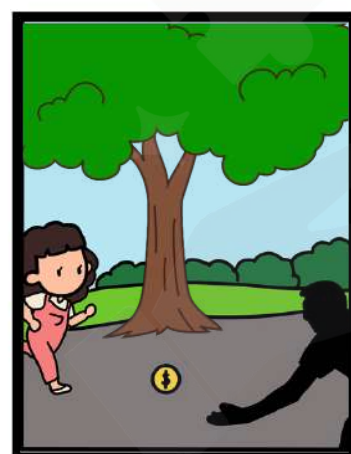
3



1



5



4



2



3



1



2



4



5



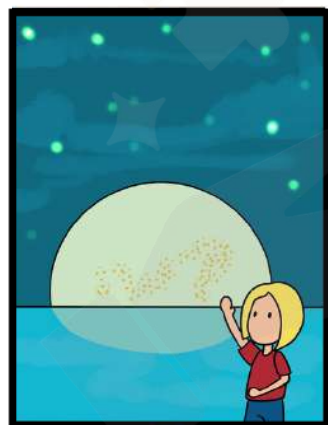
3



1



5



4



2



مع كل تمرين جديد، تزداد القصص تعقيداً وإثارة!
تذكروا أن الخيال والتفكير المنطقي هما مفتاح
النجاح في حل هذه الألغاز استمتعوا بكل قصة
واكتشفوا قوة عقولكم في فهم وترتيب الأحداث!

تلميحات للتمارين
المتقدمة (7-5):



- حاولوا تخيل أحداثاً إضافية قد تربط بين المشاهد. ★
- فكروا في دوافع الشخصيات وكيف تؤثر على تسلسل الأحداث. ★
- ابحثوا عن التفاصيل الدقيقة في الصور التي قد تشير إلى ترتيب الأحداث. ★



5



1



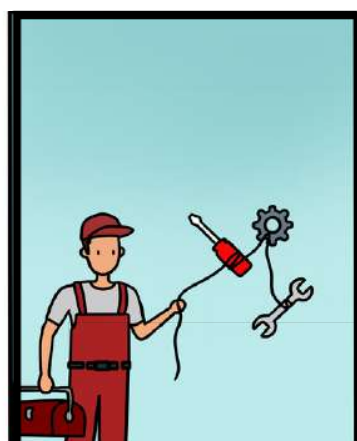
4



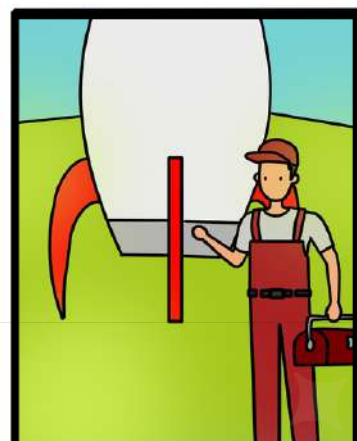
3



2



3



1



5



4



2



5



4



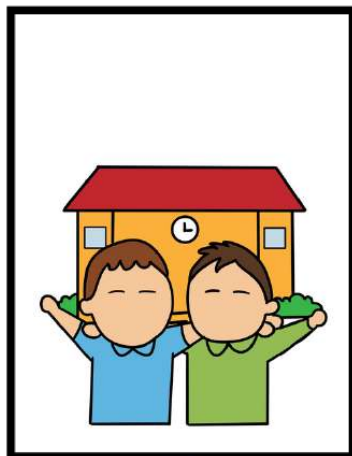
1



3

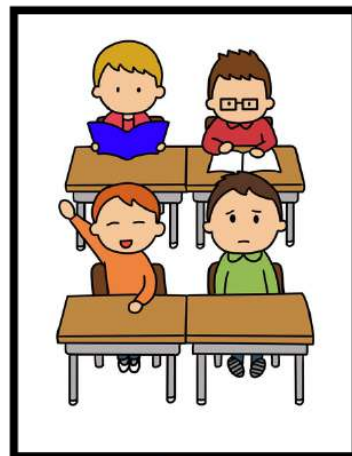


2



5

بعدها تحولت المدرسة من مكان يخشاه الى مكان يحبه



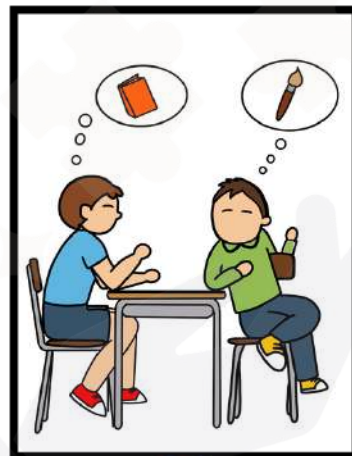
1

شعر سامر بالوحدة في أول يوم دراسي



3

تجراً سامر وجلس بجانبه



4

تحدثاً عن حبهم للرسم والقصص



2

خلال الفسحة لاحظ سامر فتي يدعى أمير يجلس وحيداً



3

بدا أن القطعة النقدية تهرب فعل!
ركضت الـاء للحاق بها قبل أن تخفي



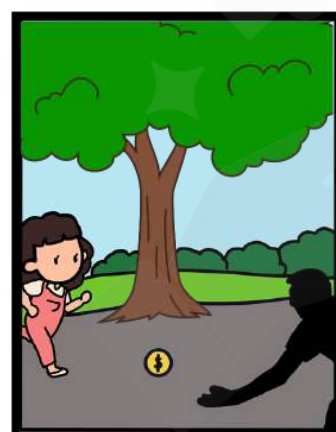
1

الـاء معها قطعة نقدية اعطيتها لها
جدتها قررت شراء الحلوى بها



5

عادت الـاء إلى المنزل بحلوياتها
وقطعتها النقدية بأمان



4

بمساعدة رجل لطيف تمكنت الـاء
من الإمساك بها تحت شجرة صغيرة



2

تعثرت فجأة وسقطت قطعتها
النقدية بدأت تتدحرج نحو الشارع



3

في خيال عمر تصور كلما غضب أبيه يخرج قطار صغير من أذنيه



1

كان عمر يلعب في غرفته وفجأه سمع صوت صرراخ من المطبخ



2

كان ابوه غاضباً بسبب خلل في السيارة كلفه الكثير



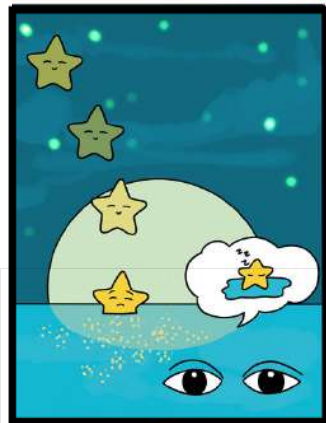
4

في اليوم التالي رسم عمر صورة لأبيه مع القطار يخرج من أذنيه



5

اعطاها له وضحك الآب ومنذ ذلك اليوم كلما شعر بالغضب تذكر القطار الصغير وابتسم



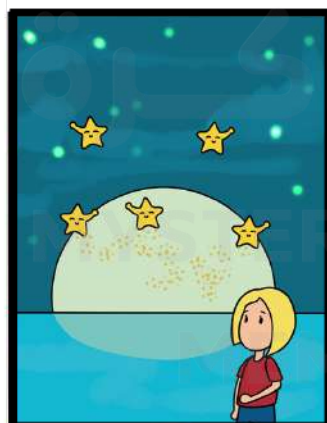
3

أخبرت البحيره النجمة أن تأتي اليها لترتاح وبعد ان تقتنع
النجمة وتسقط تحول الى ذرات رمل ذهبية لامعة



1

كانت نورا وجدها يتأملون النجوم أخبرها
جدها أن كل حبة رمل كانت يوماً نجمة



5

بدأت حبات الرمل تحول إلى نجوم
لامعة وهي تلوح لنورا وتشكرها



4

أخذت نورا حفنة من الرمل وهي حزينة
وألقتها في السماء تحت ضوء القمر



2

مدفوعة بالفضول سألت نورا جدها كيف تحولت
النجوم الى حبات الرمل؟ أخبرها جدها عن قصة
سحرية عن بحيرة عجائب كانت تنظر للنجوم كل ليلة



5

عندما حان وقت العودة شكرت راوية تيمو على كرم الضيافة وعادت لحجمها الطبيعي



1

كانت راوية تلعب في الحديقة عندما لاحظت جر صغير تحت شجرة عجوز



4

شرح لها تيمو كيف يجد طعامه وكيف يحمي نفسه من الخطر



3

ووجدت فأر يدعى تيمو رحباً بها وقرر أن يأخذها في جولة



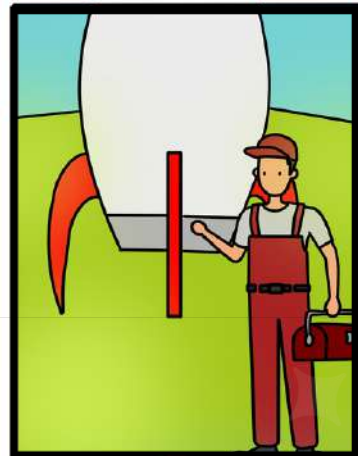
2

ووجدت نفسها تصغر حتى أصبحت بحجم الفأر! بدهشة دخلت الجر



3

فكر على بطريقة تمكّنه من ان يؤمن أدواته بأحبابه
مرنة وكيف يتّنقل بمهارة في الفضاء



1

في محطة فضائية تدور حول الأرض كان
يعمل ميكانيكي شاب يُدعى علي



5

تلك الحادثة جعلت علي يدرك أهمية الدقة
واصبح يعرف بين زملائه الأكثر مهارة وثقة



4

انفصلت إحدى القطع الحيوية دون تفكير
اندفع علي وراءها مستخدماً حزامه النفاث



2

في أول يوم له وبسبب انعدام الجاذبية
فقد أدواته التي طافت بعيداً في المحطة



5

اجتمعوا بدأوا يستخدمون الحيل للتحكم فيها انتصر
الاطفال على الكرة واستطاعوا ترويضها واللعب بها



4

اكتشف الاطفال بعدها ان التعامل مع
الكرة المثلثة يتطلب طرق جديدة



1

في يوم من الايام كان يلعب الاطفال كرة
القدم



3

حاول الاطفال اللعب بها لكن كلما ركلوها
اتجهت في اتجاهات غير متوقعة وكانت
تؤلم عند ركلها



2

فجأة وجدوا ان الكرة تحولت إلى
شكل مثلث !

الفصل السادس



تمرين الذاكرة:
رحلة في عالم
الحفظ والاسترجاع

مرحباً بكم أيها العباقرة الصغار في
تمارين الذاكرة! هل تعلمون أن
ذاكرتكم تشبه عضلات جسمكم؟ كلما
دربيتموها أصبحت أقوى وأكثر كفاءة!
سنخوض تحدياً ممتعاً سيساعدكم على
تقوية هذه العضلة الخارقة في
أدمغتكم - إنه تمرين الذاكرة!





هذه اللوحة مقسمة إلى مربعات وكل مربع يحتوي على شكل فريد، مهمتكم هي النظر إلى هذه اللوحة بتركيز شديد، وحفظ مكان كل شكل في ذاكرتكم، ثم ستحتفي بعض هذه الأشكال! وهنا يأتي دوركم، عليكم استخدام قوة ذاكرتكم لإعادة الأشكال المفقودة إلى أماكنها الصحيحة.

الهدف من هذه التمارين:

هو تدريب قوي لأدمغتكم، ستتعلمون كيف تركزون بشكل أفضل، وكيف تلاحظون التفاصيل الدقيقة، وكيف تخزنون المعلومات في ذاكرتكم بسرعة وكفاءة، ومع كل تمرين ستشعرون بأن ذاكرتكم تصبح أقوى وأكثر دقة!



لنتعرف الآن على مستويات هذه المغامرة الشيقة:





المستوى الأول

عدد التمارين: 15

الشبكة: 4×4 مربعات

عدد الأشكال: 4 أشكال

وقت المشاهدة: 20 ثانية

وقت الإجابة: 30 ثانية



للمزيد

ركزوا على الأشكال الفريدة والملفتة أولاً.



حاولوا تقسيم الشبكة ذهنياً إلى مناطق لتسهيل الحفظ.



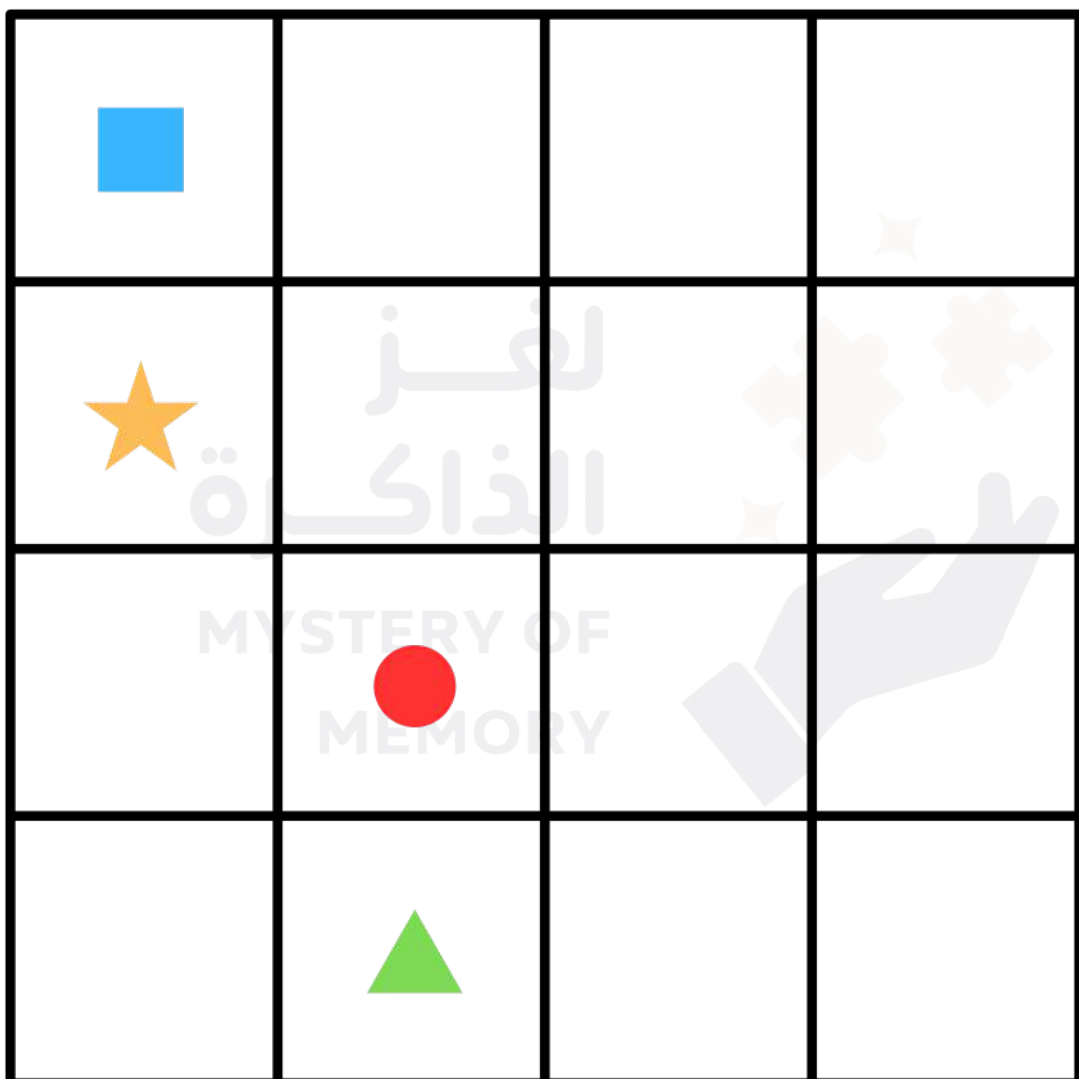
انظر لهذا التمرين كيف قمنا بحله

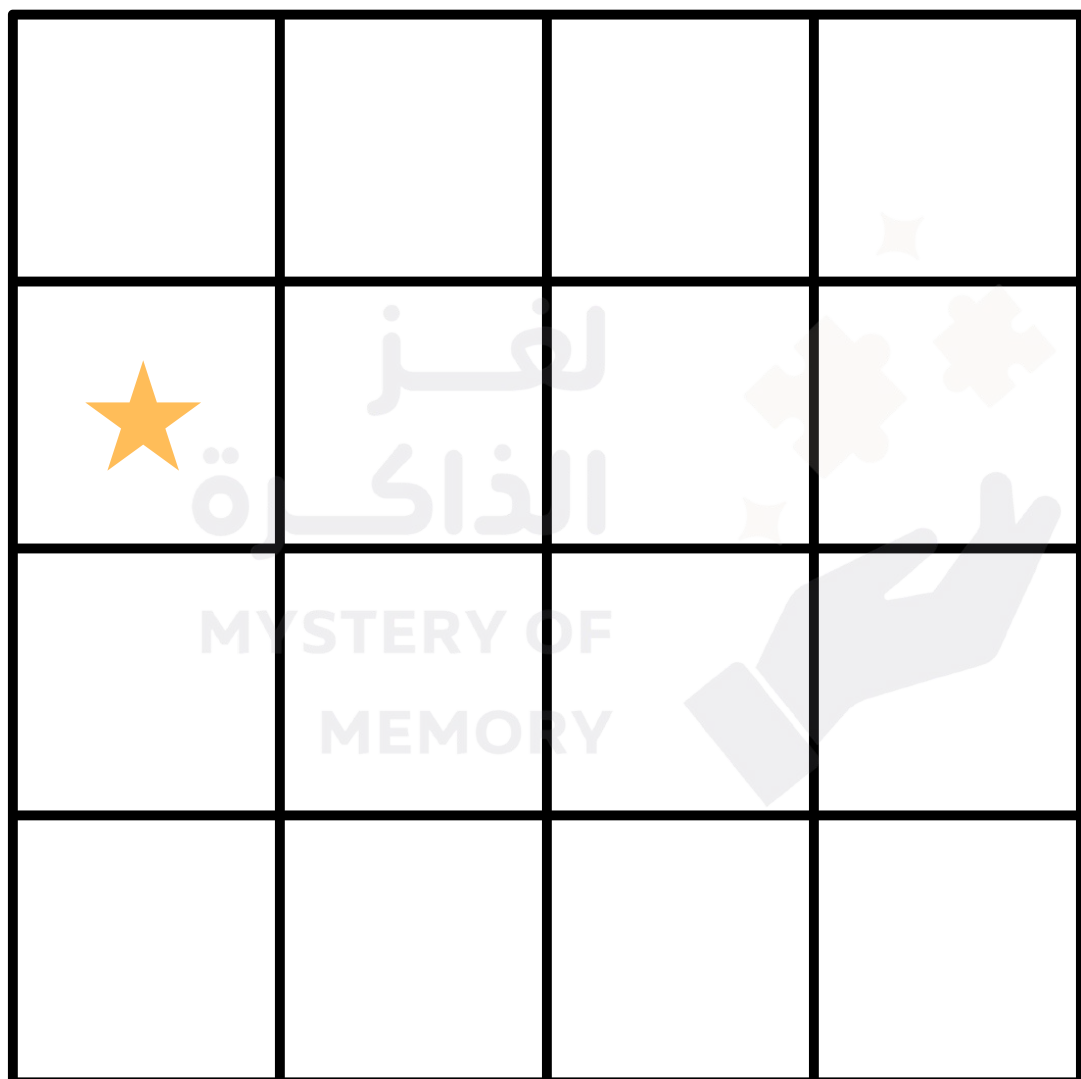


1 ▲	2	3 ■	4	5
6	7	8	9	10
11	12	13 ■	14	15 ▲
16	17	18	19	20
21 ●	22	23	24	25 ★

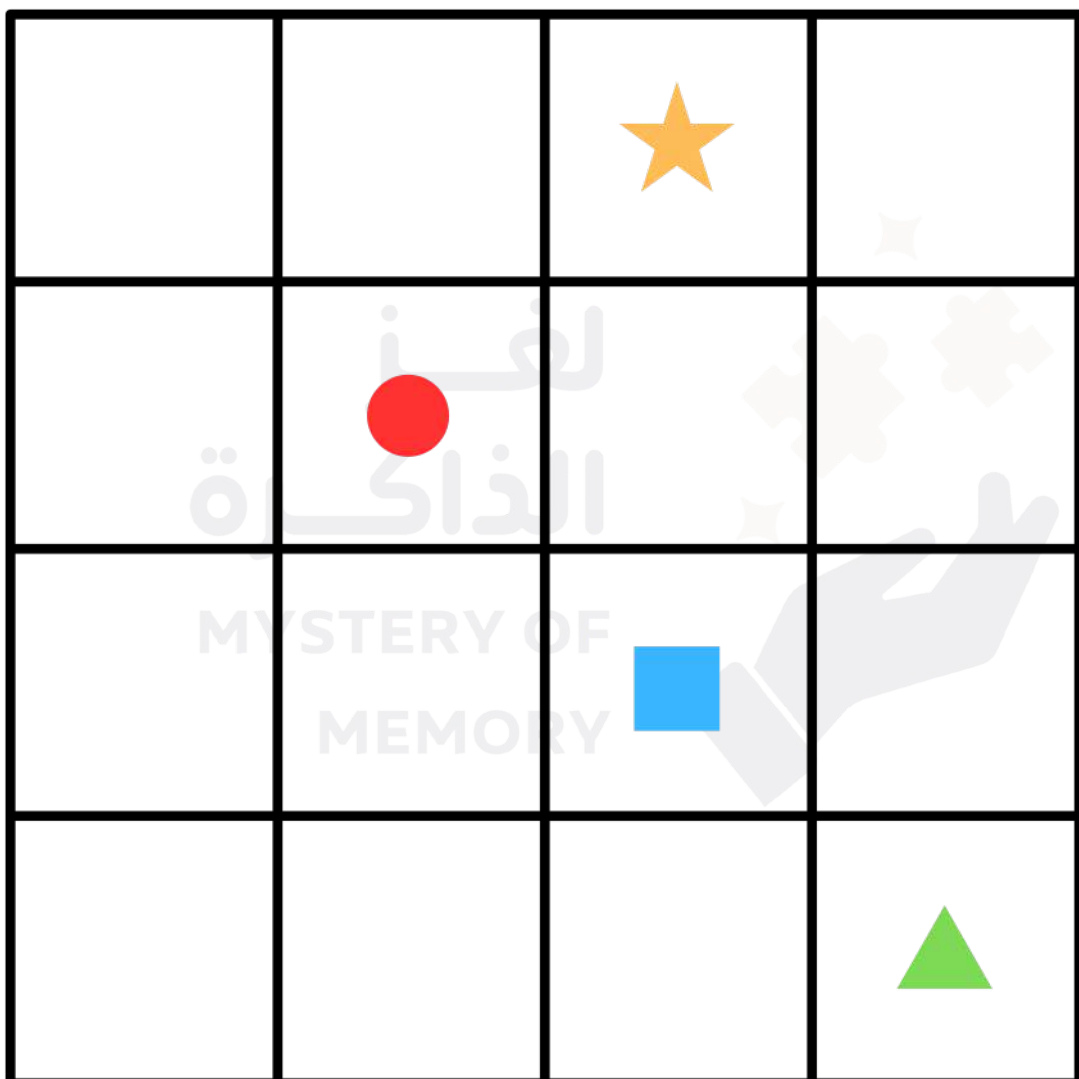
1 ▲		3 ■		
			■	15 ▲
21 ●				25 ★

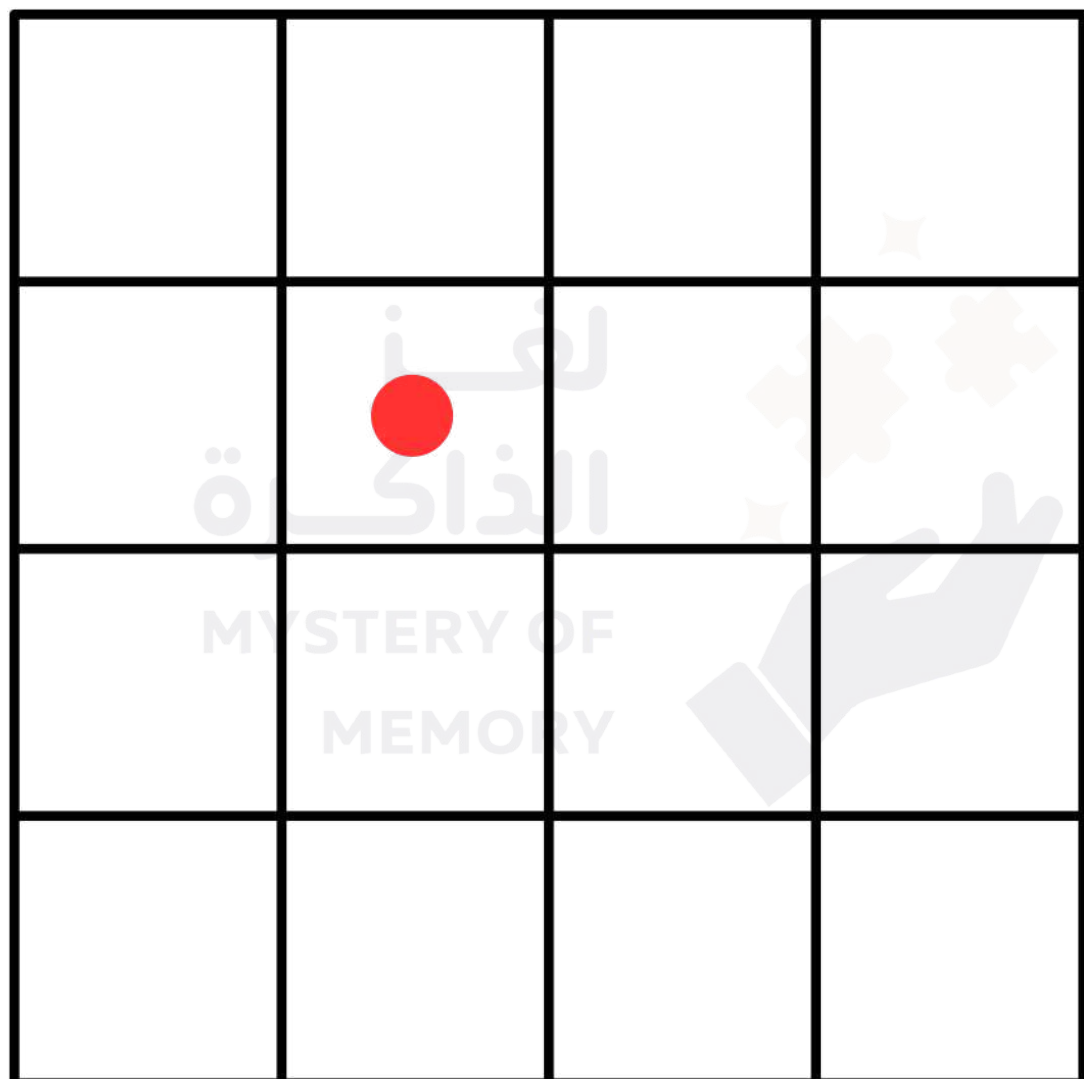
1



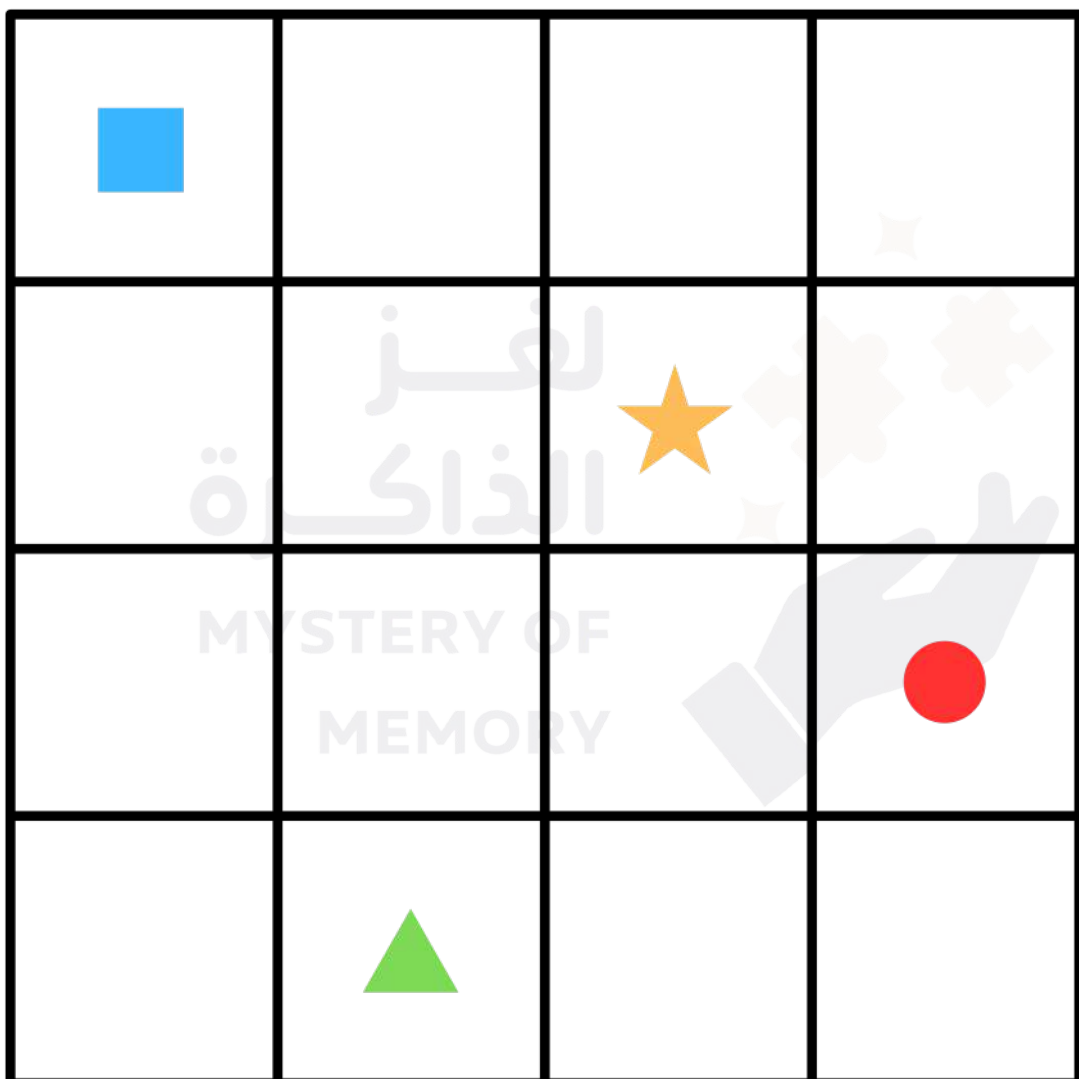


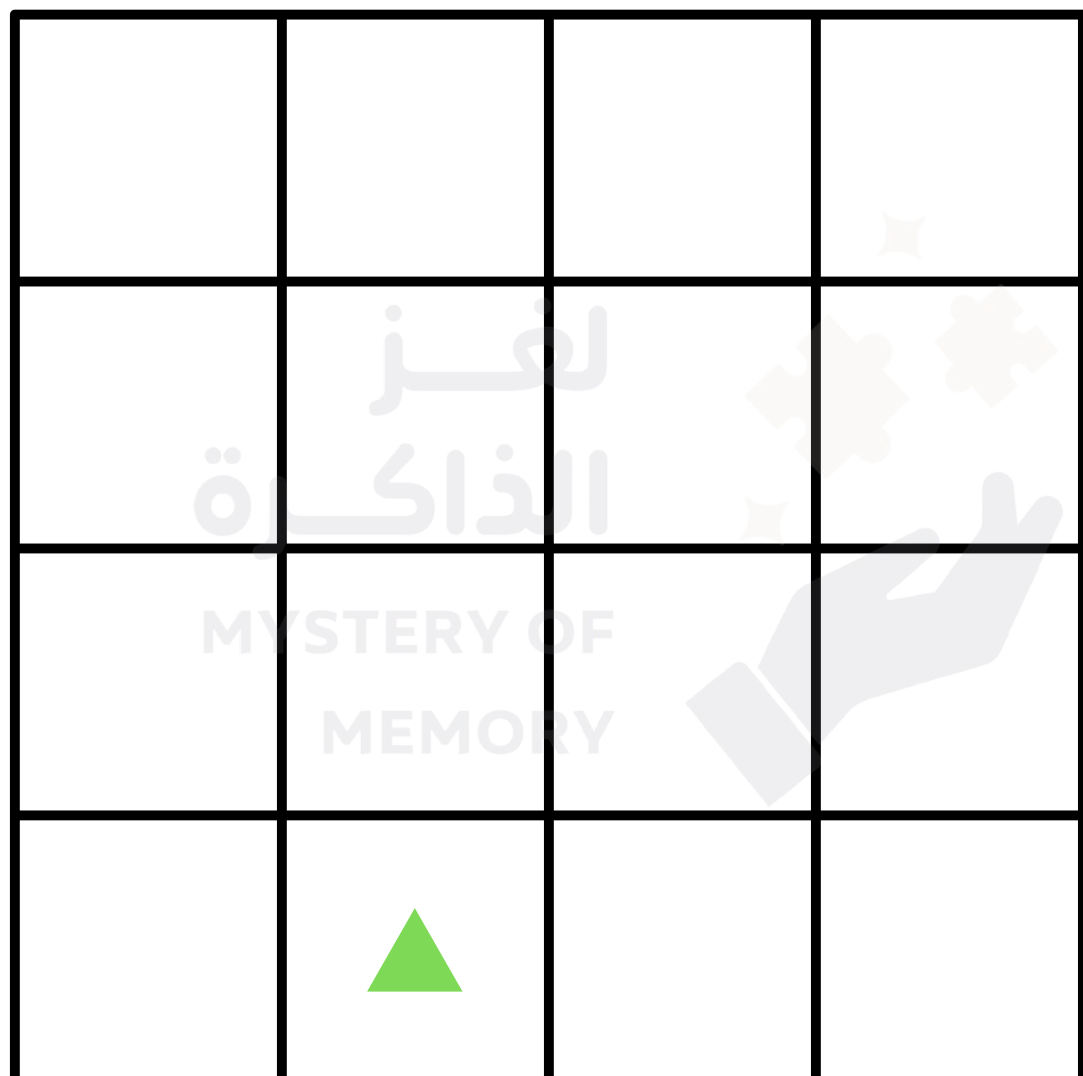
2



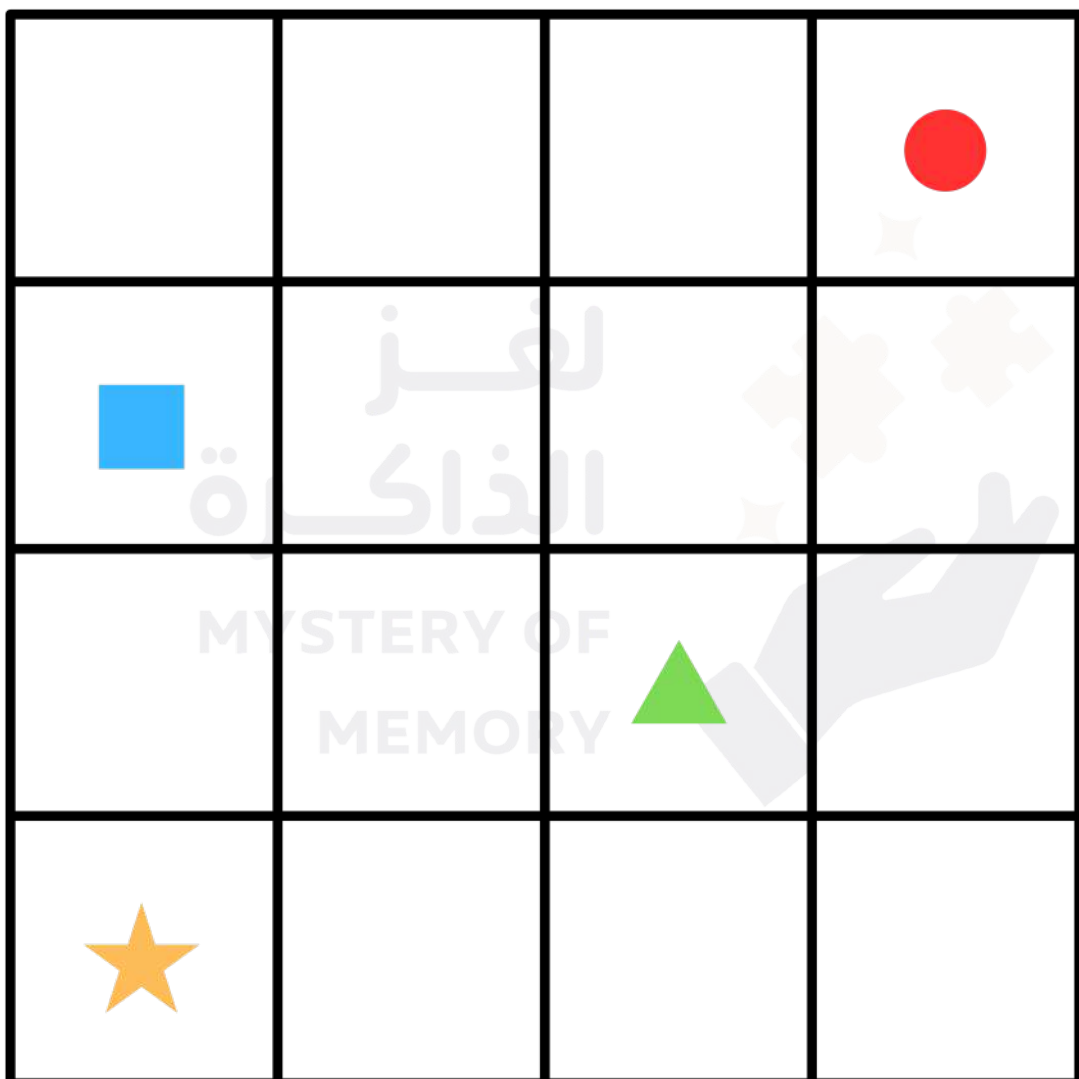


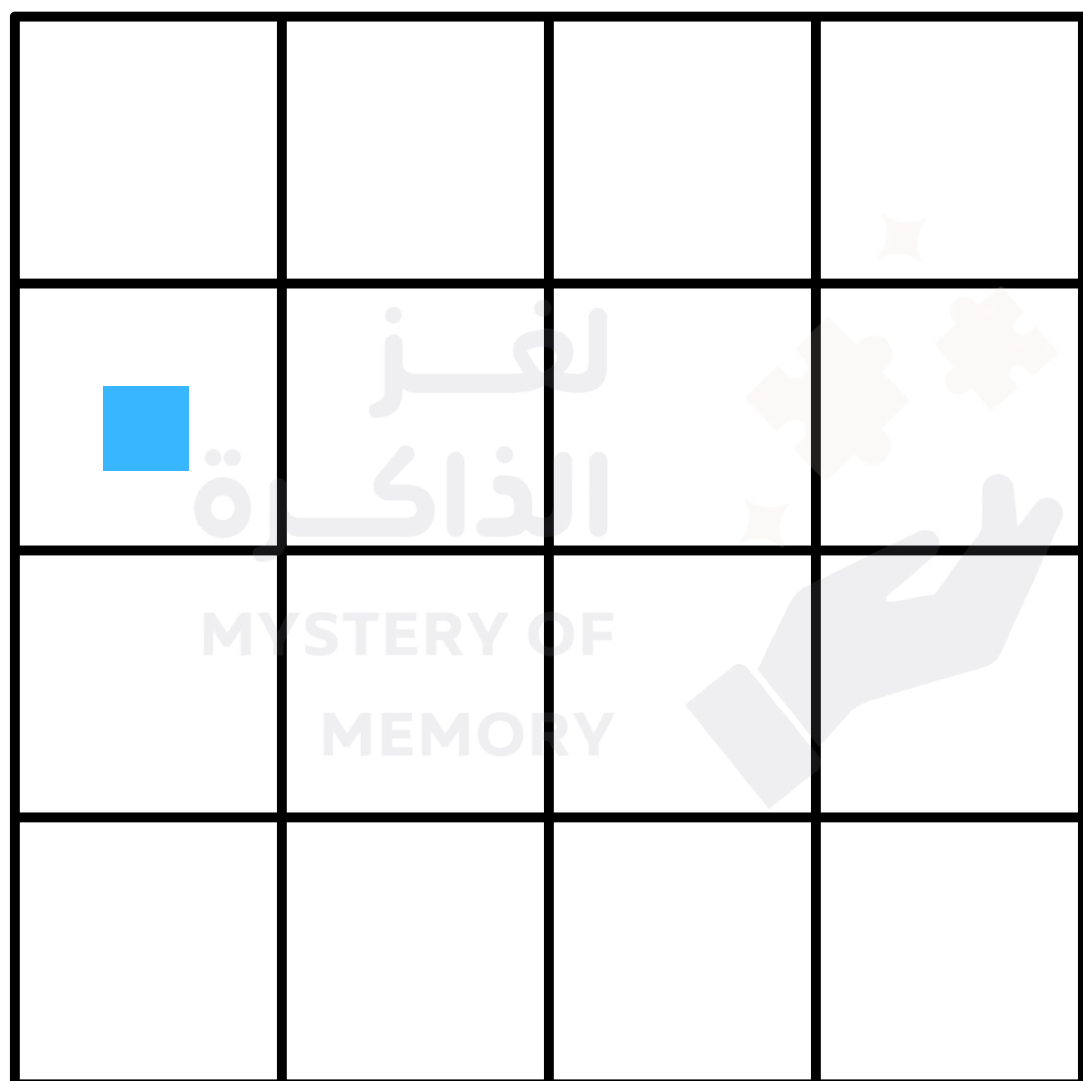
3



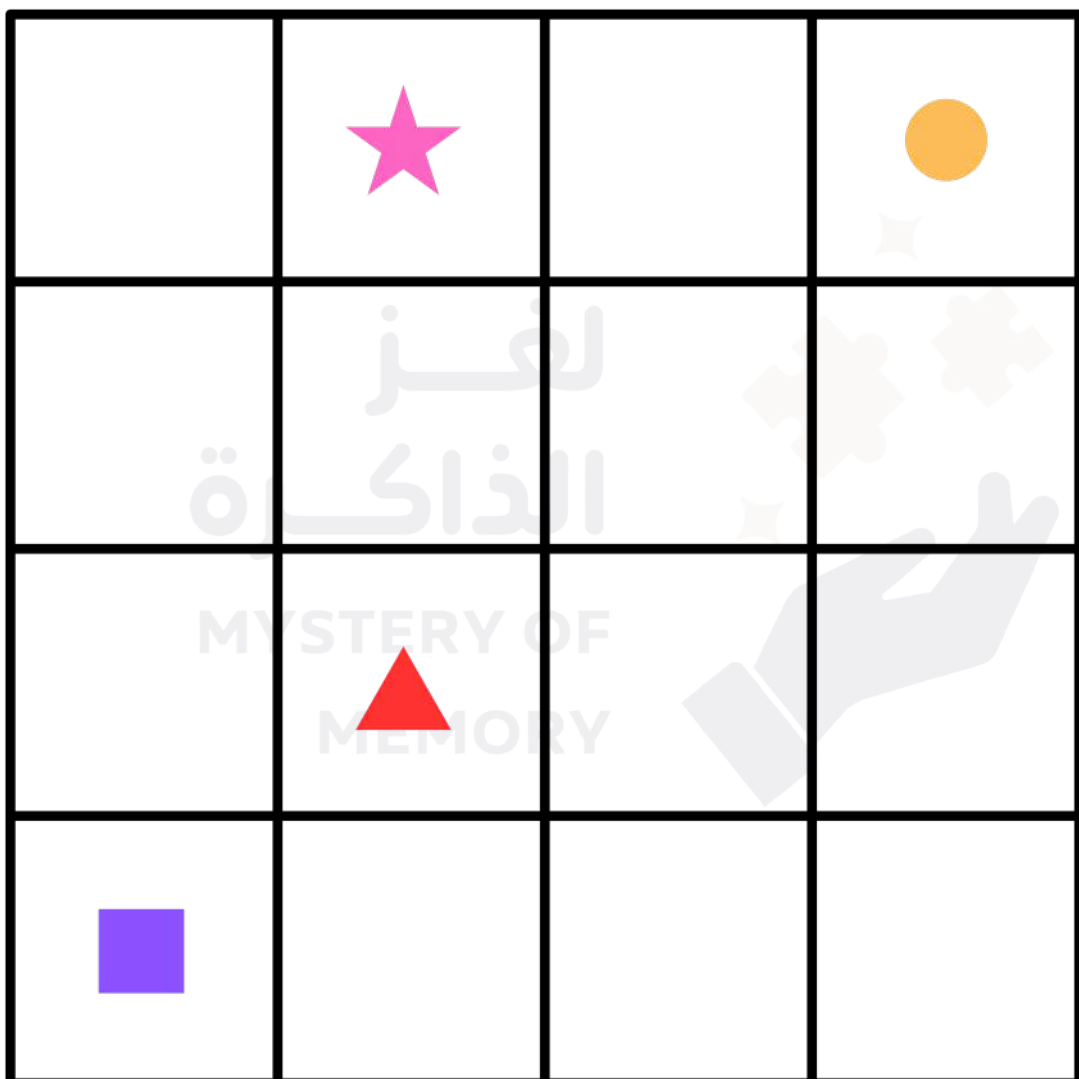


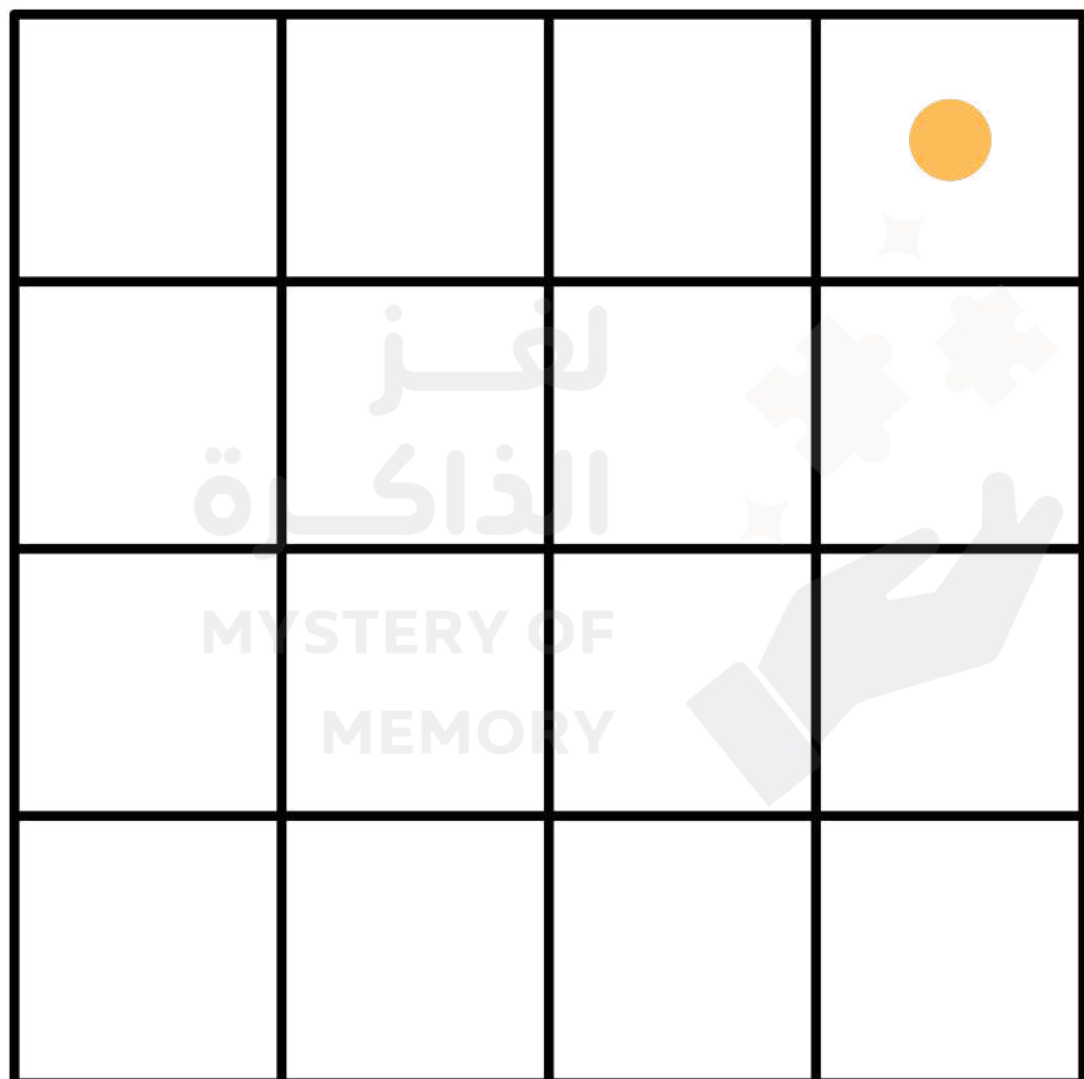
4



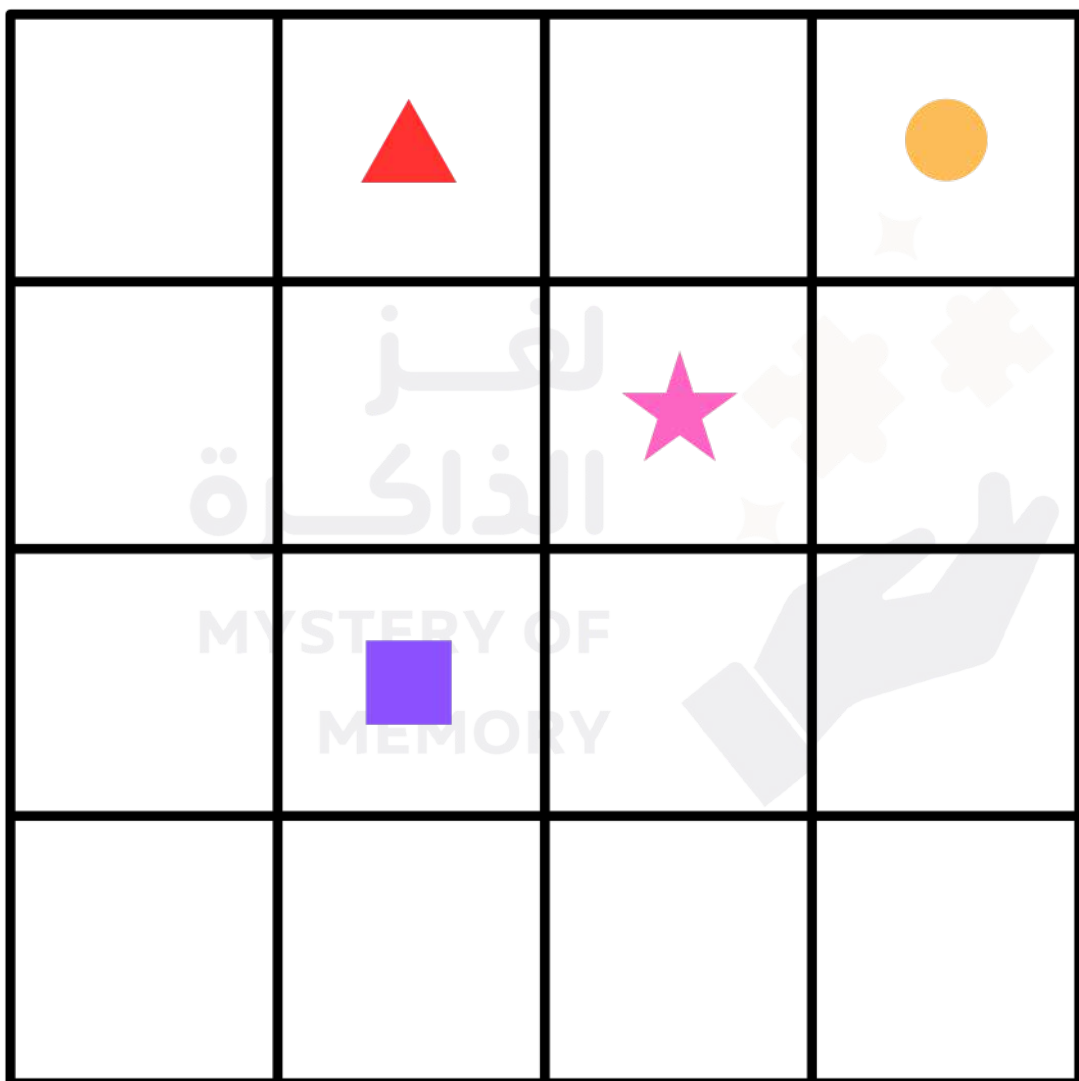


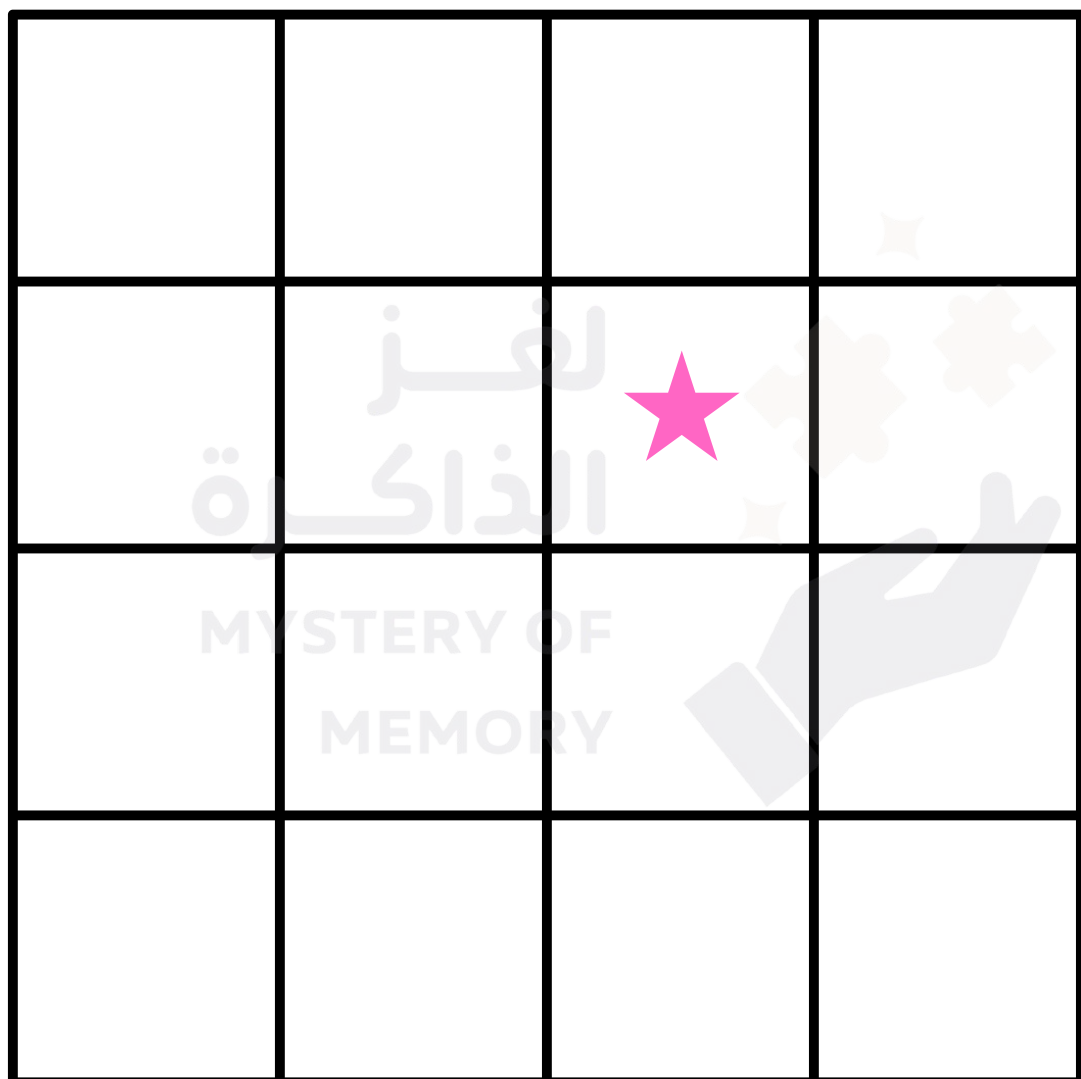
5



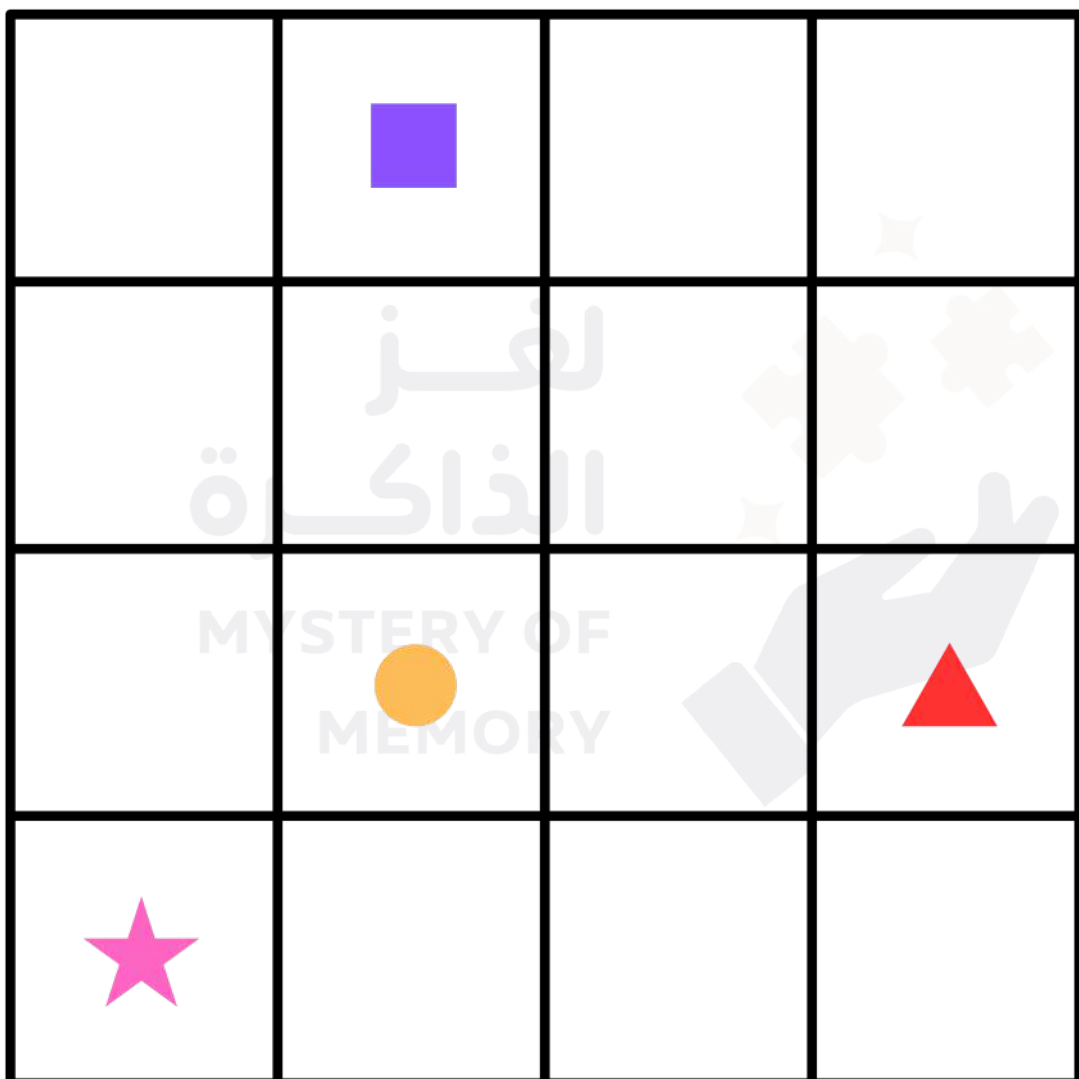


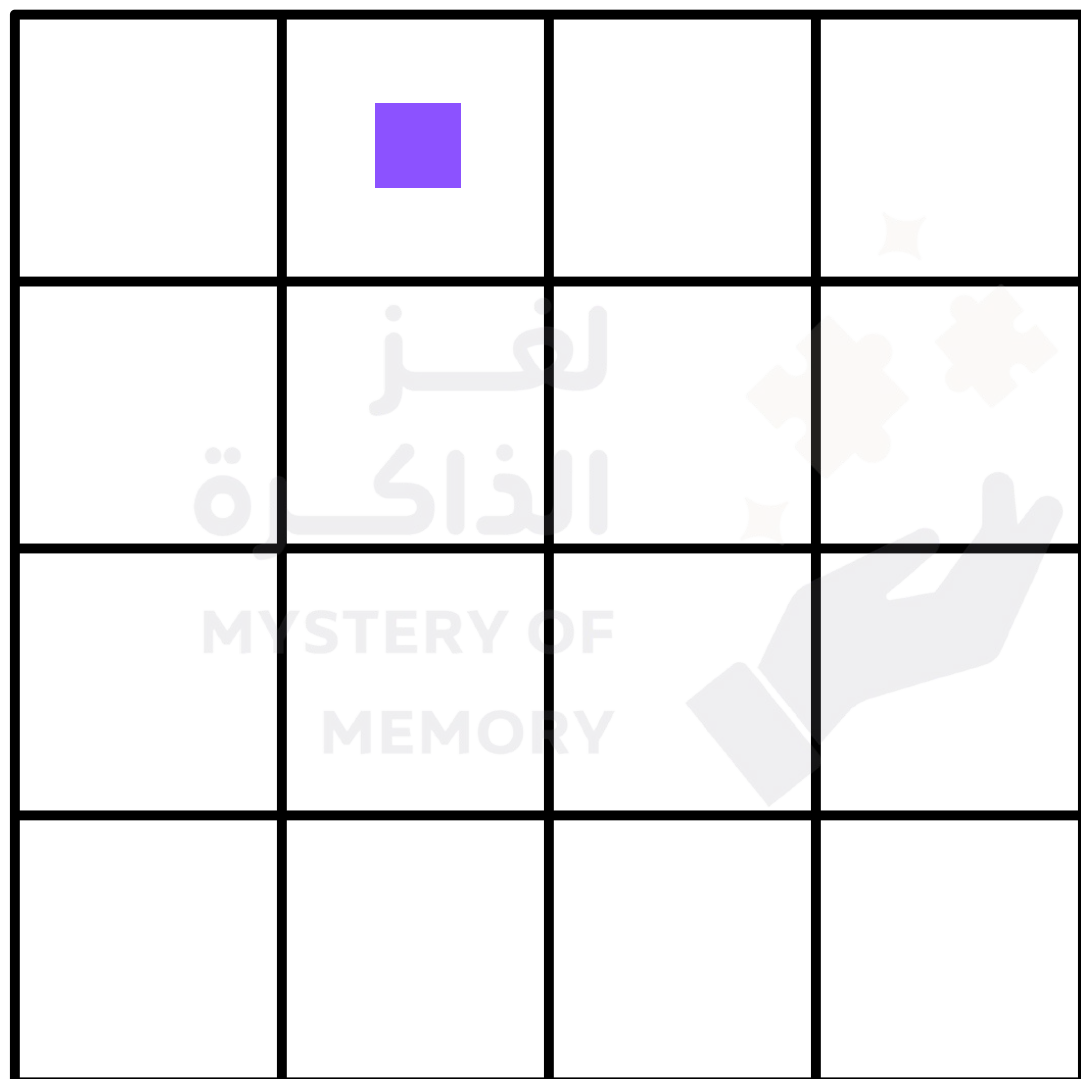
6



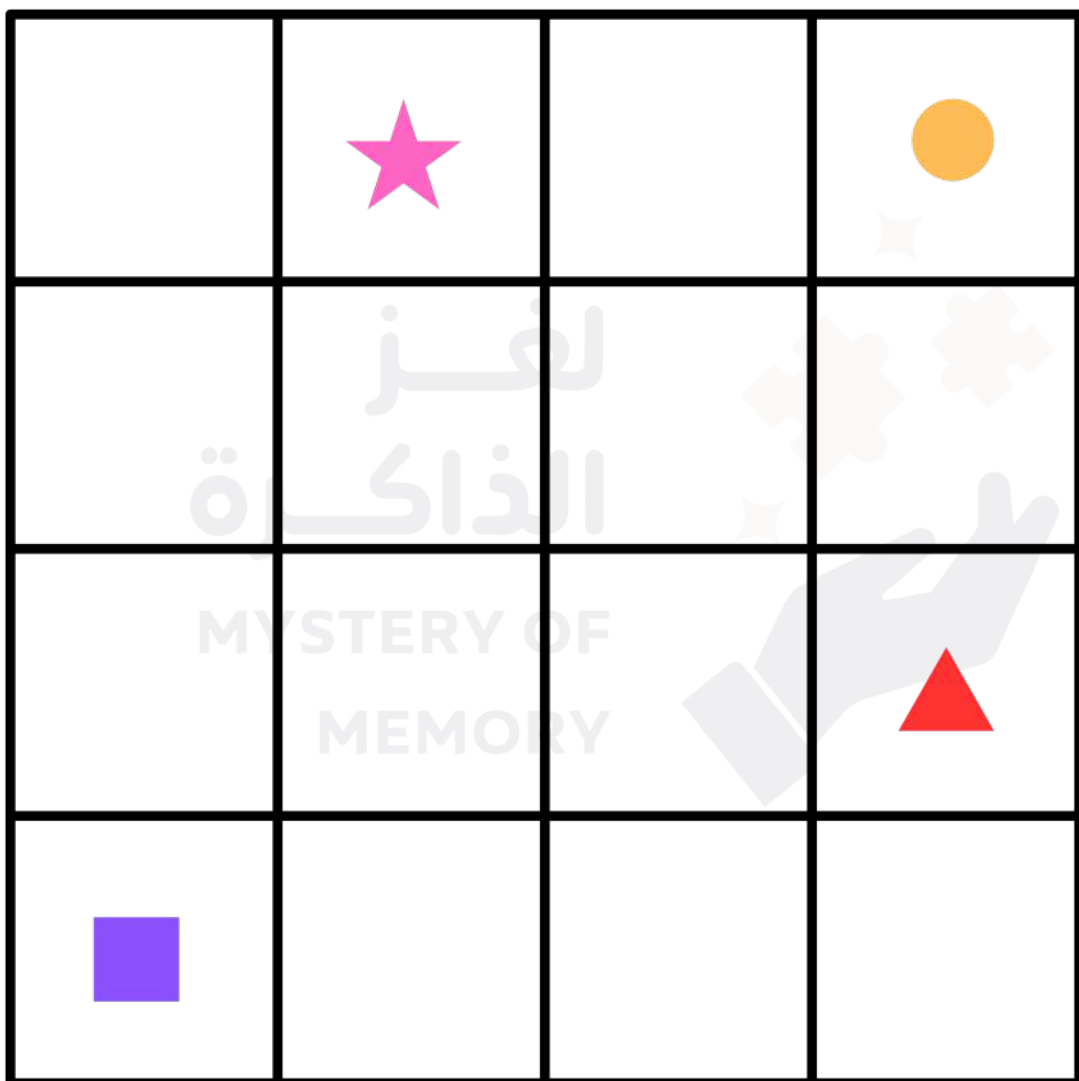


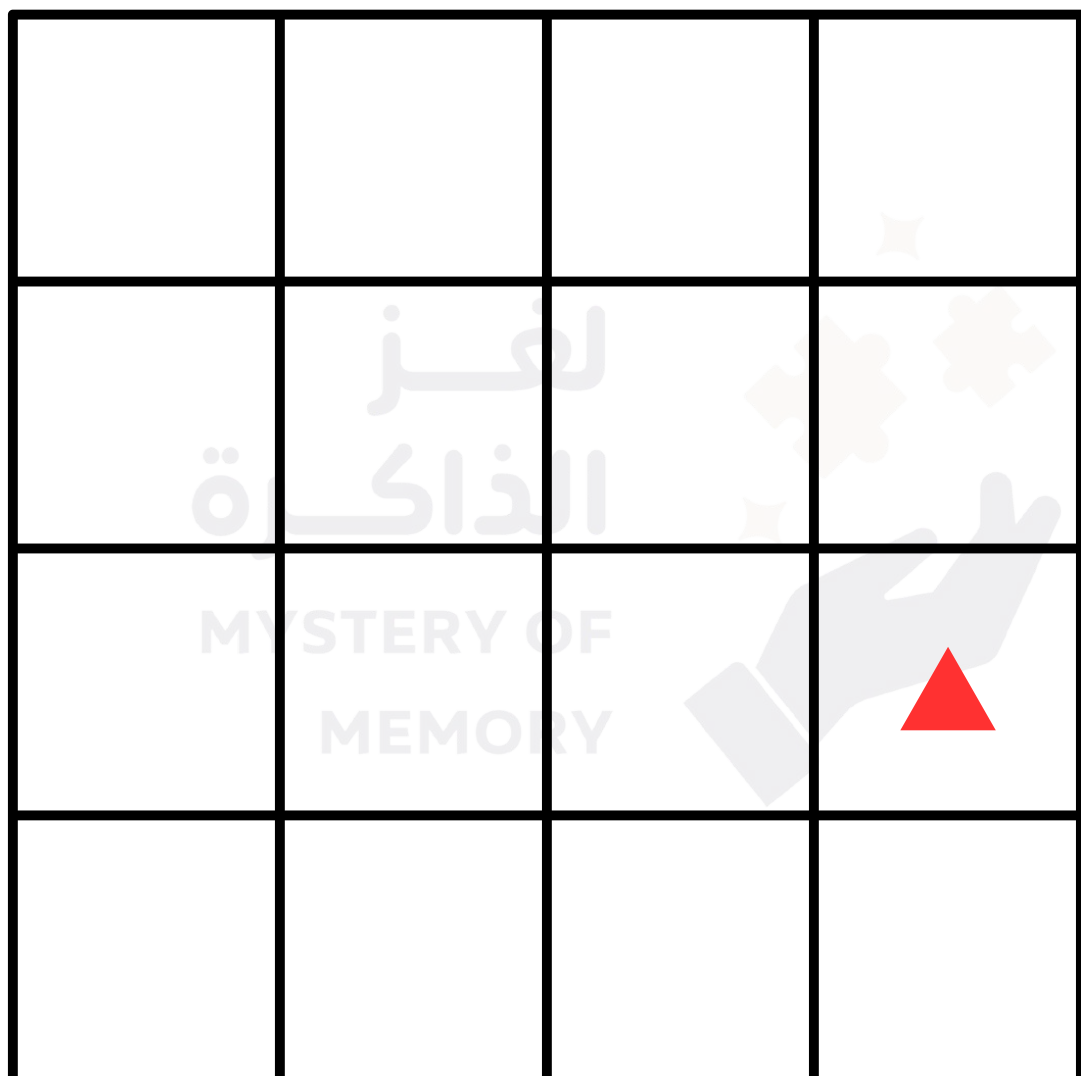
7



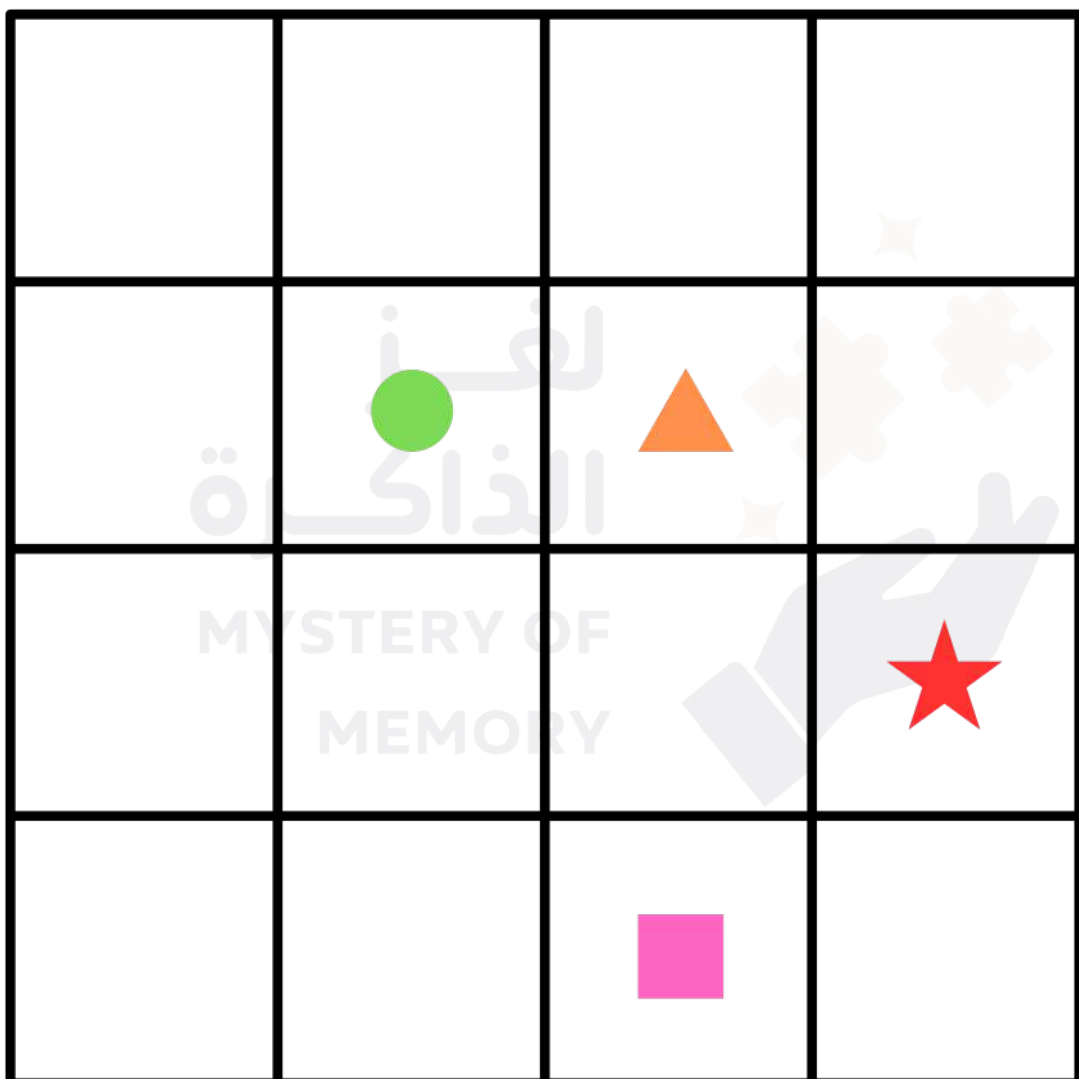


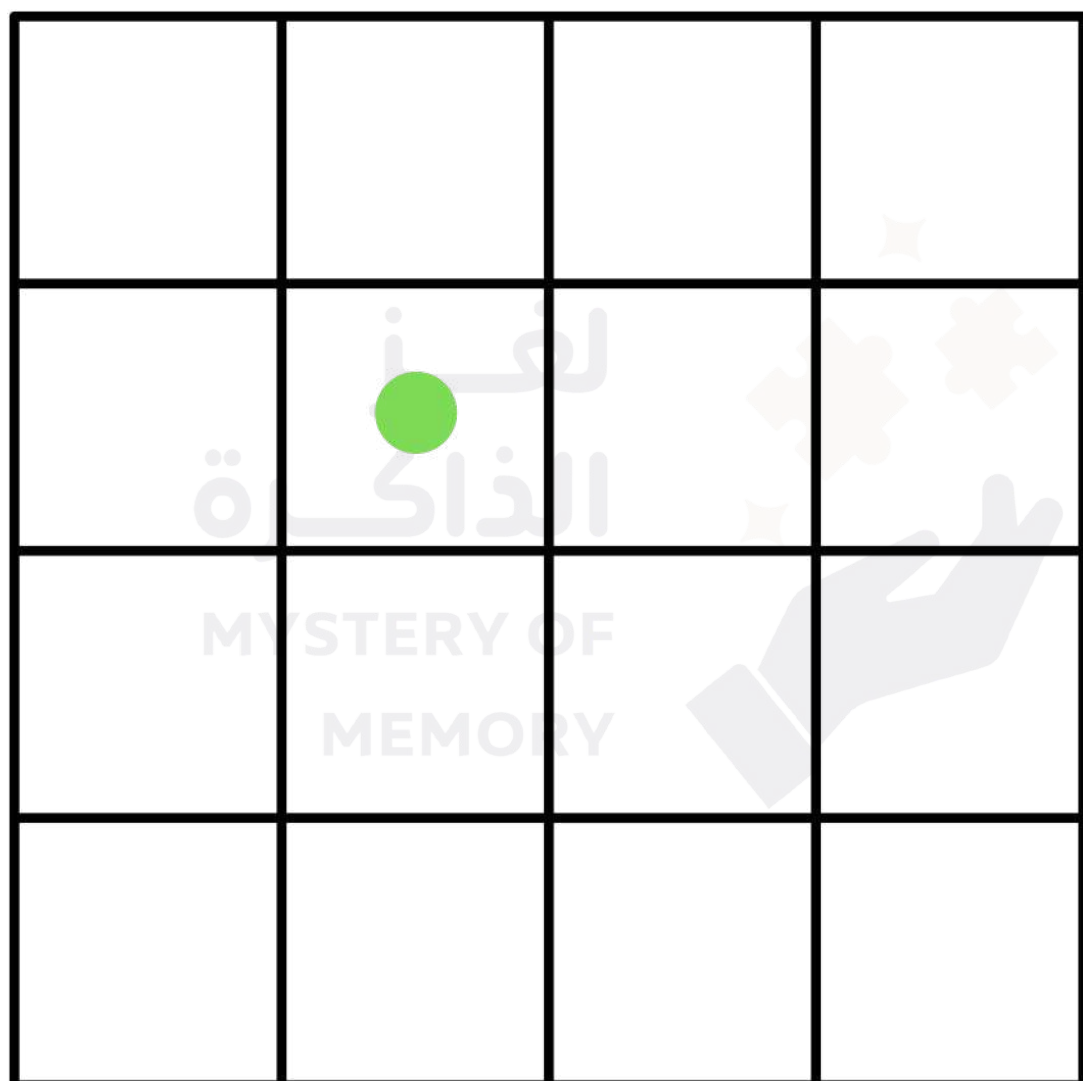
8



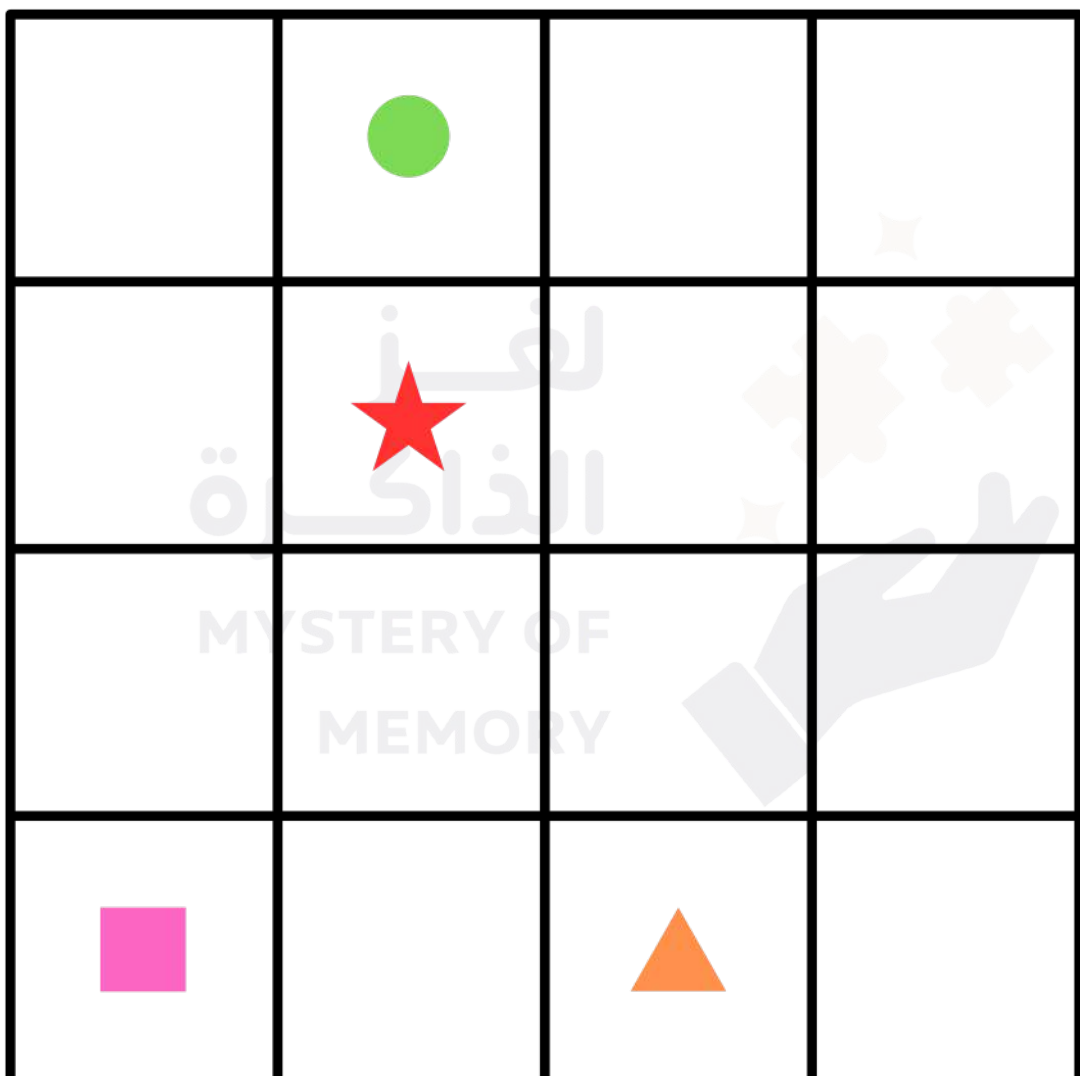


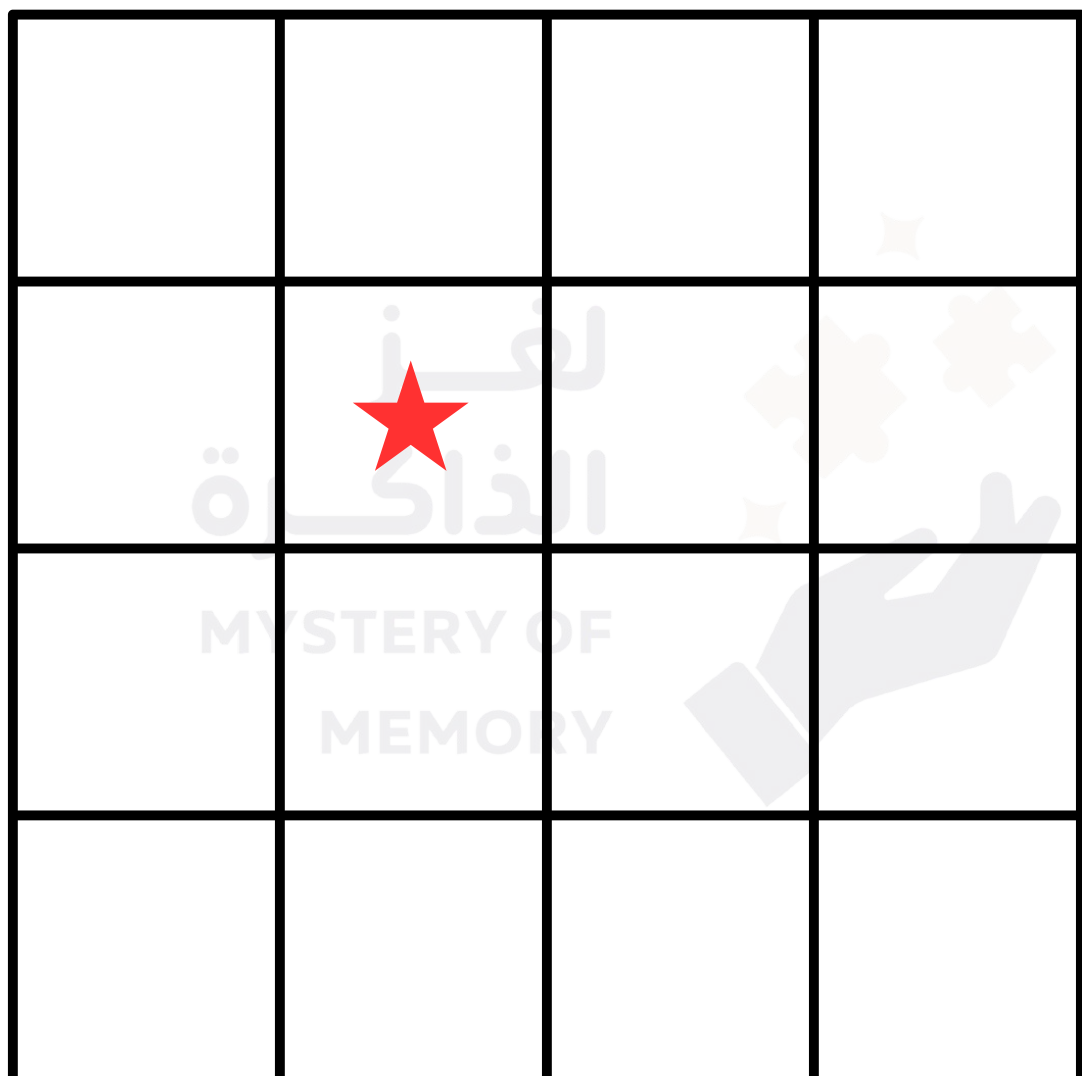
9



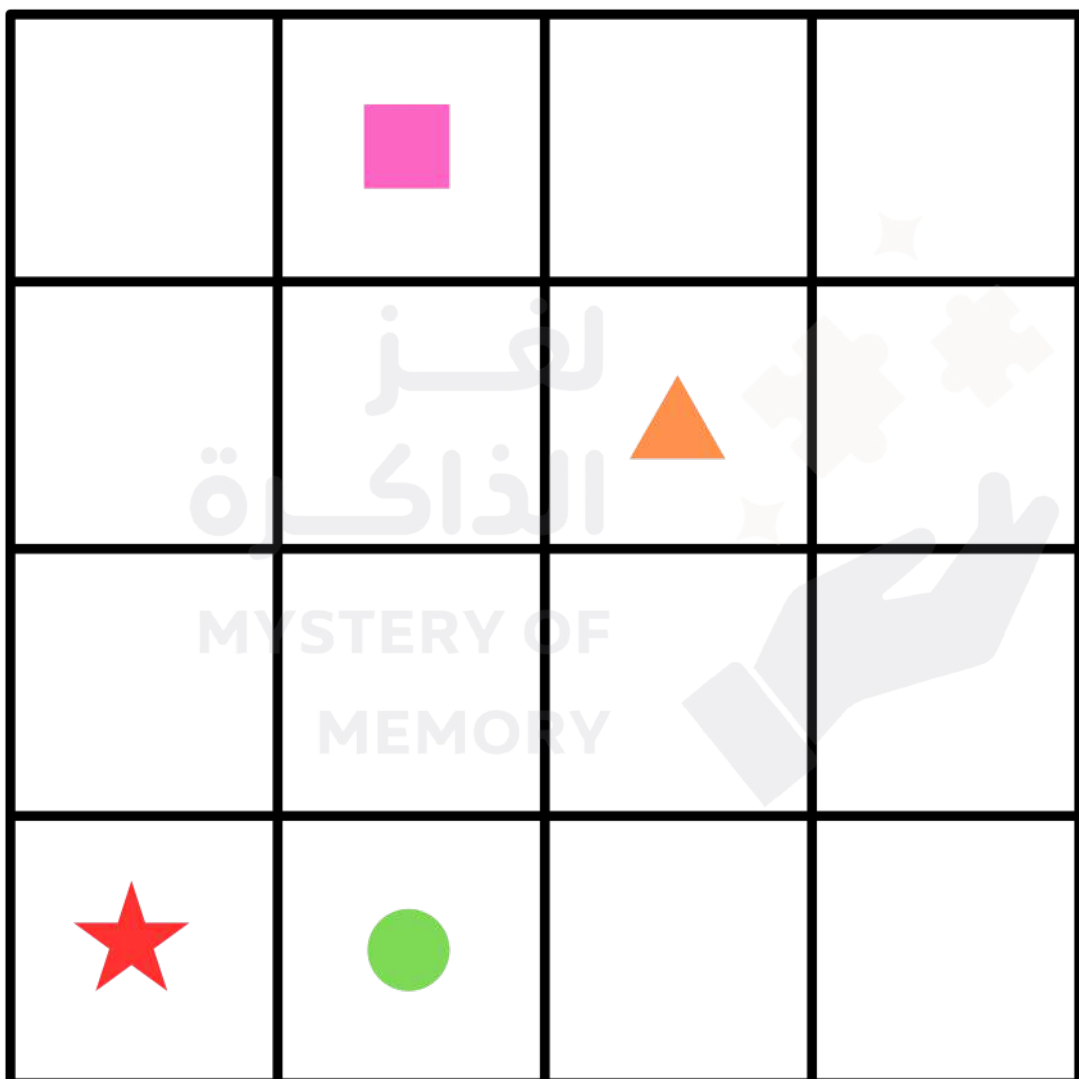


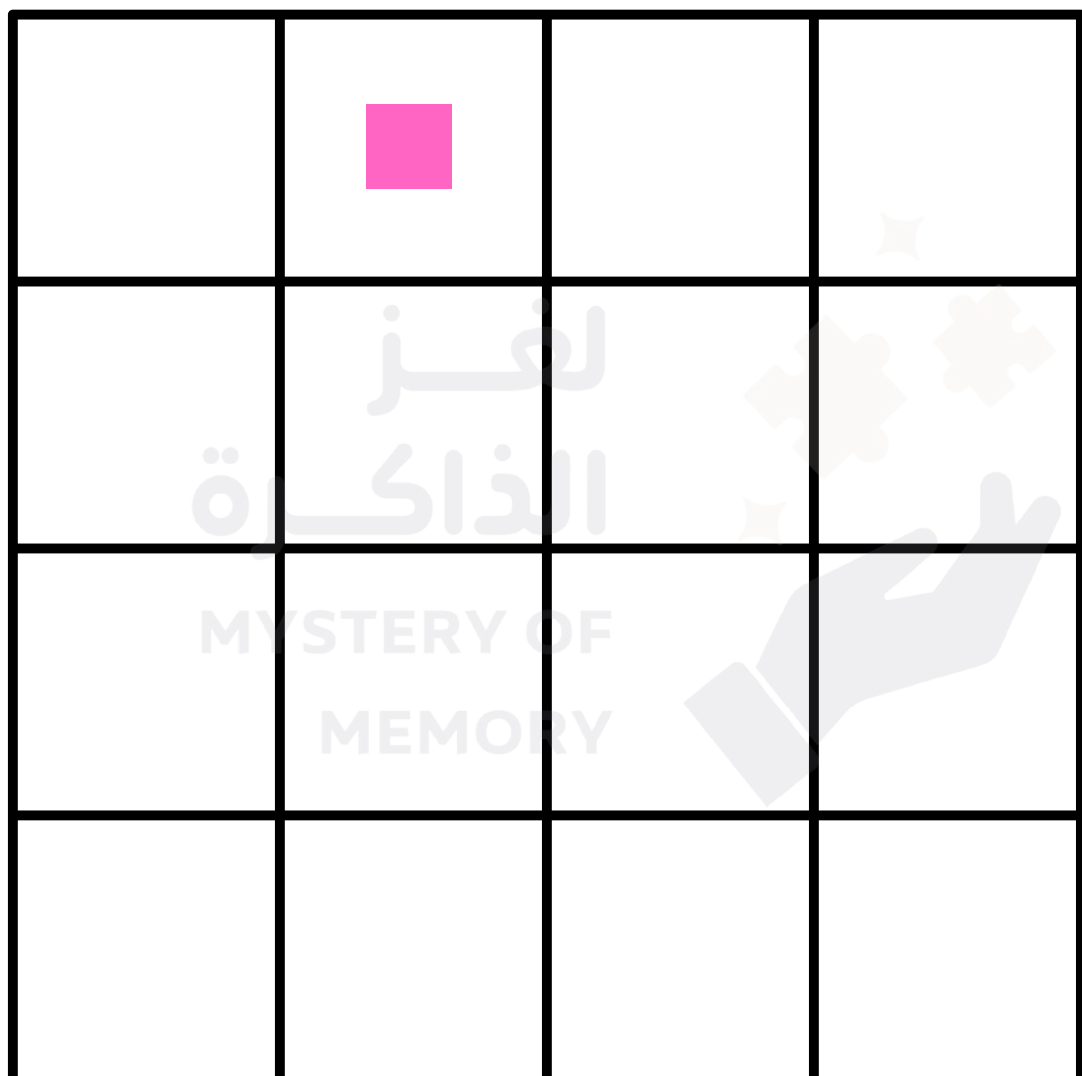
10



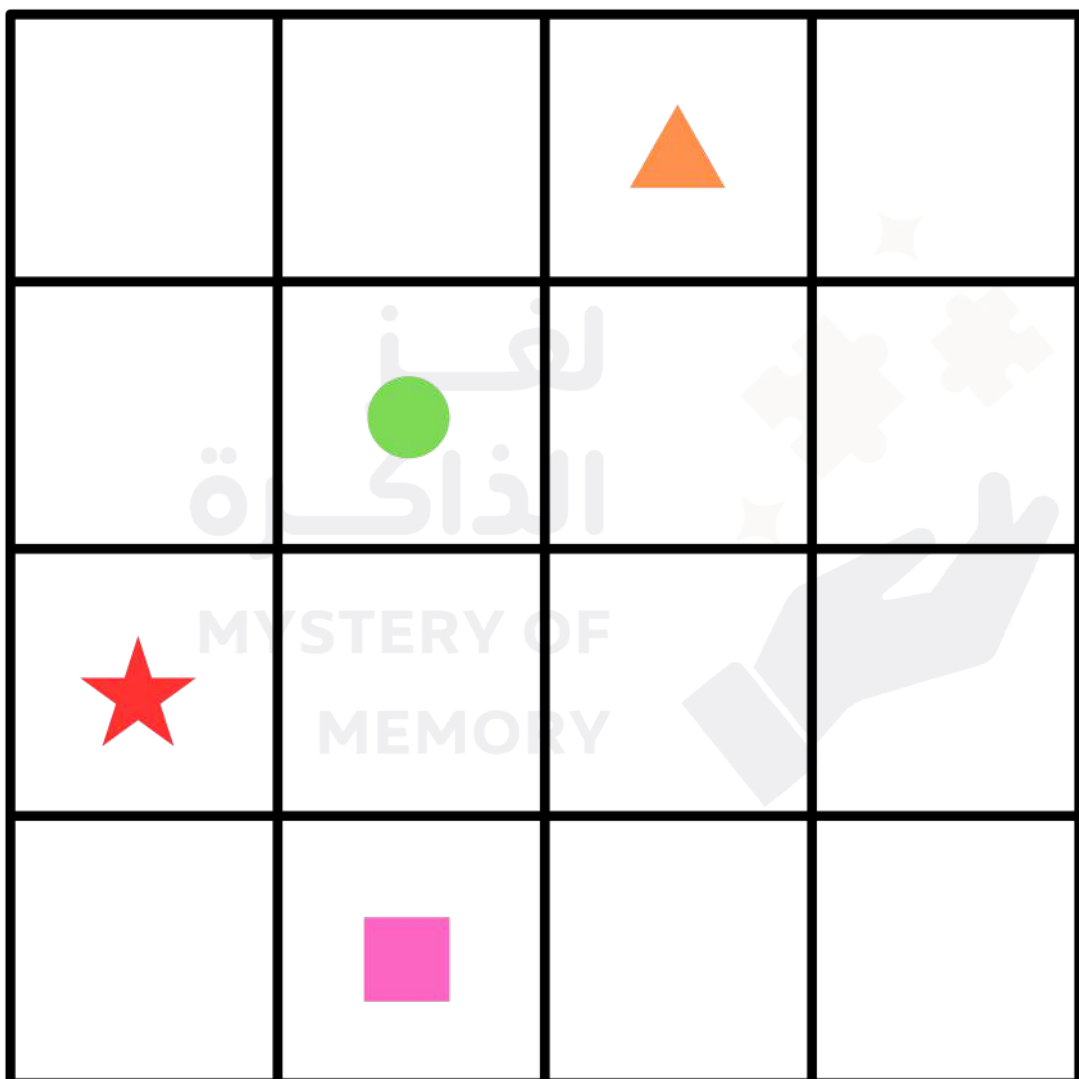


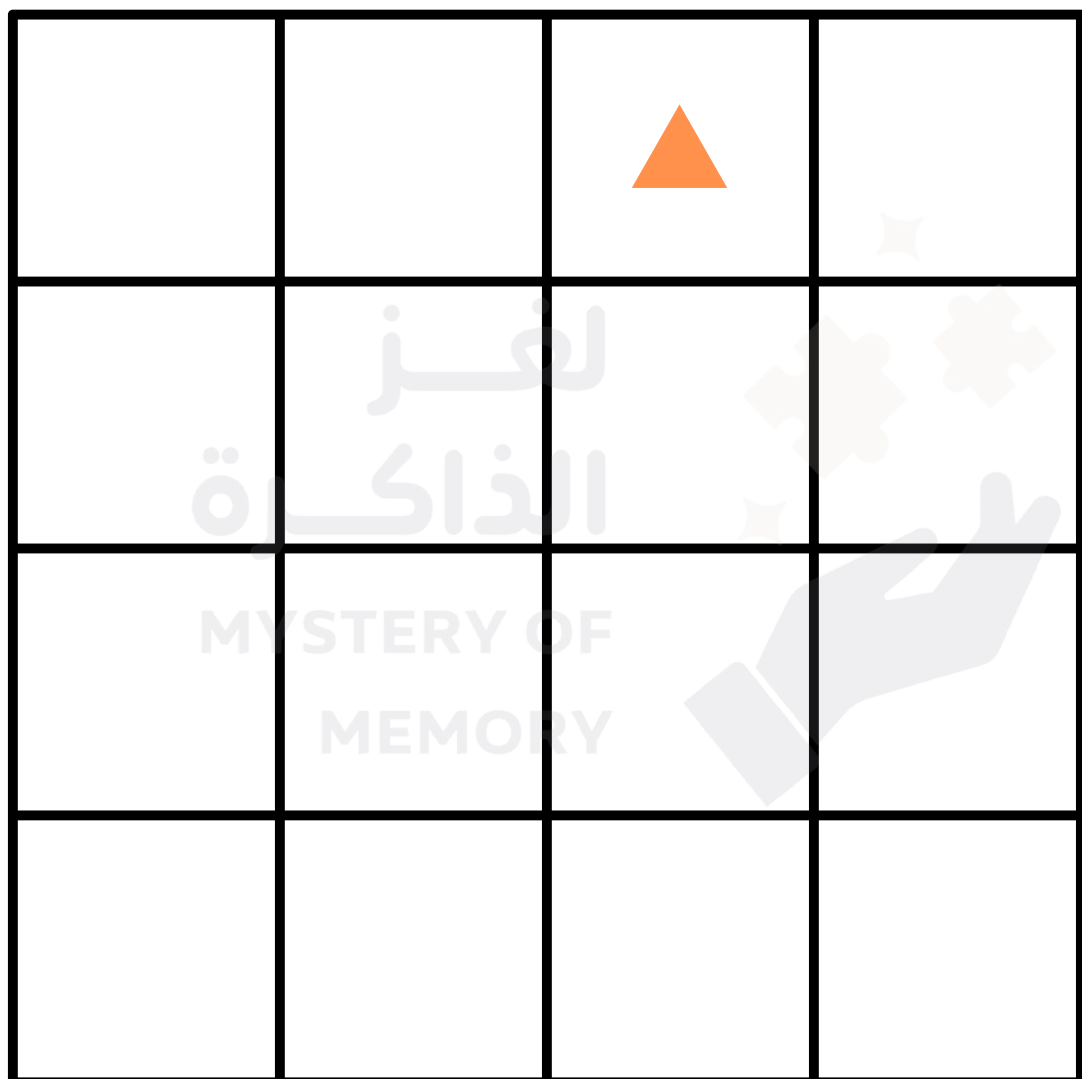
11



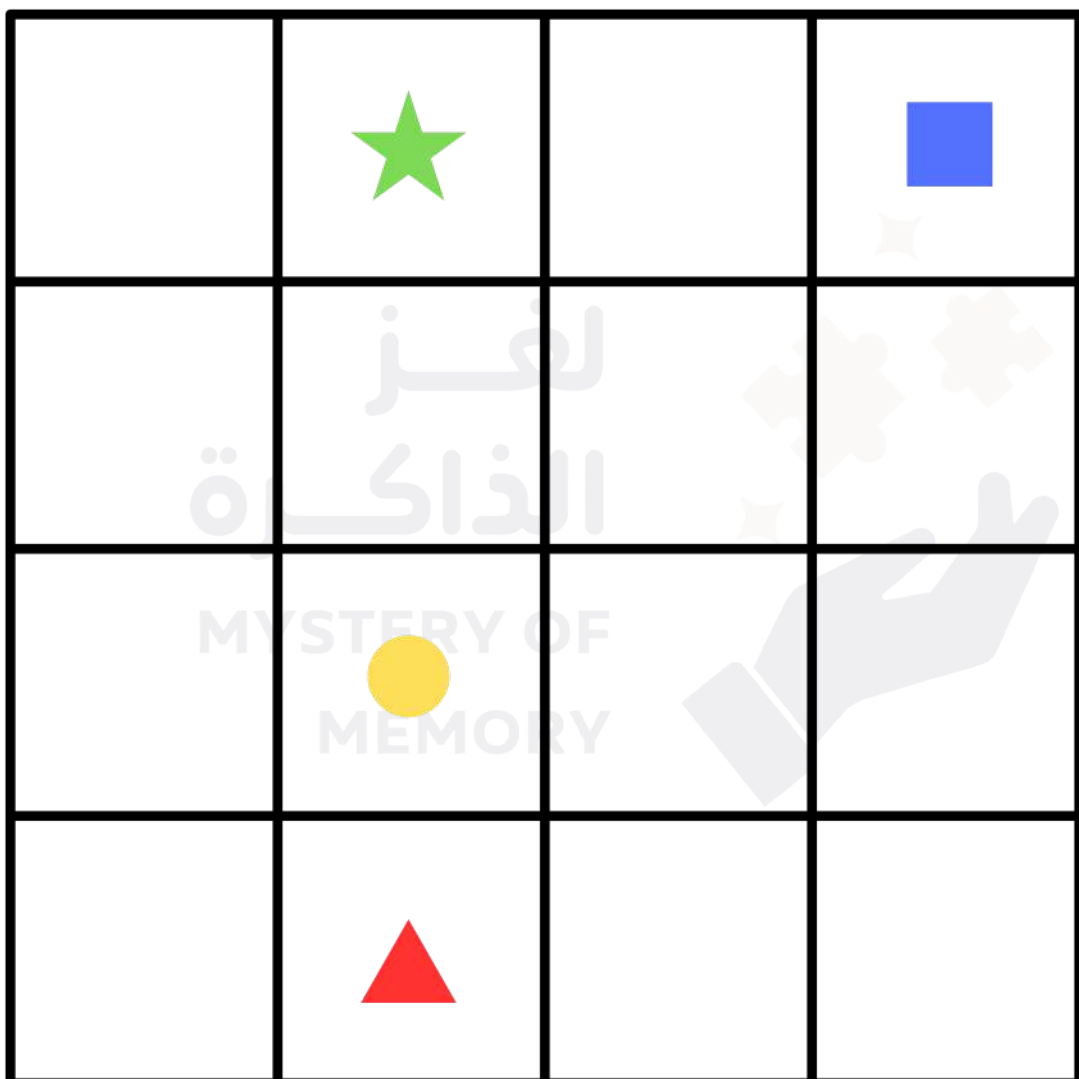


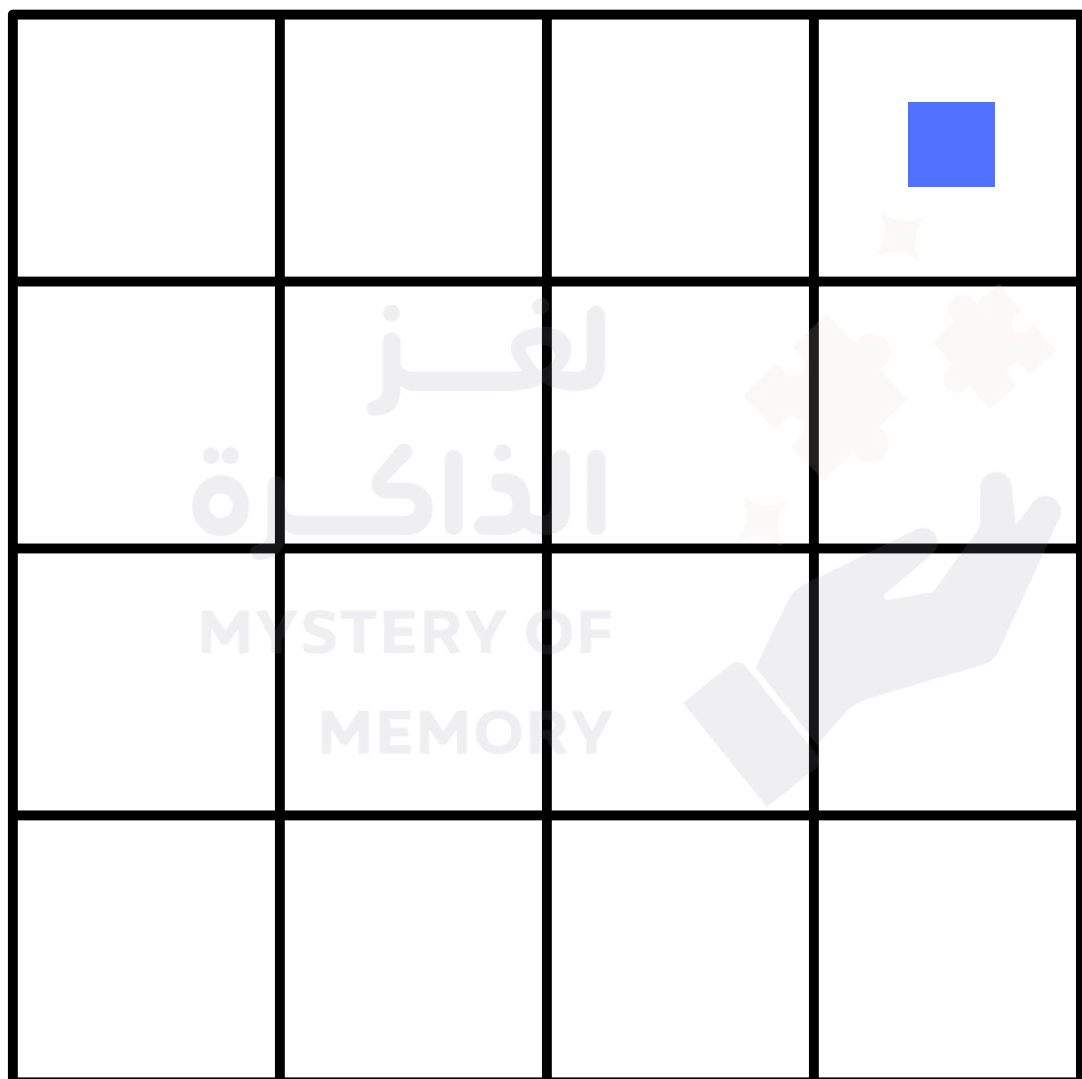
12



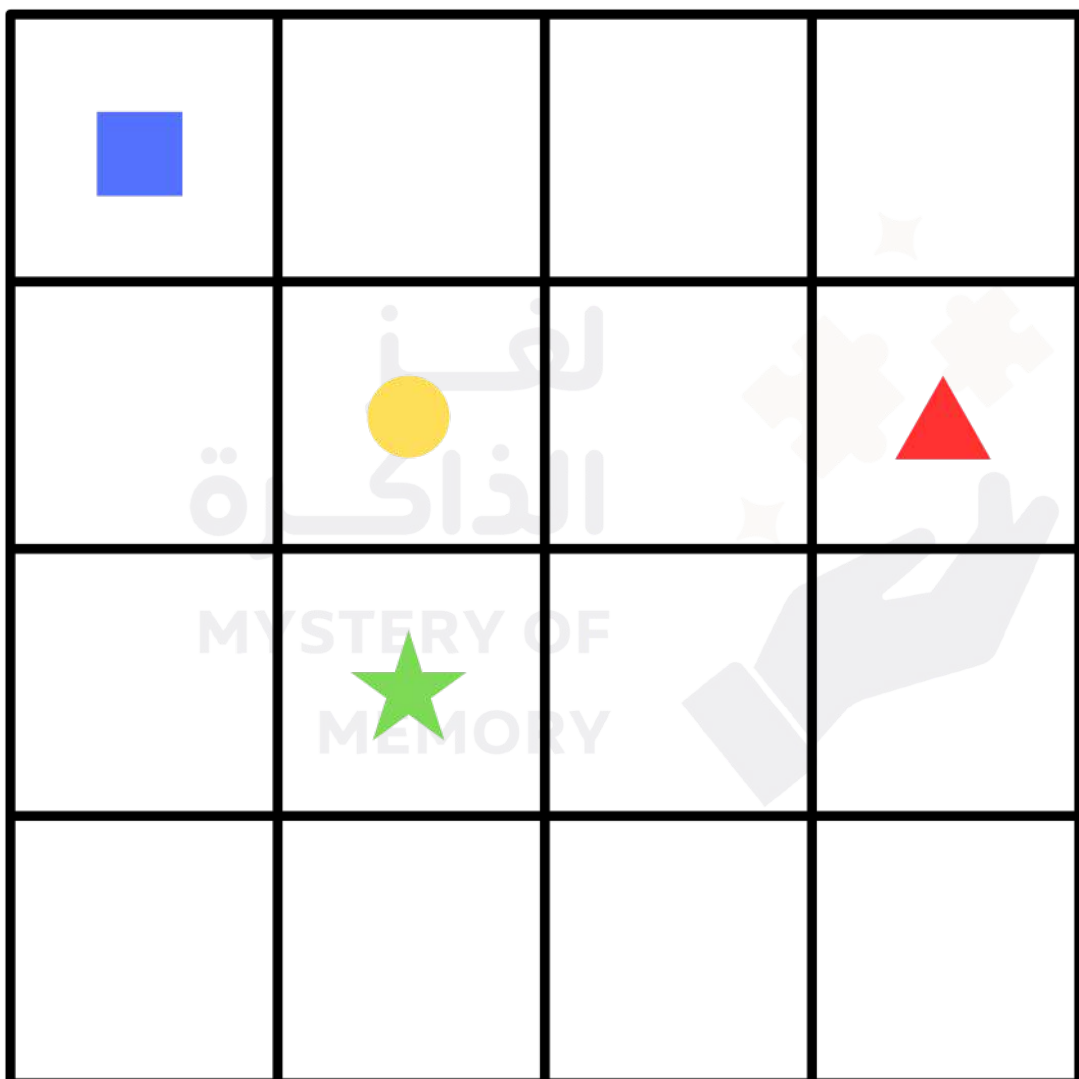


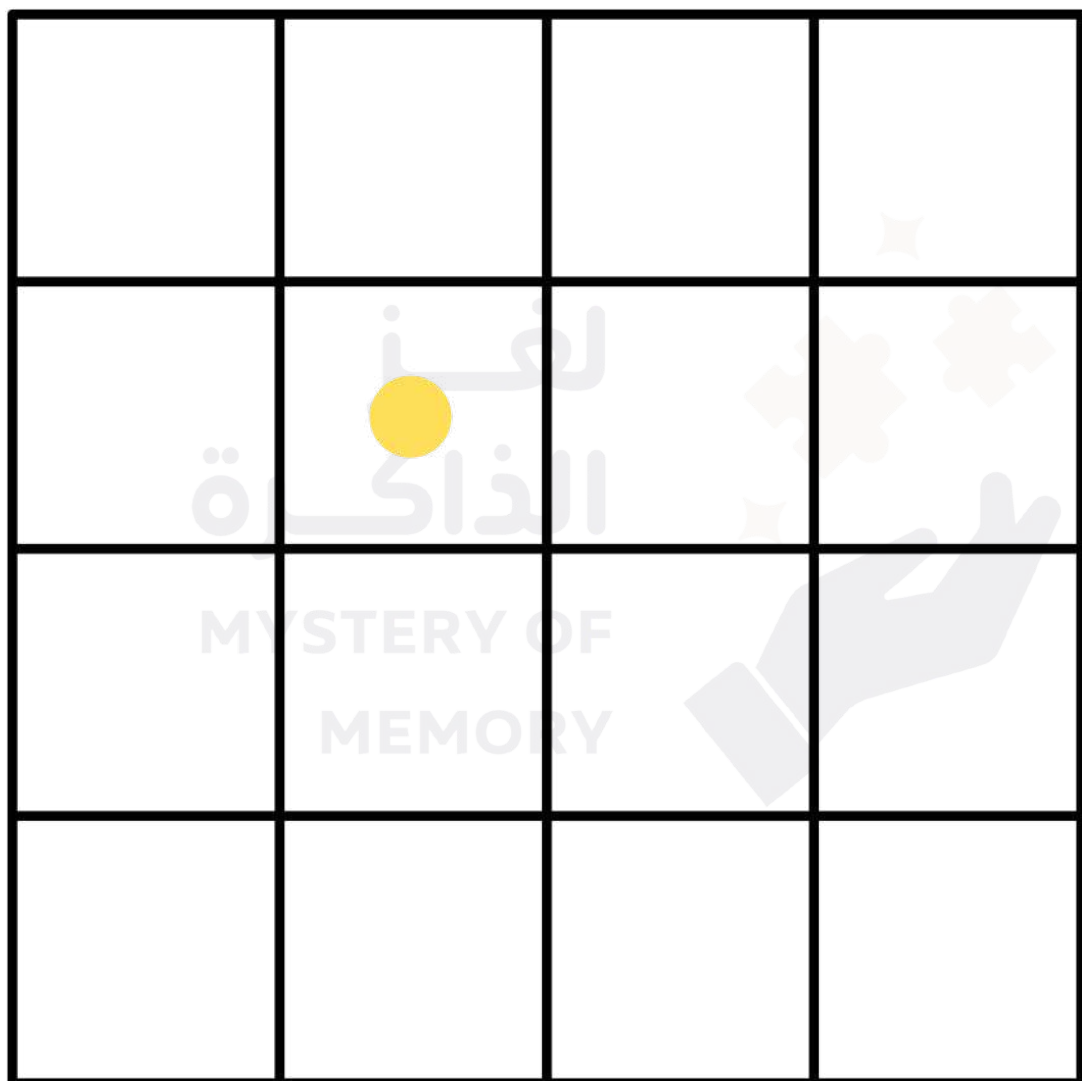
13



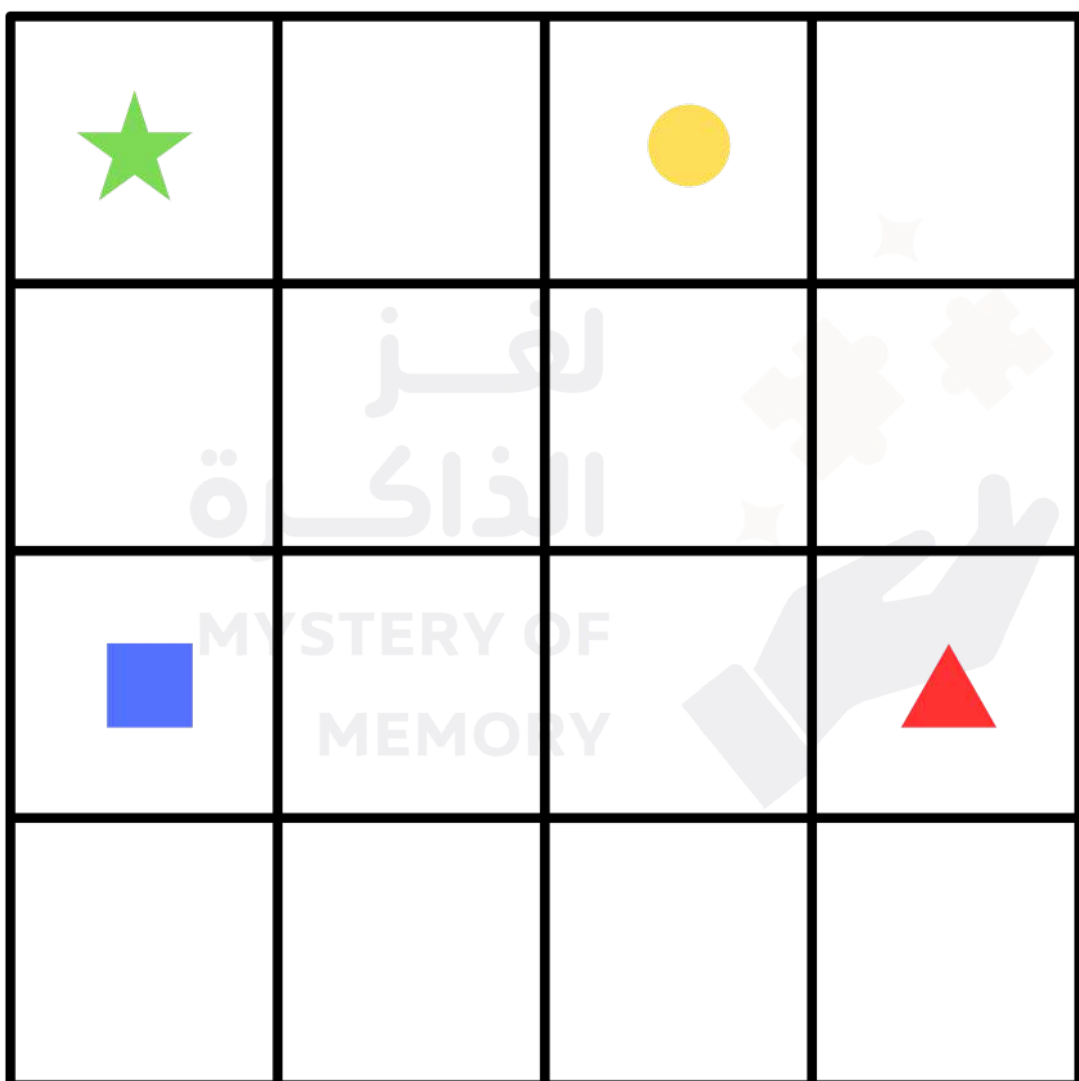


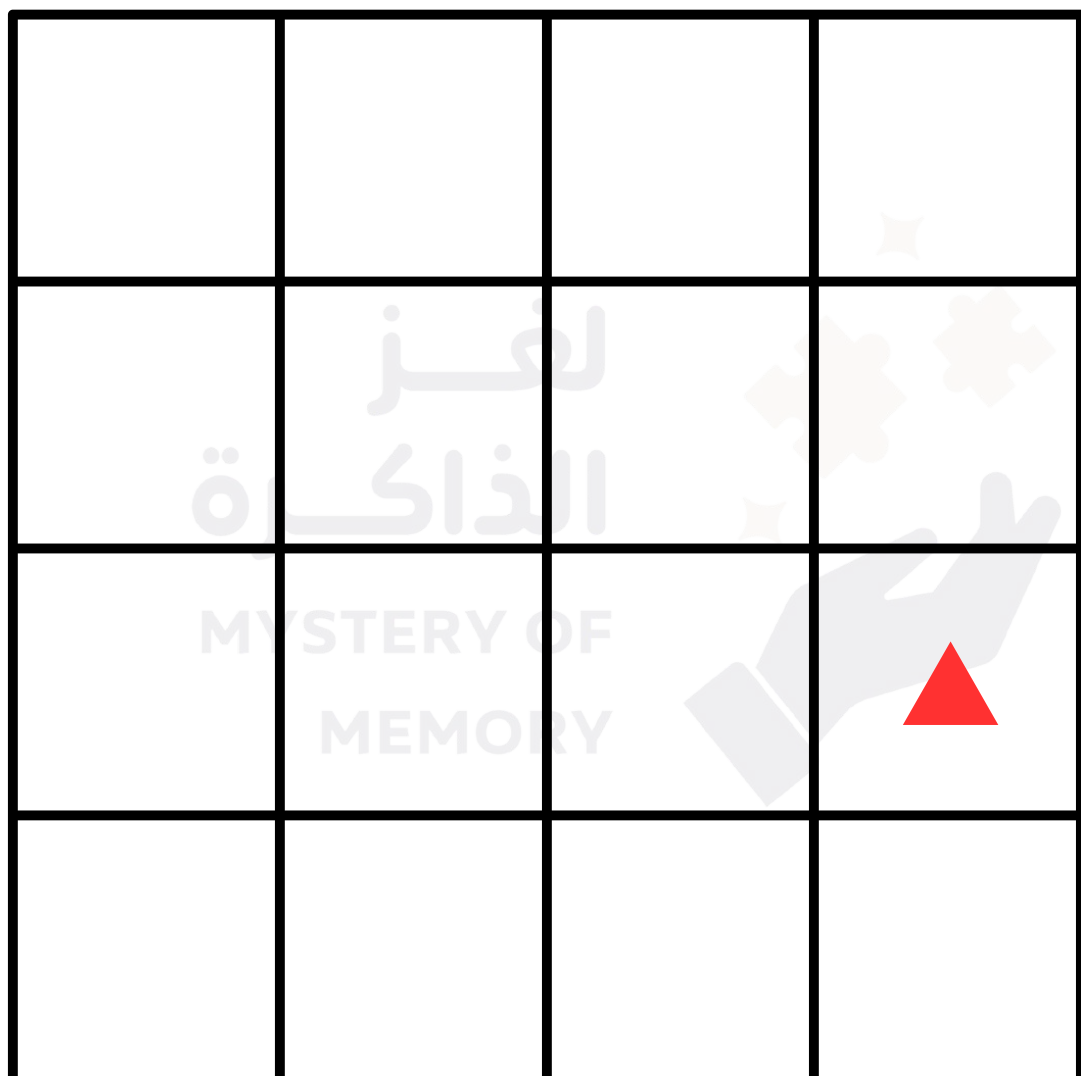
14





15







المستوى الثاني

عدد التمارين: 15

الشبكة: 4×4 مربعات

عدد الأشكال: 6 أشكال

وقت المشاهدة: 25 ثانية

وقت الإجابة: 40 ثانية

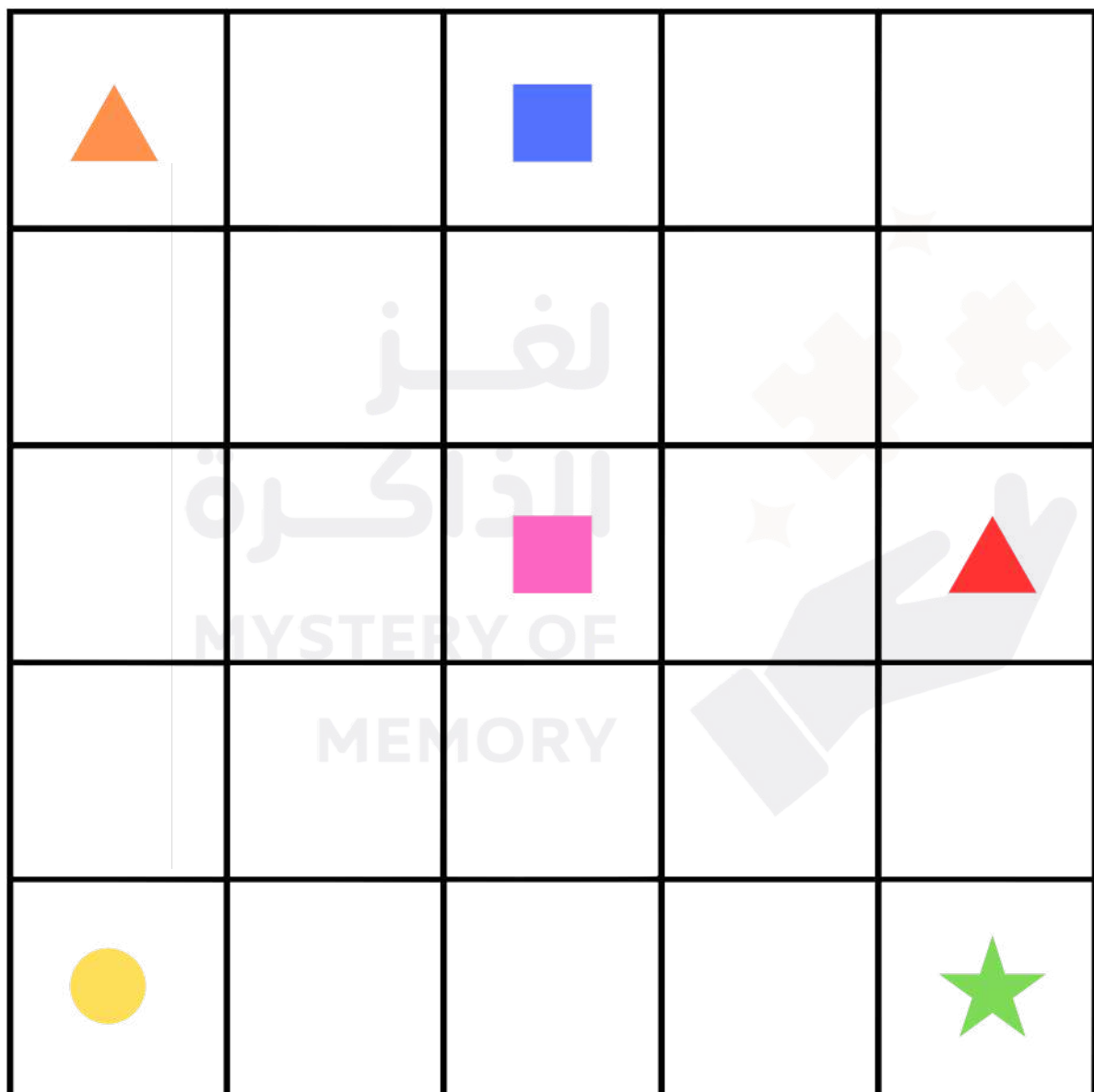


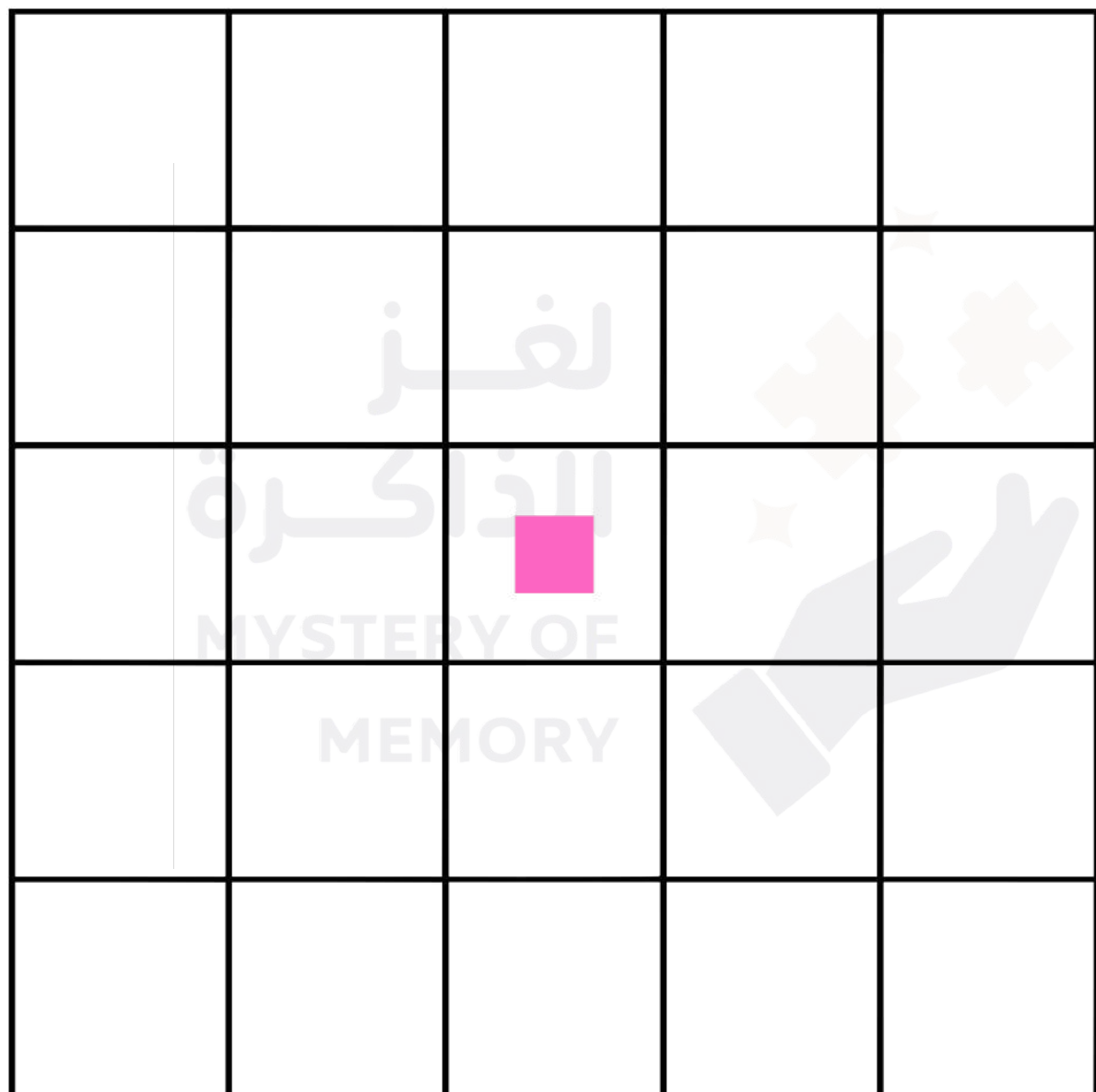
تلبيحات

★ ابحثوا عن أنماط في توزيع الأشكال.

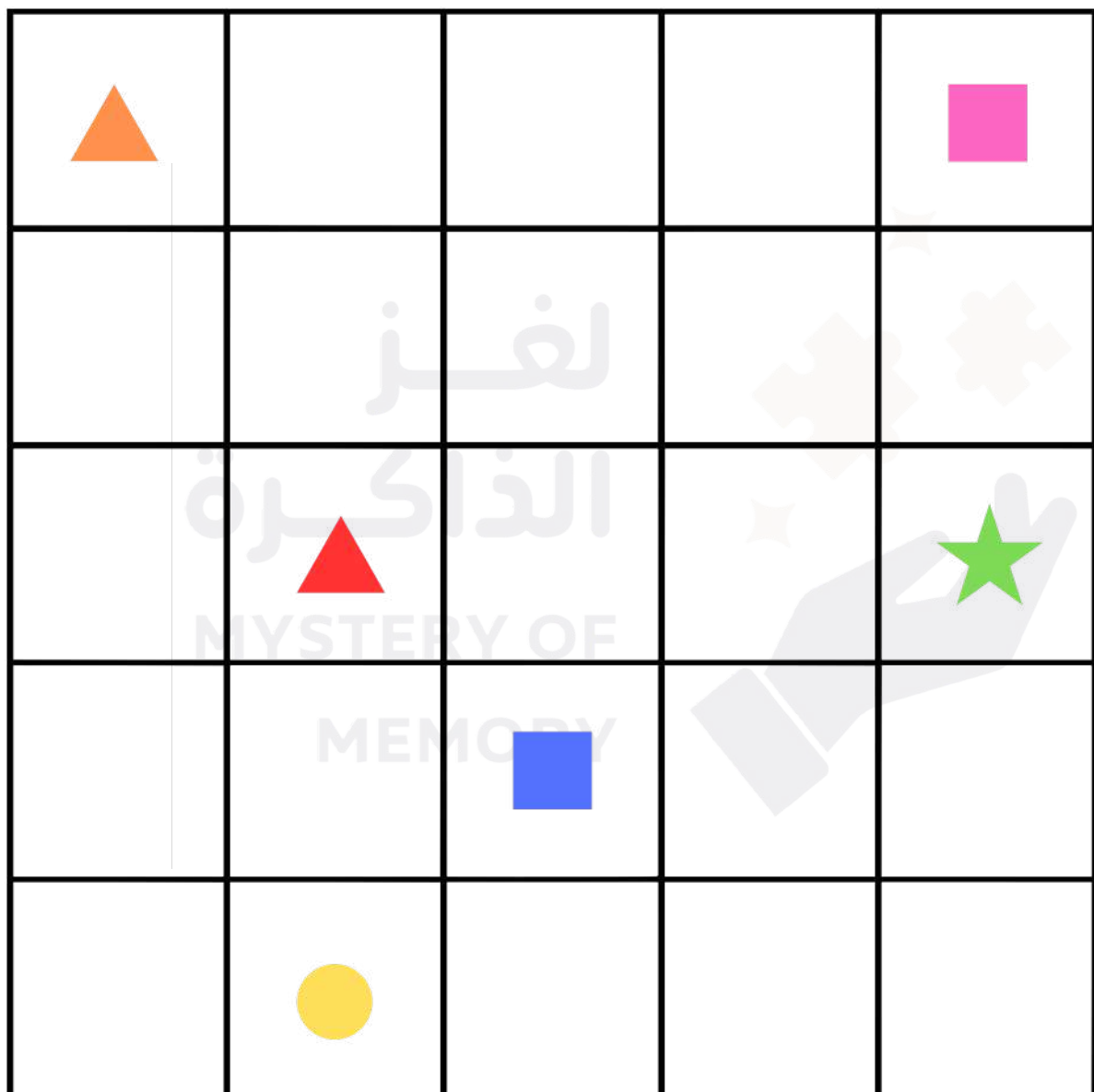
★ استخدموا تقنية الربط لتذكر موقع الأشكال.

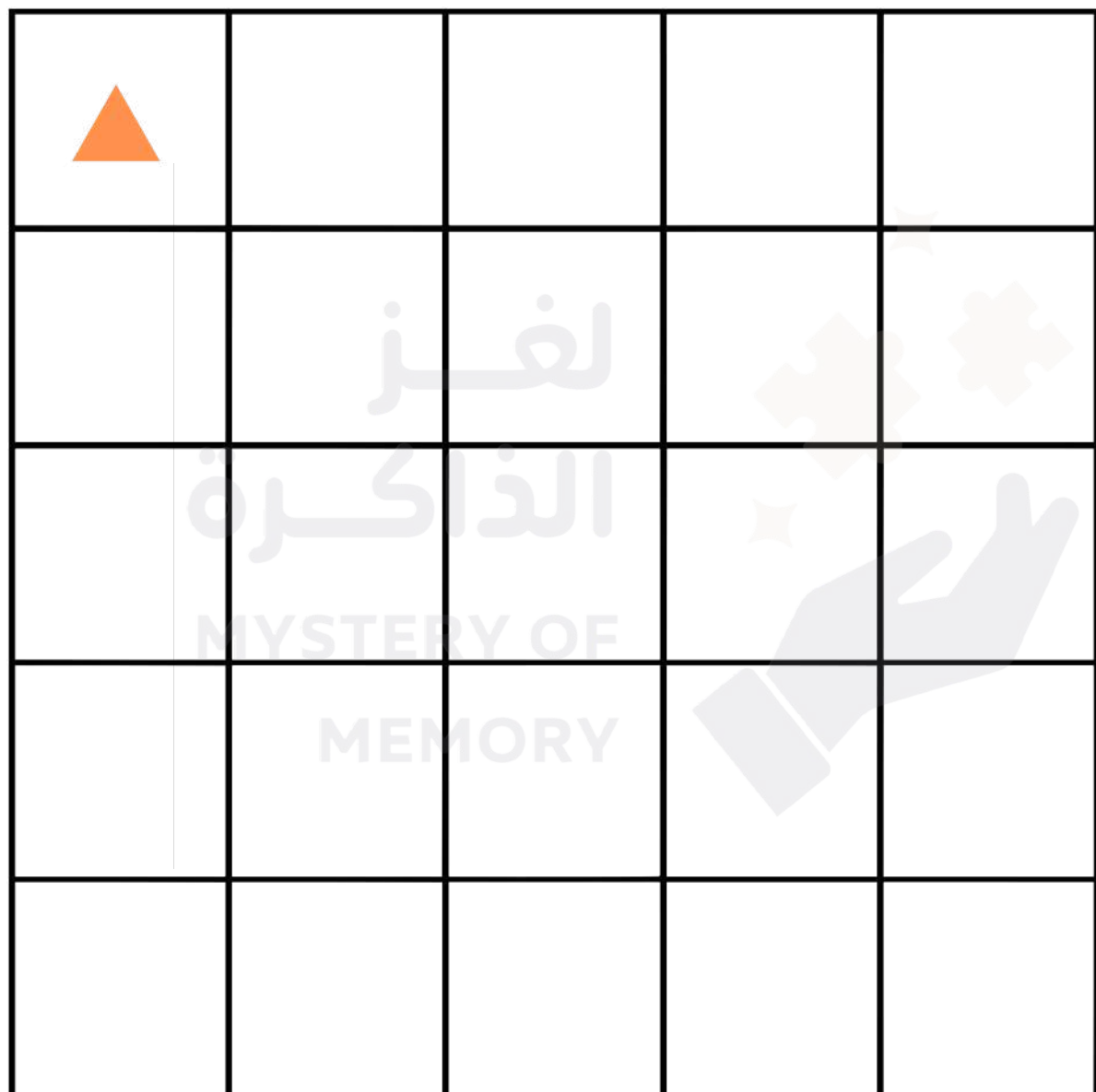
1



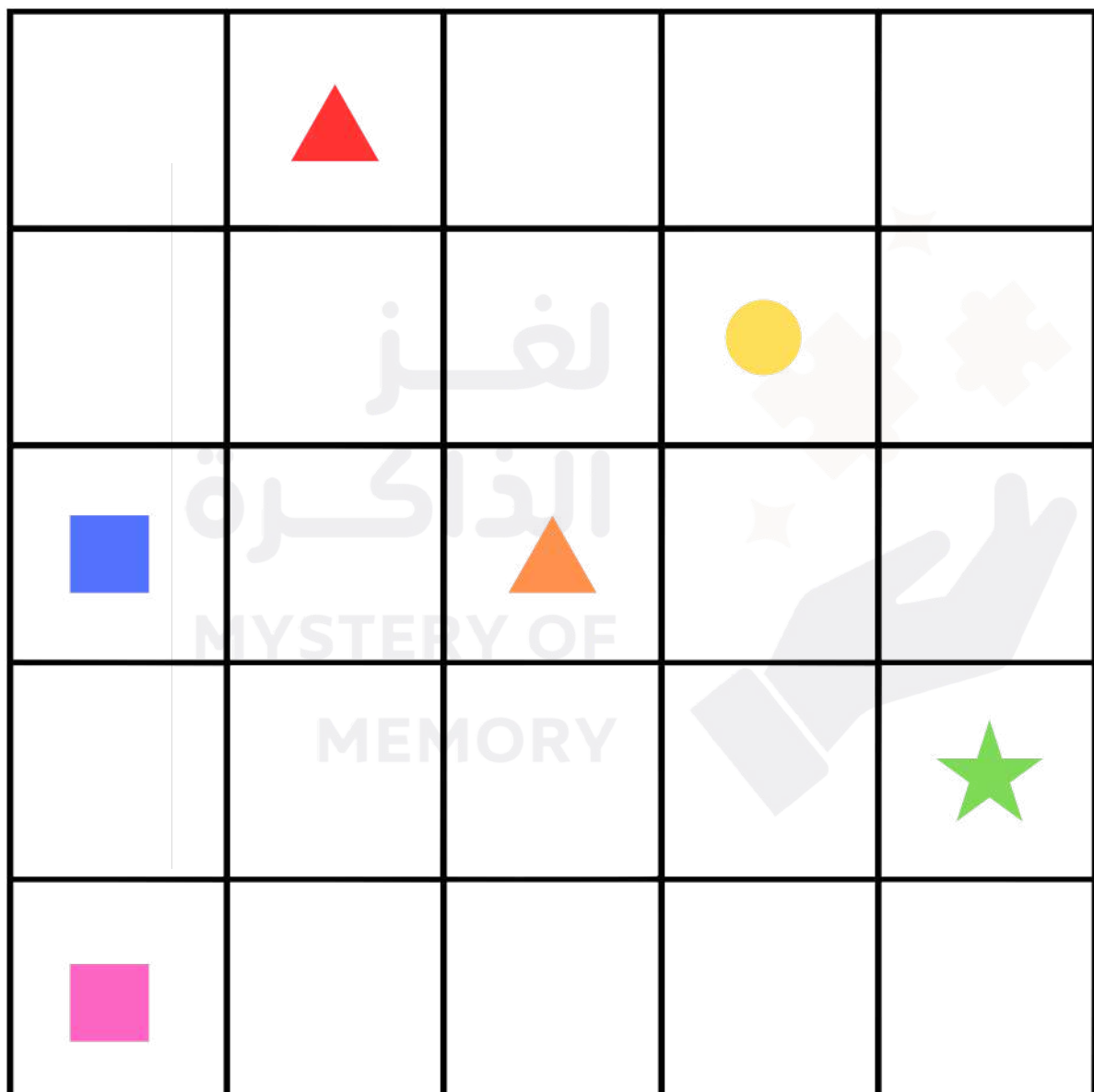


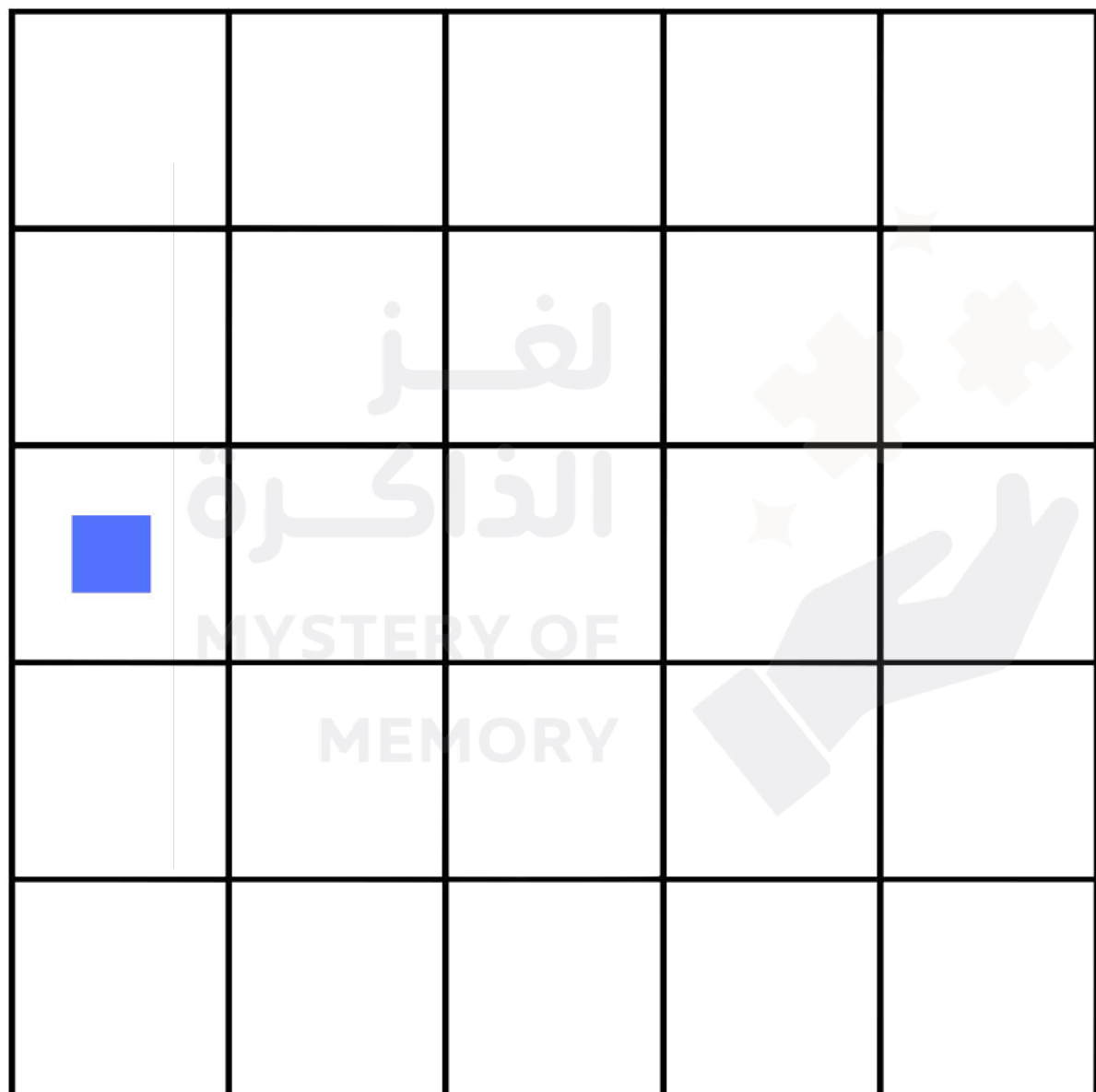
2



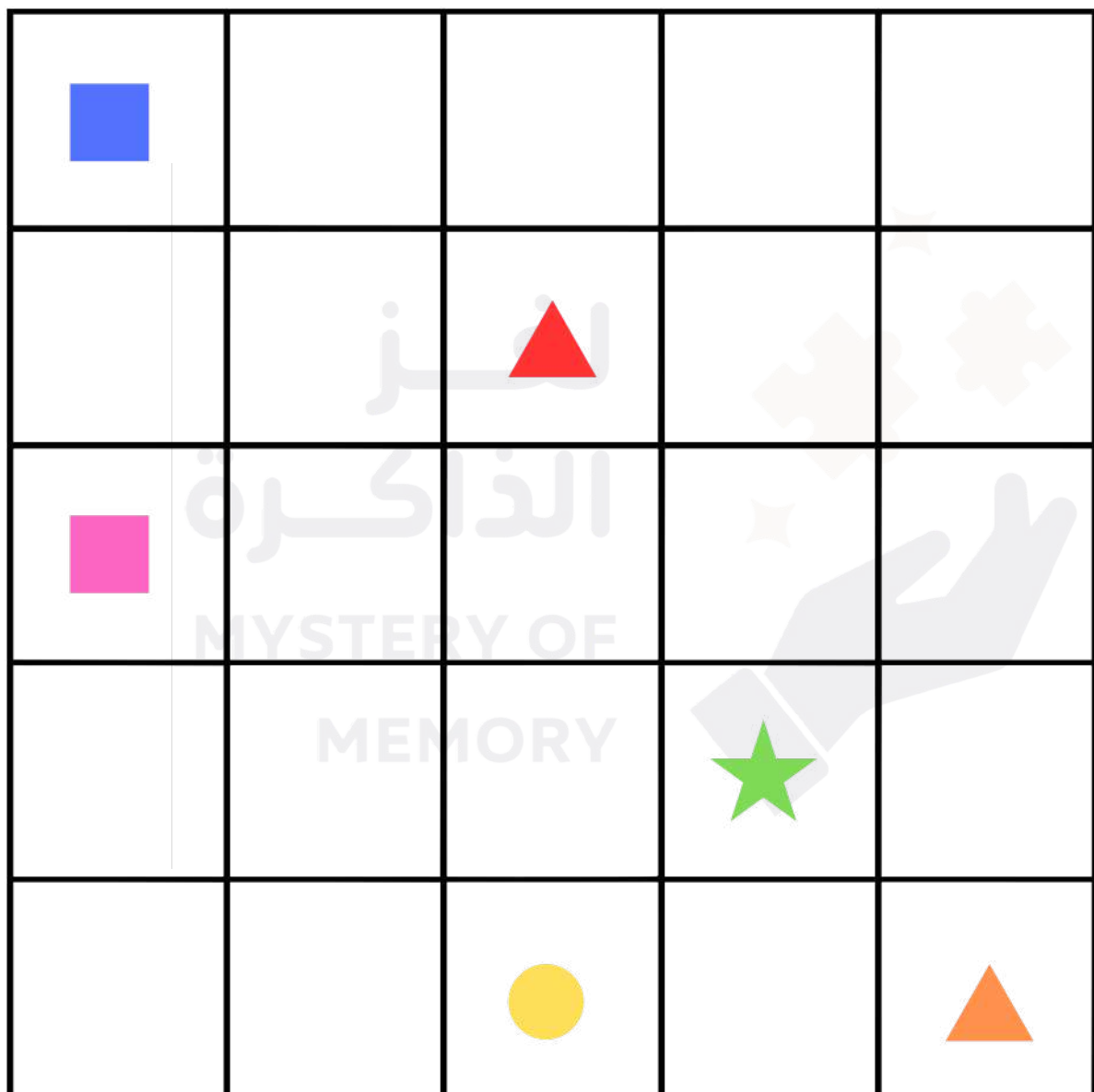


3



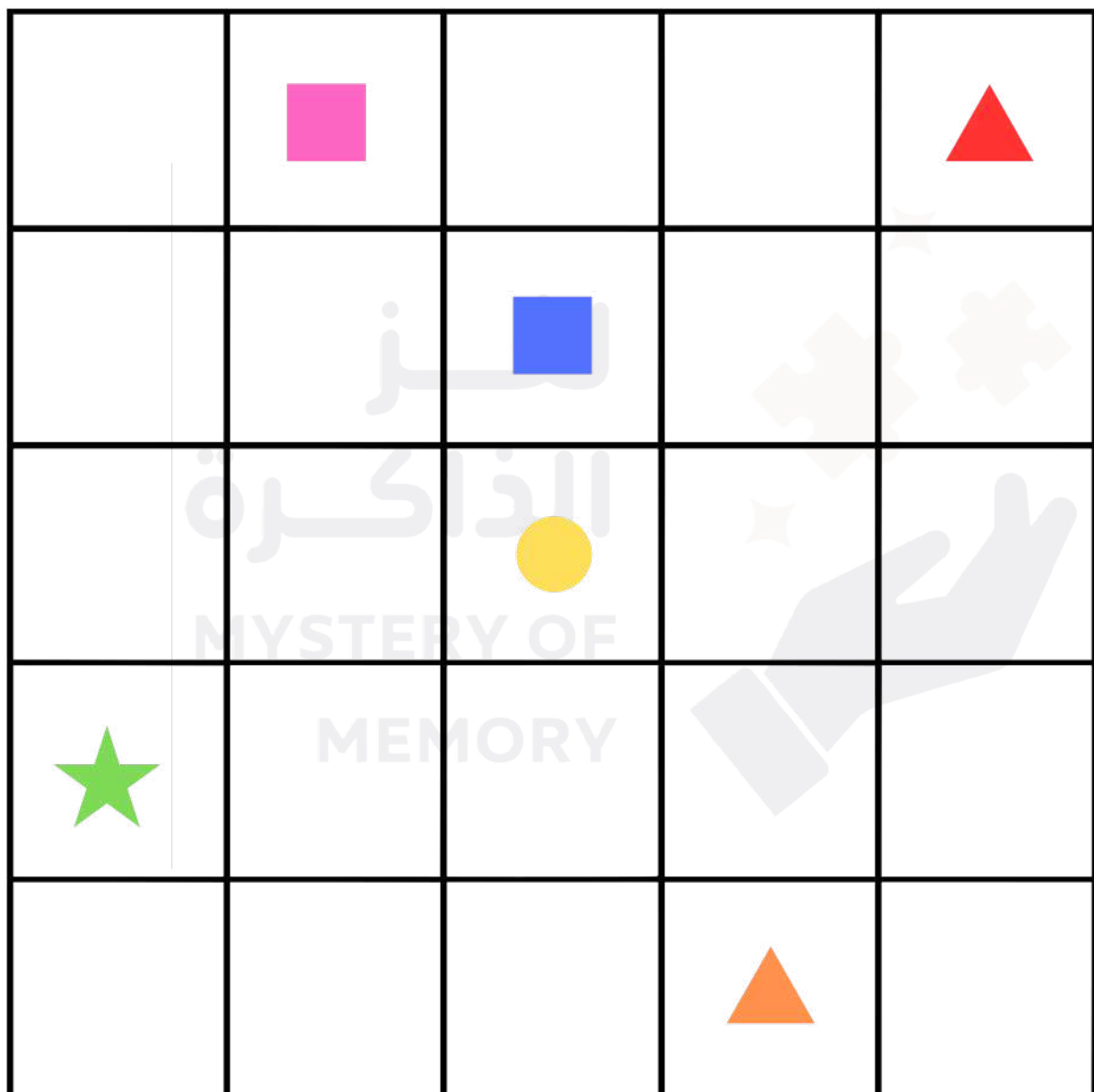


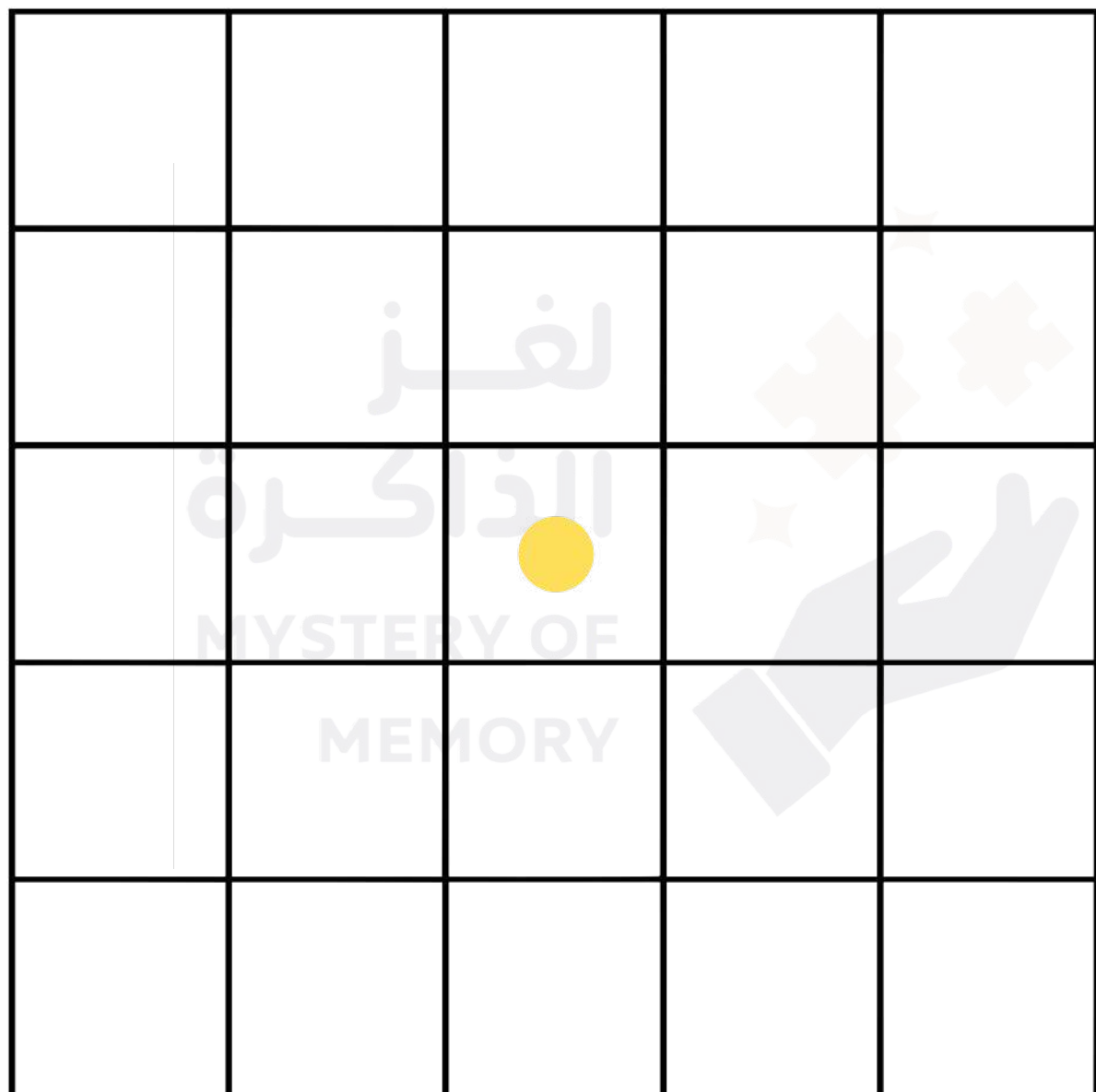
4



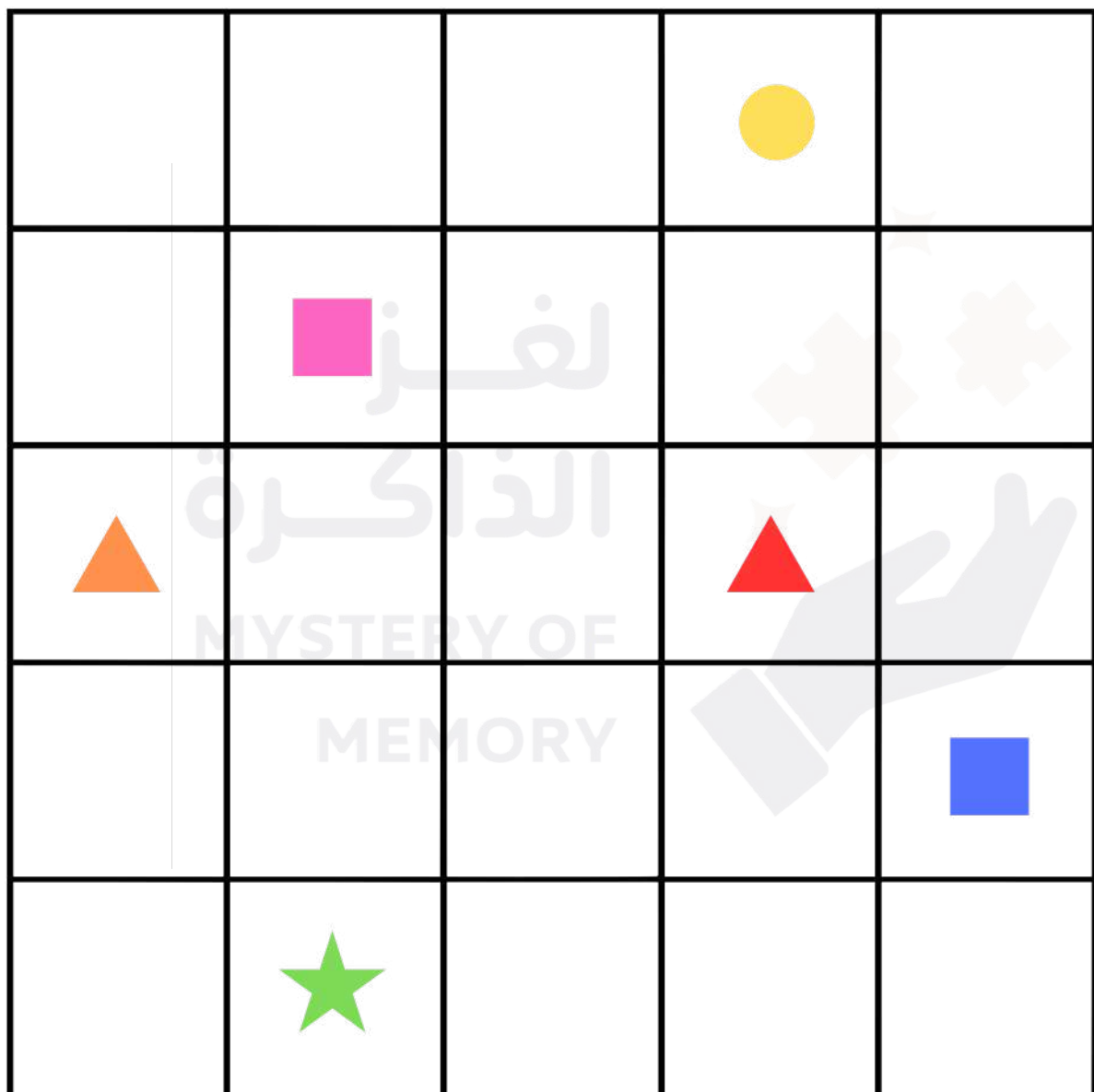


5



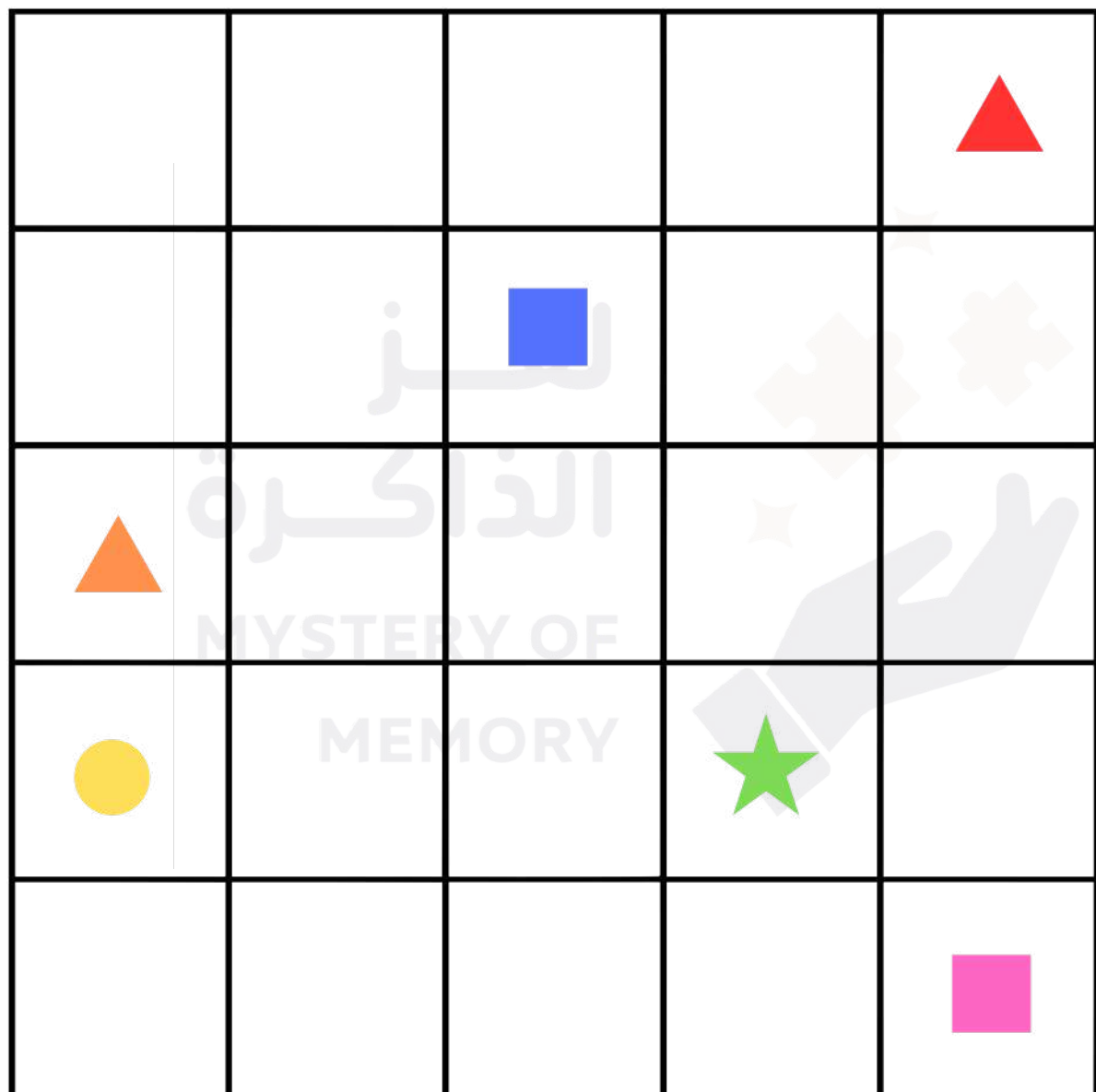


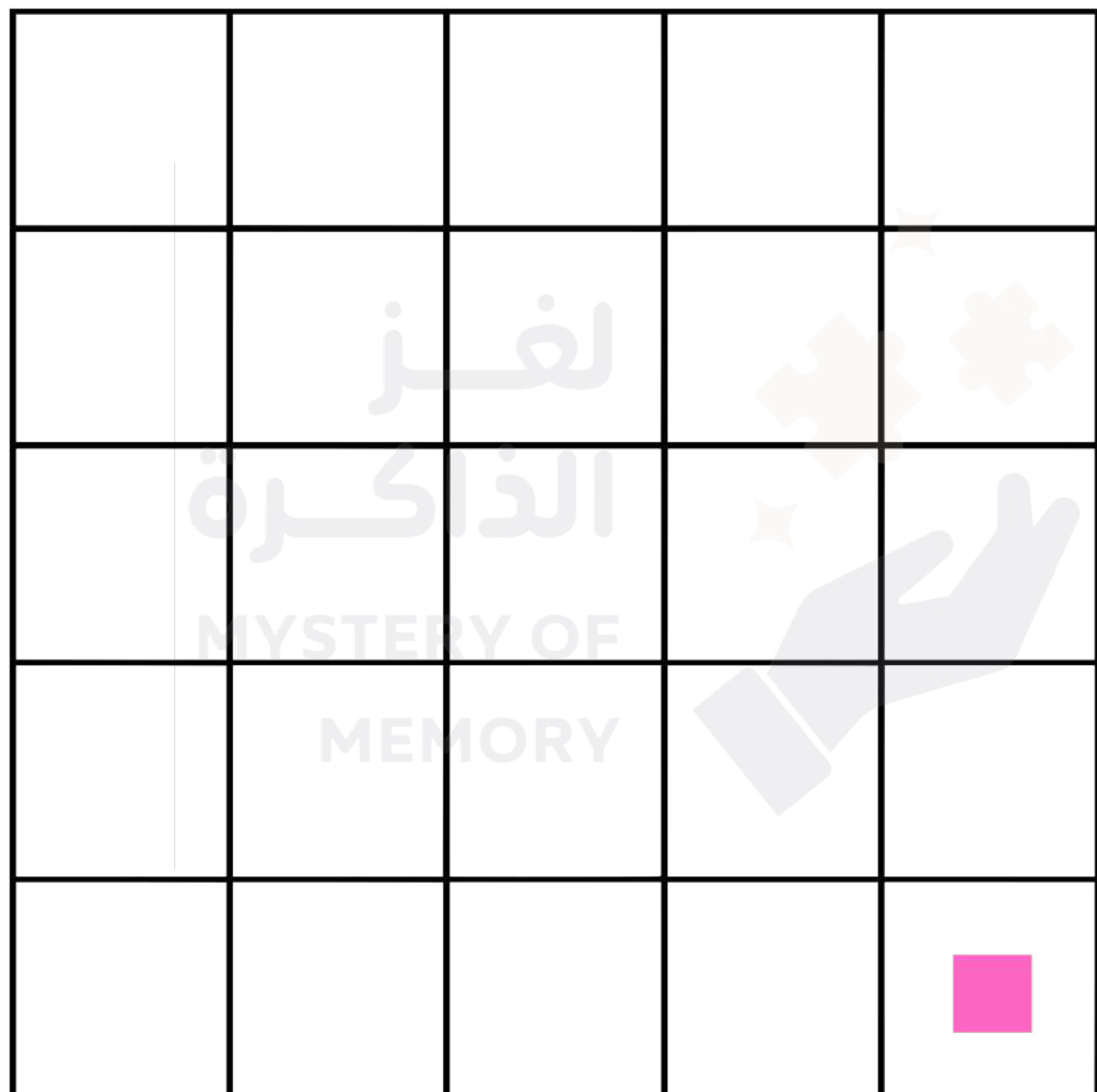
6



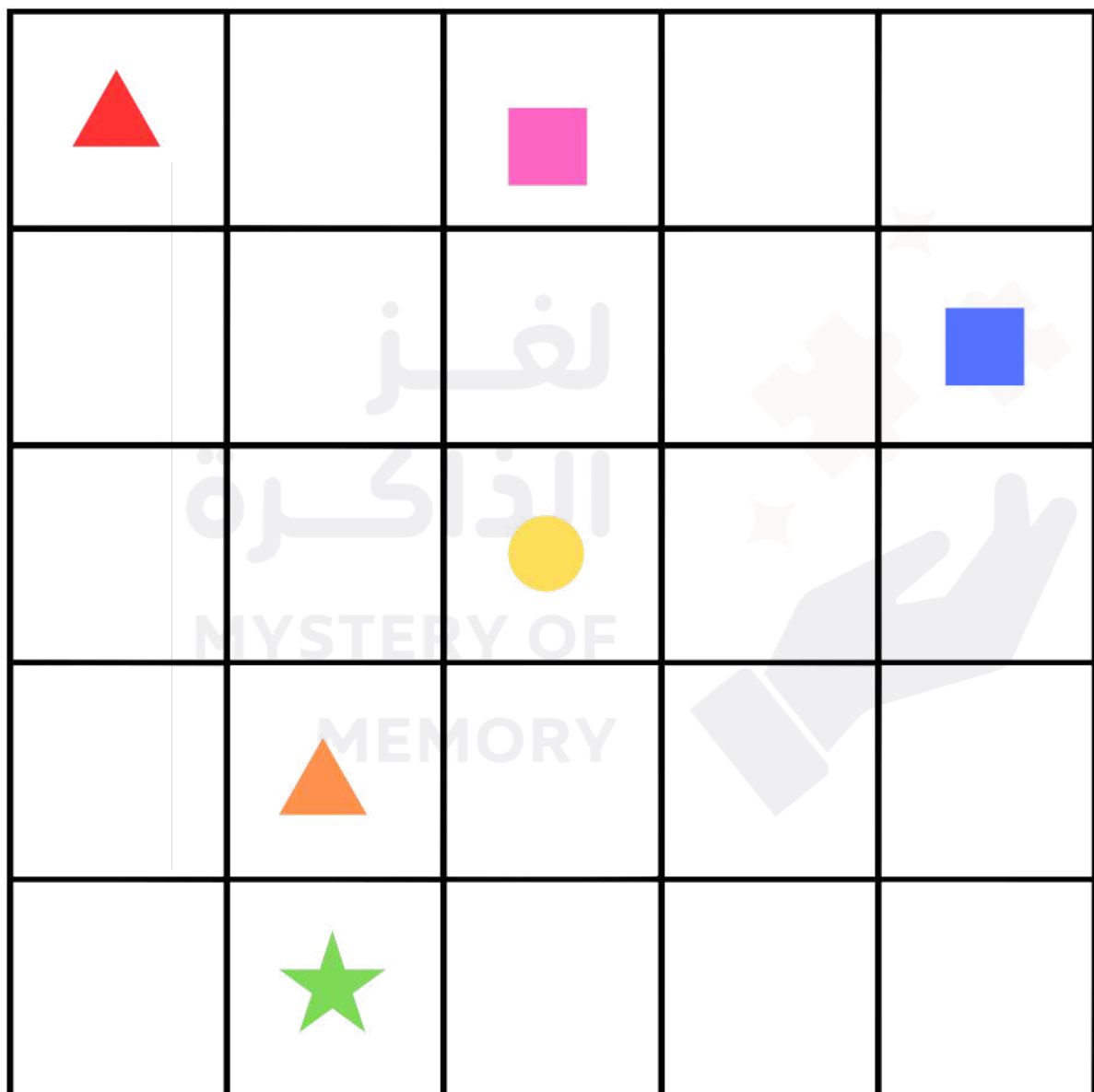


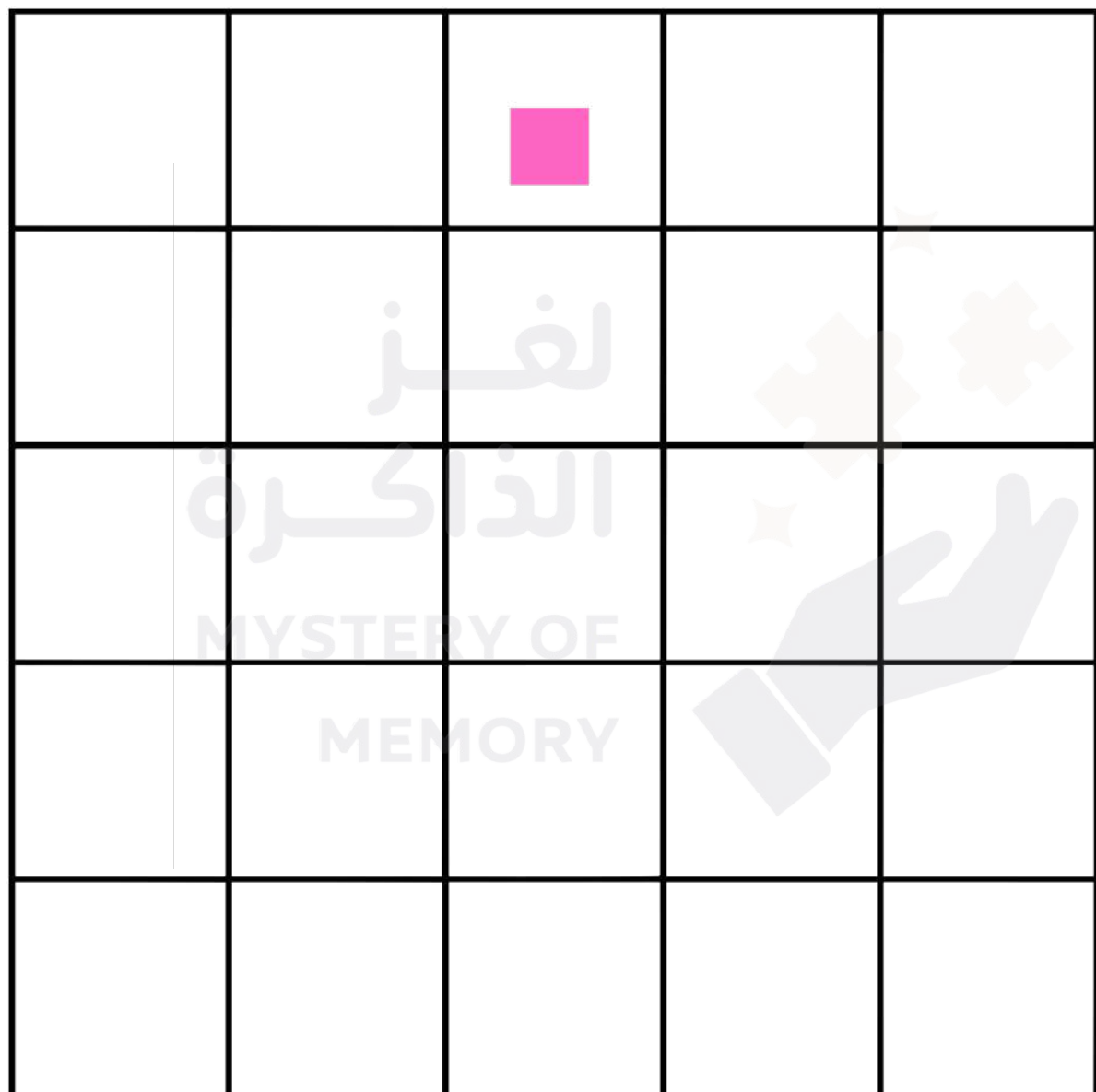
7



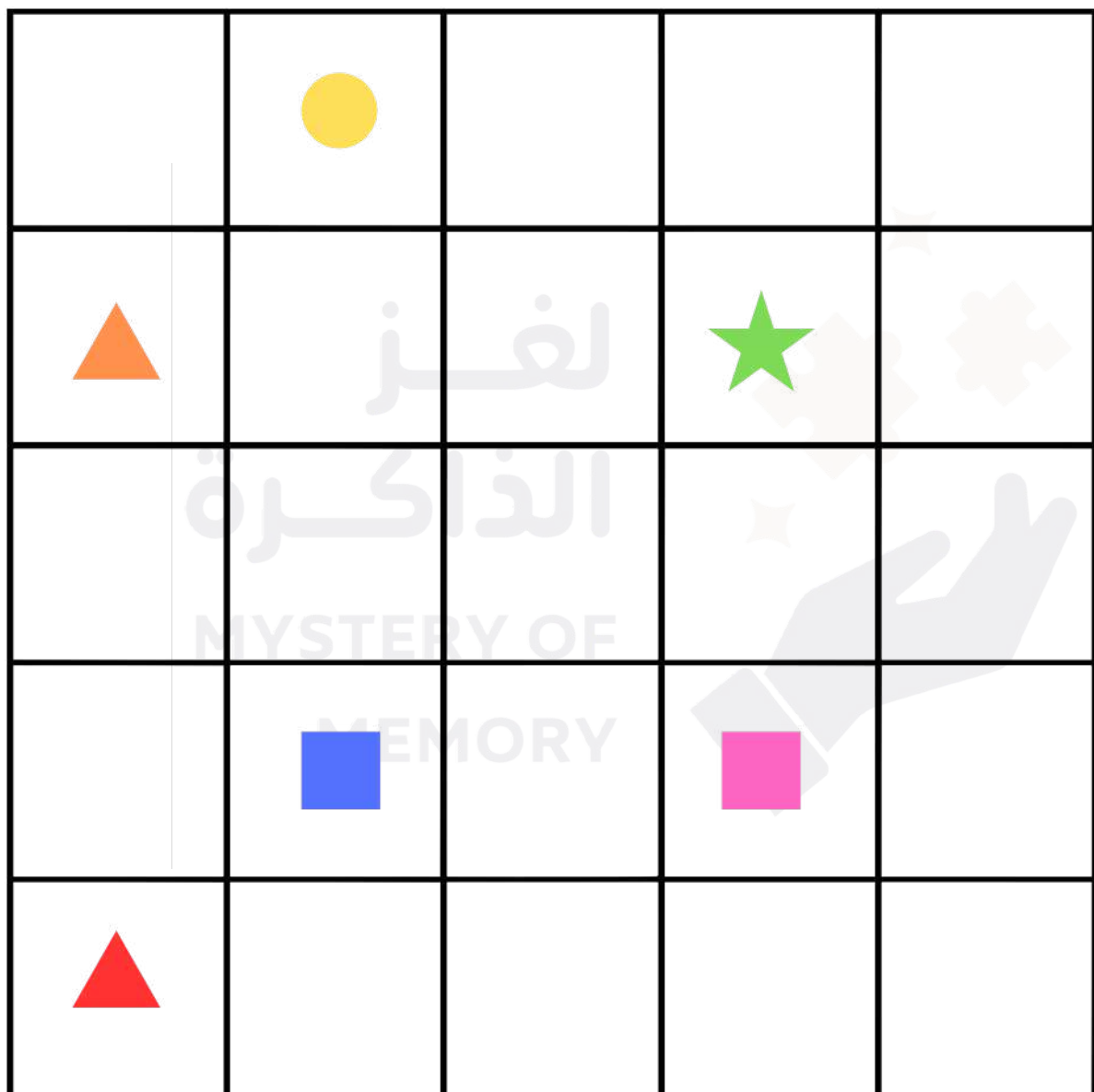


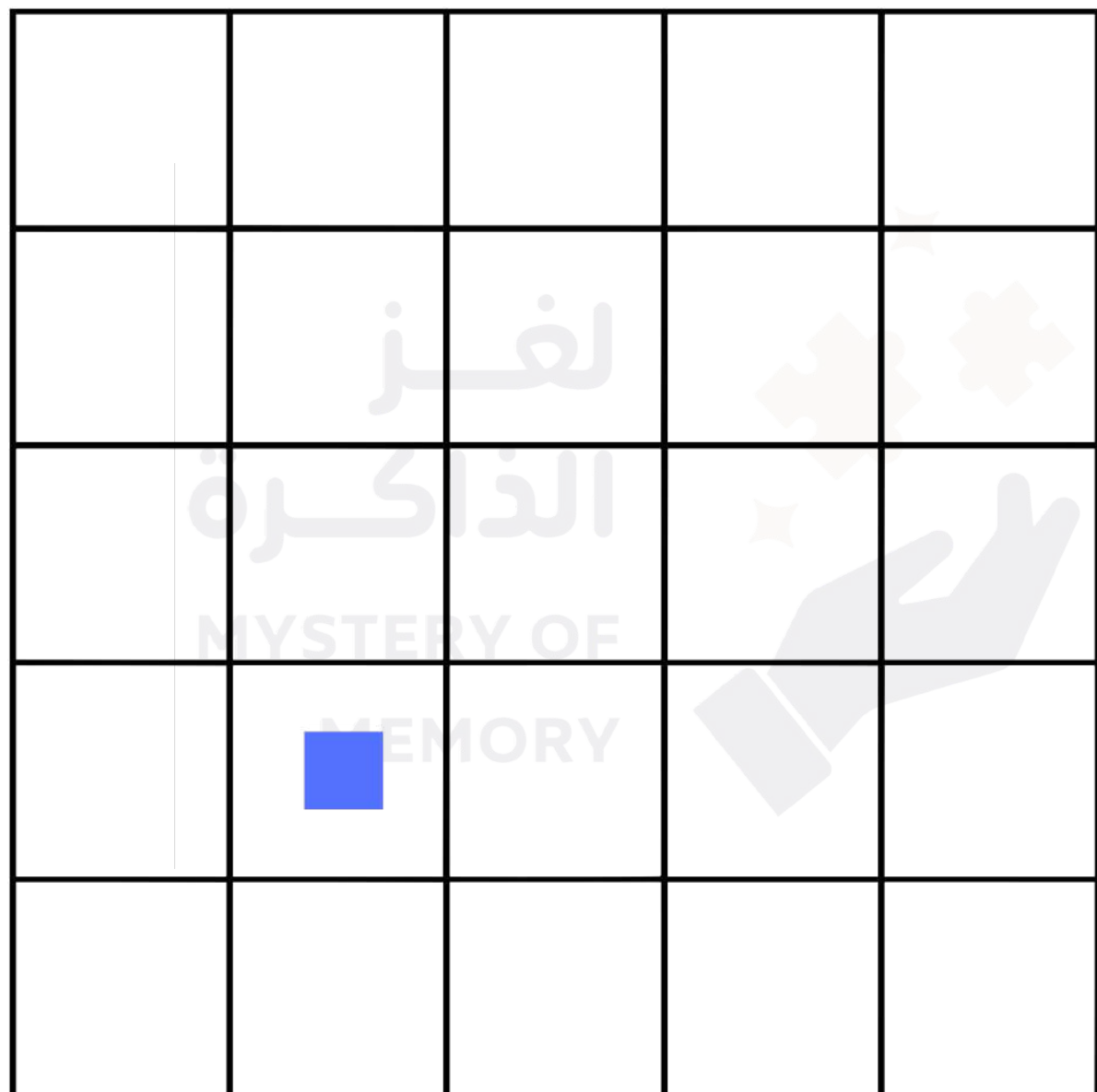
8





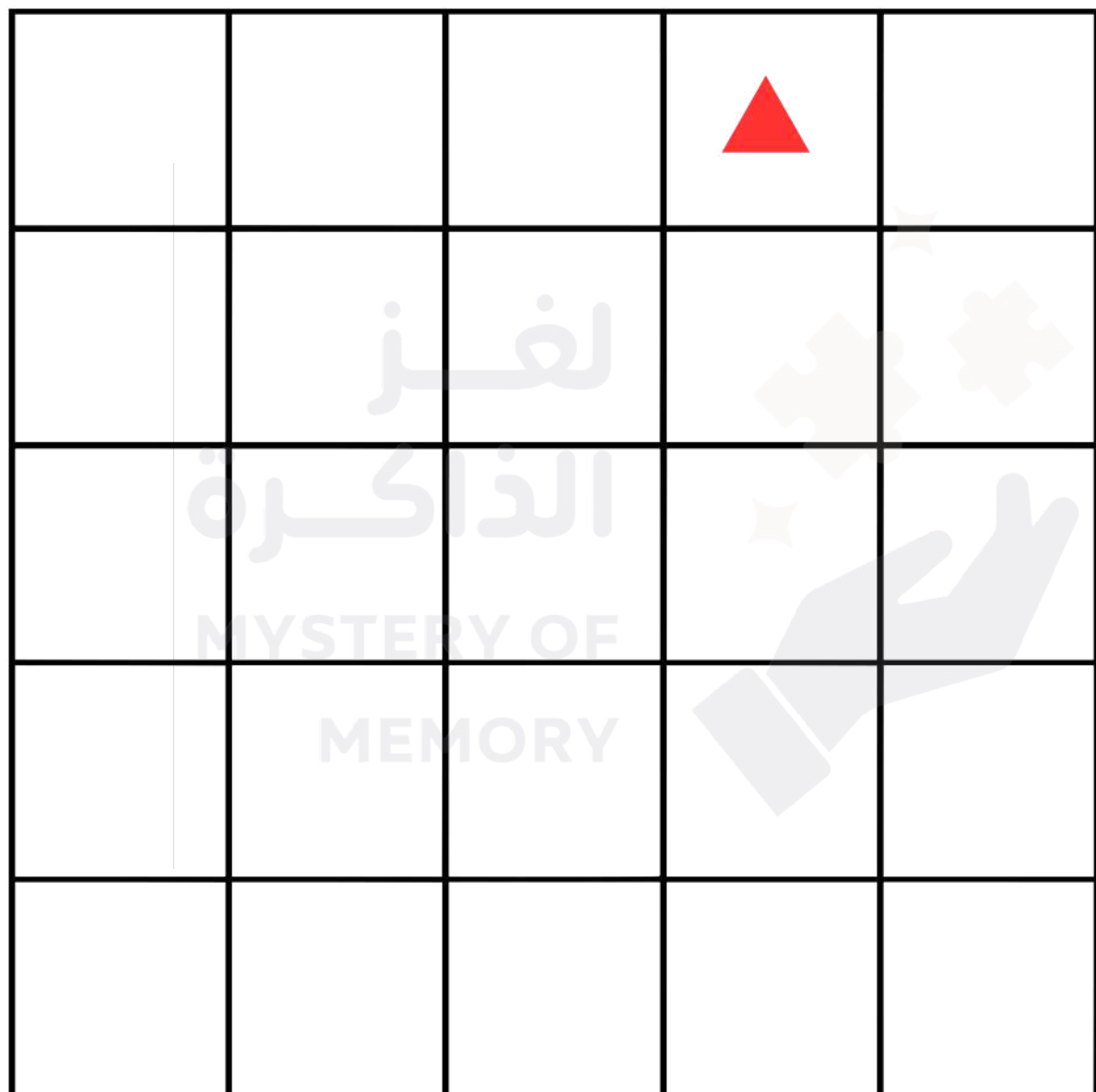
9



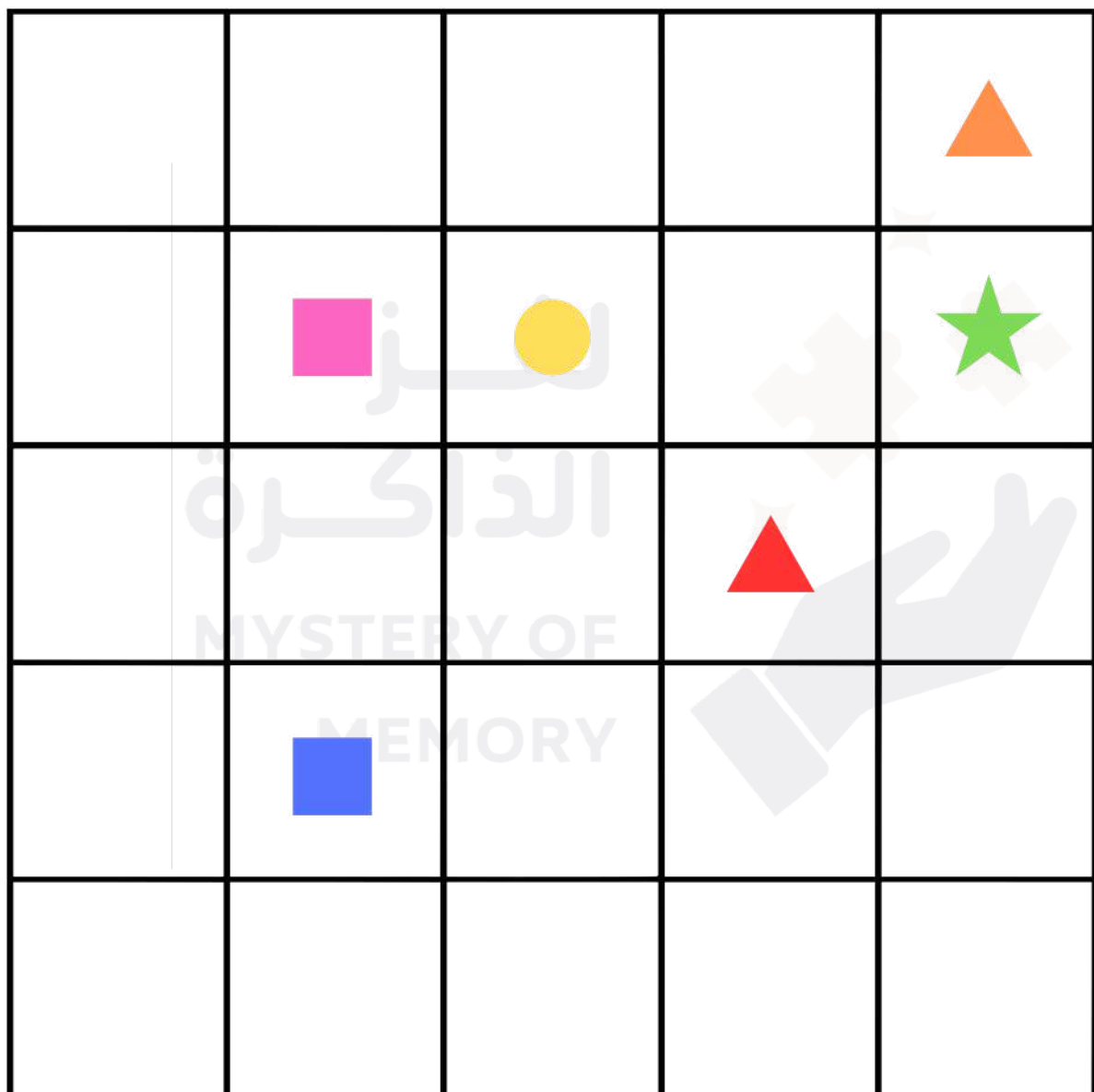


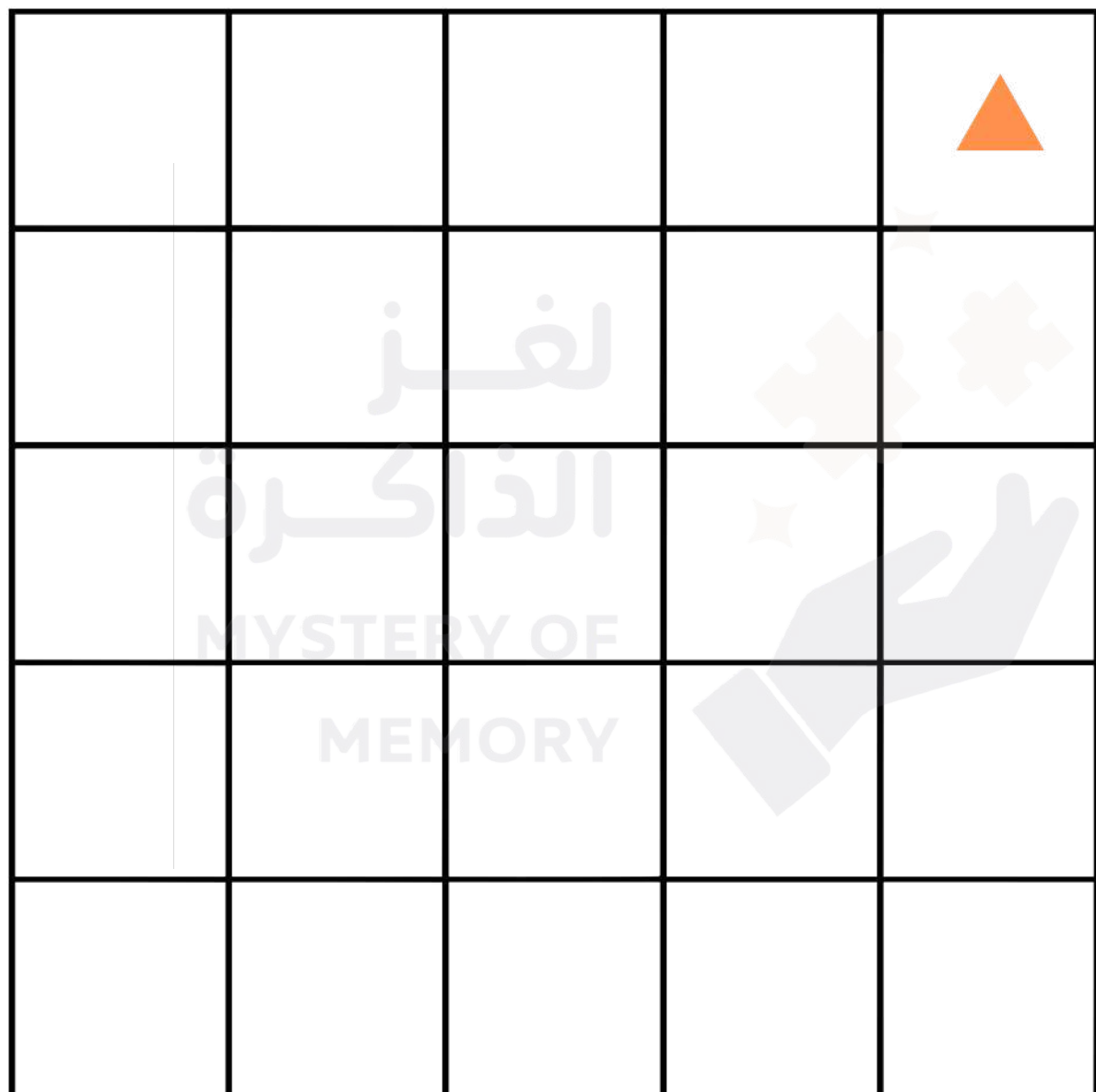
10



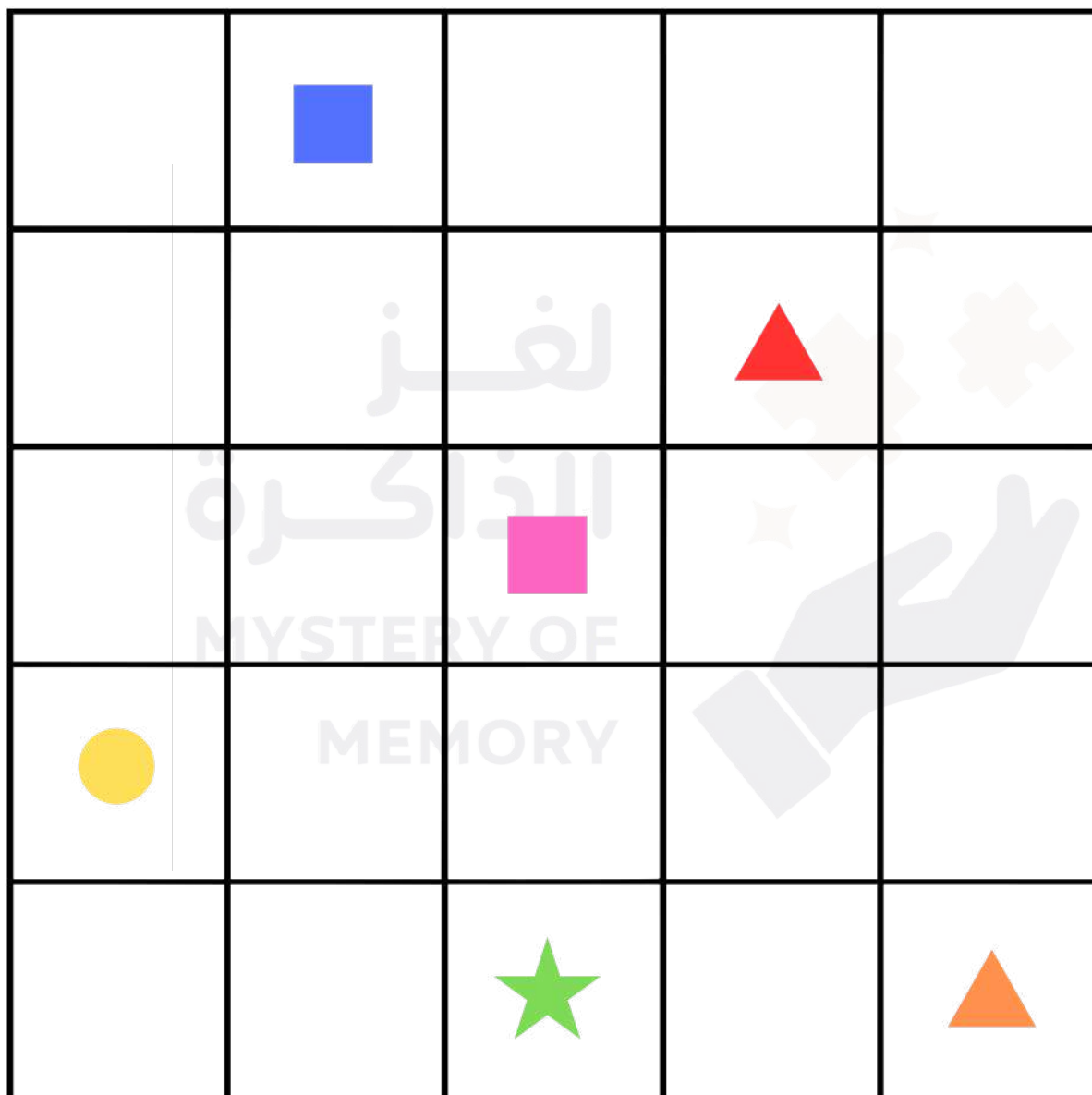


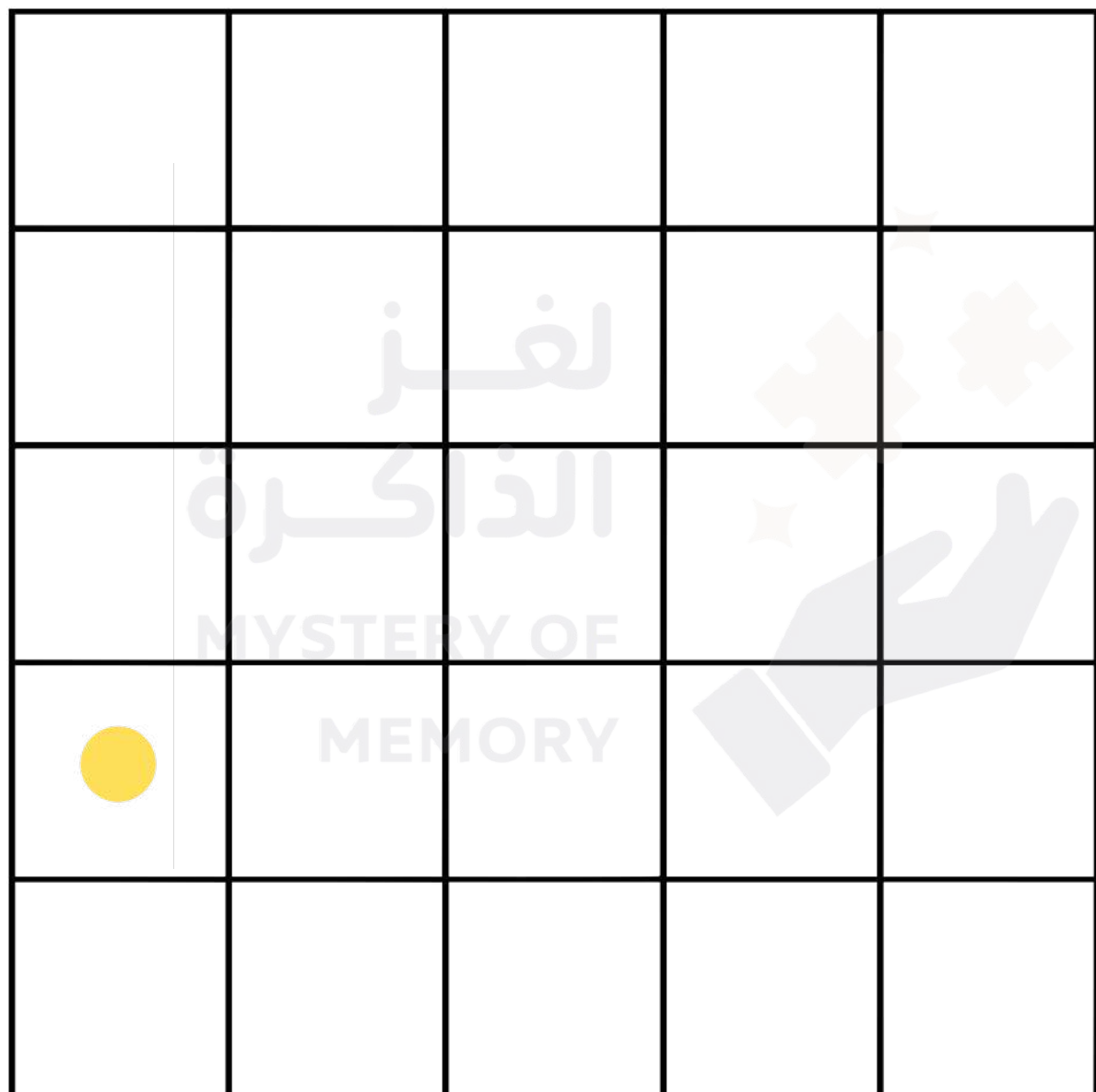
11



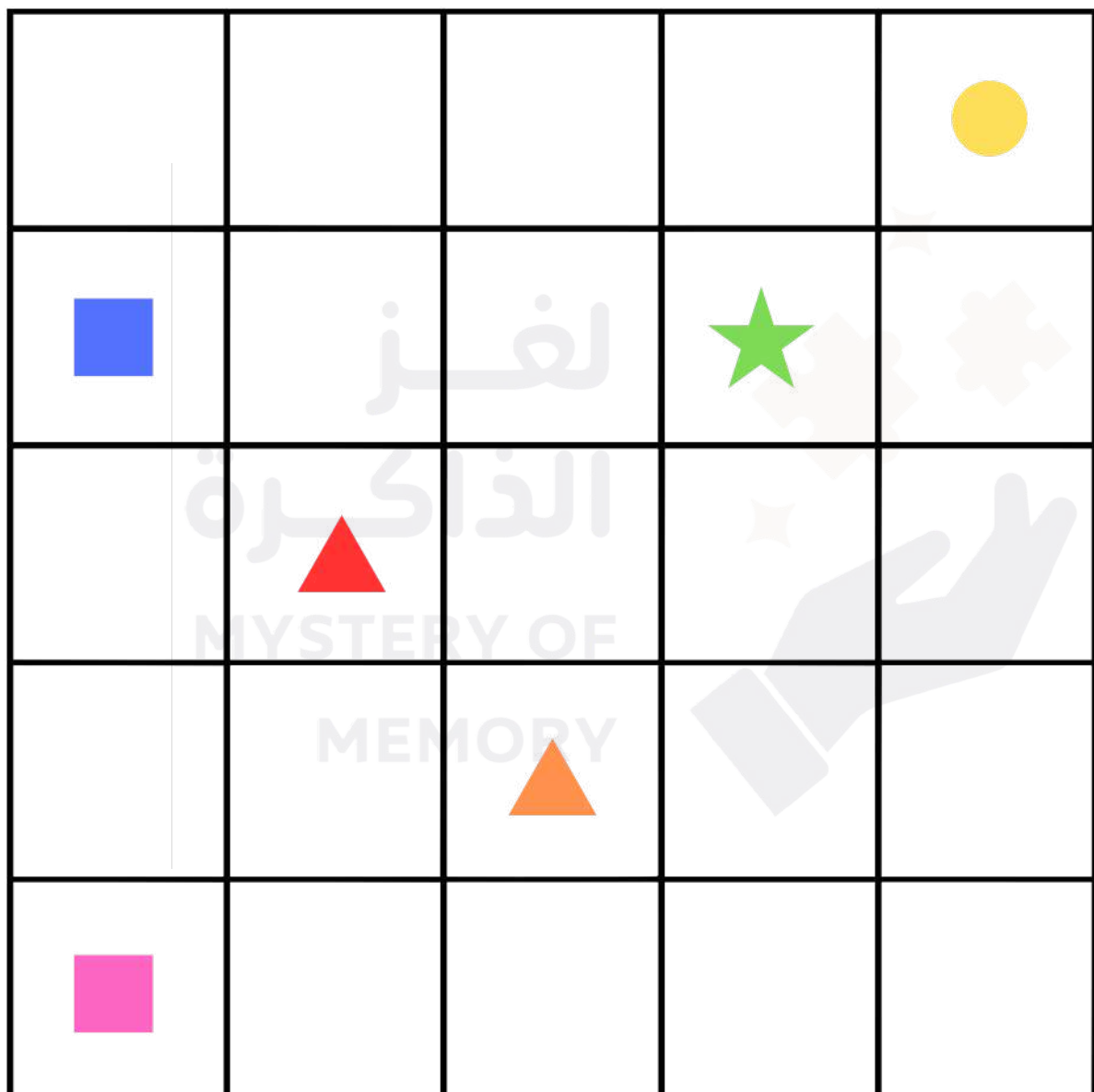


12



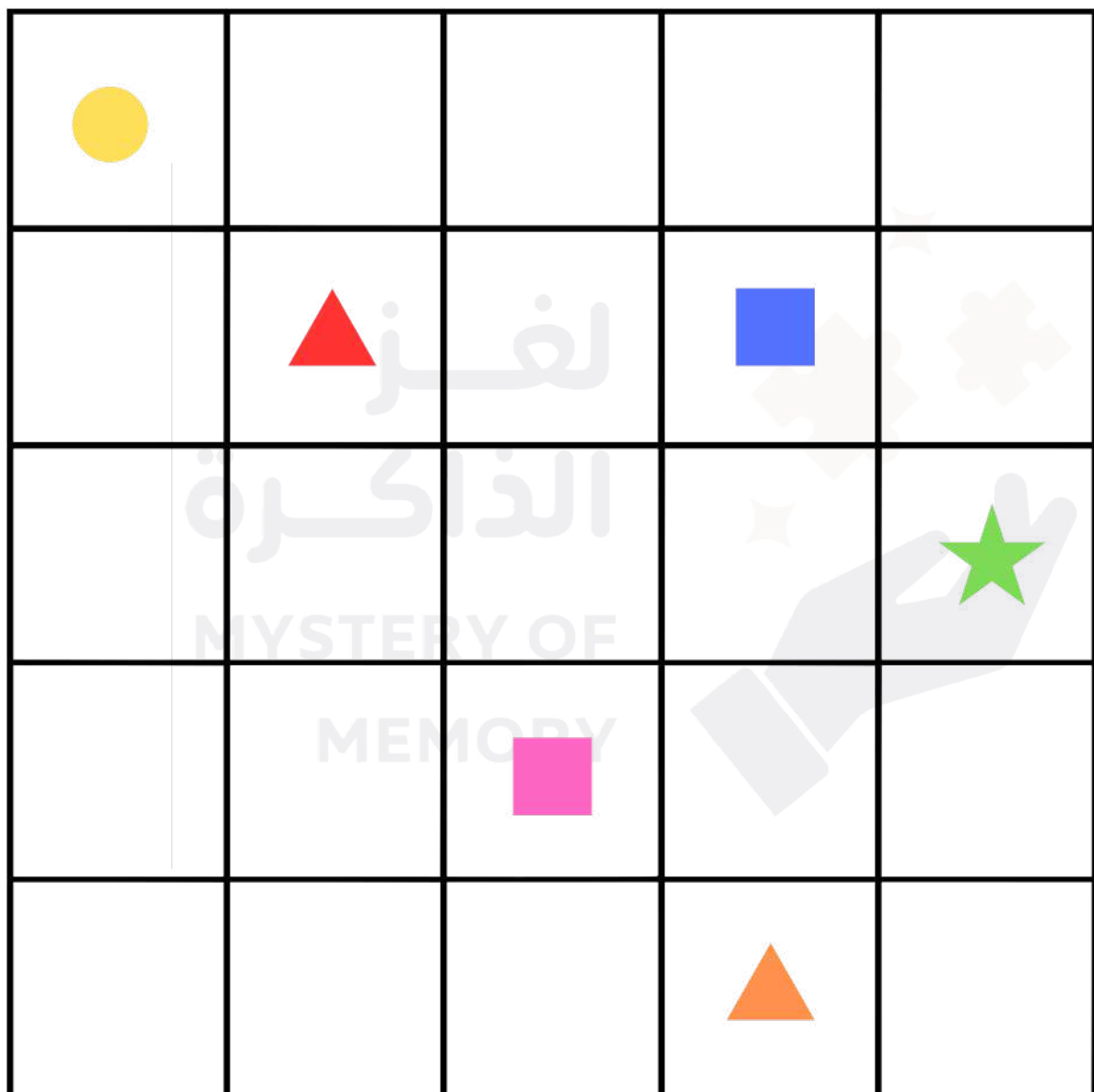


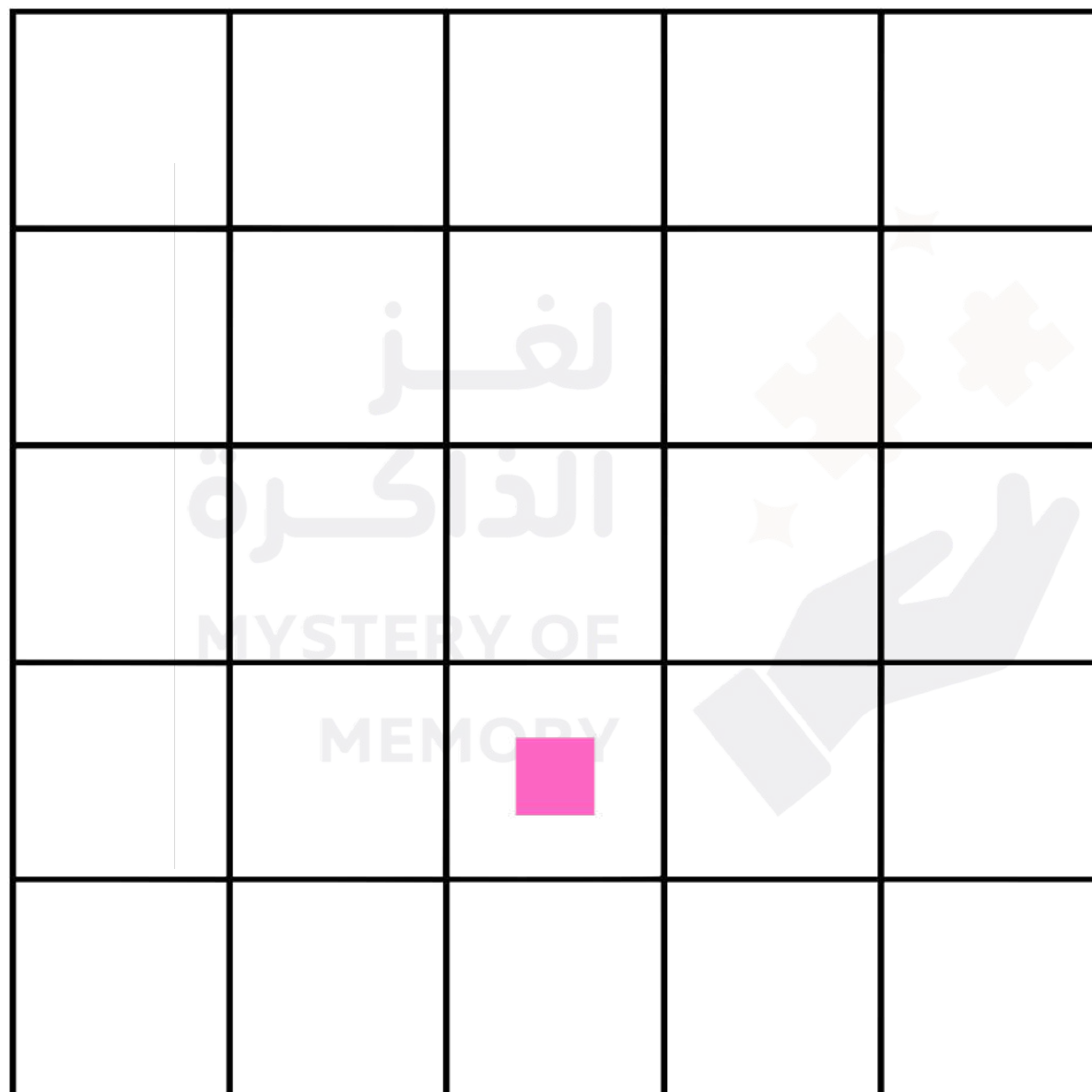
13



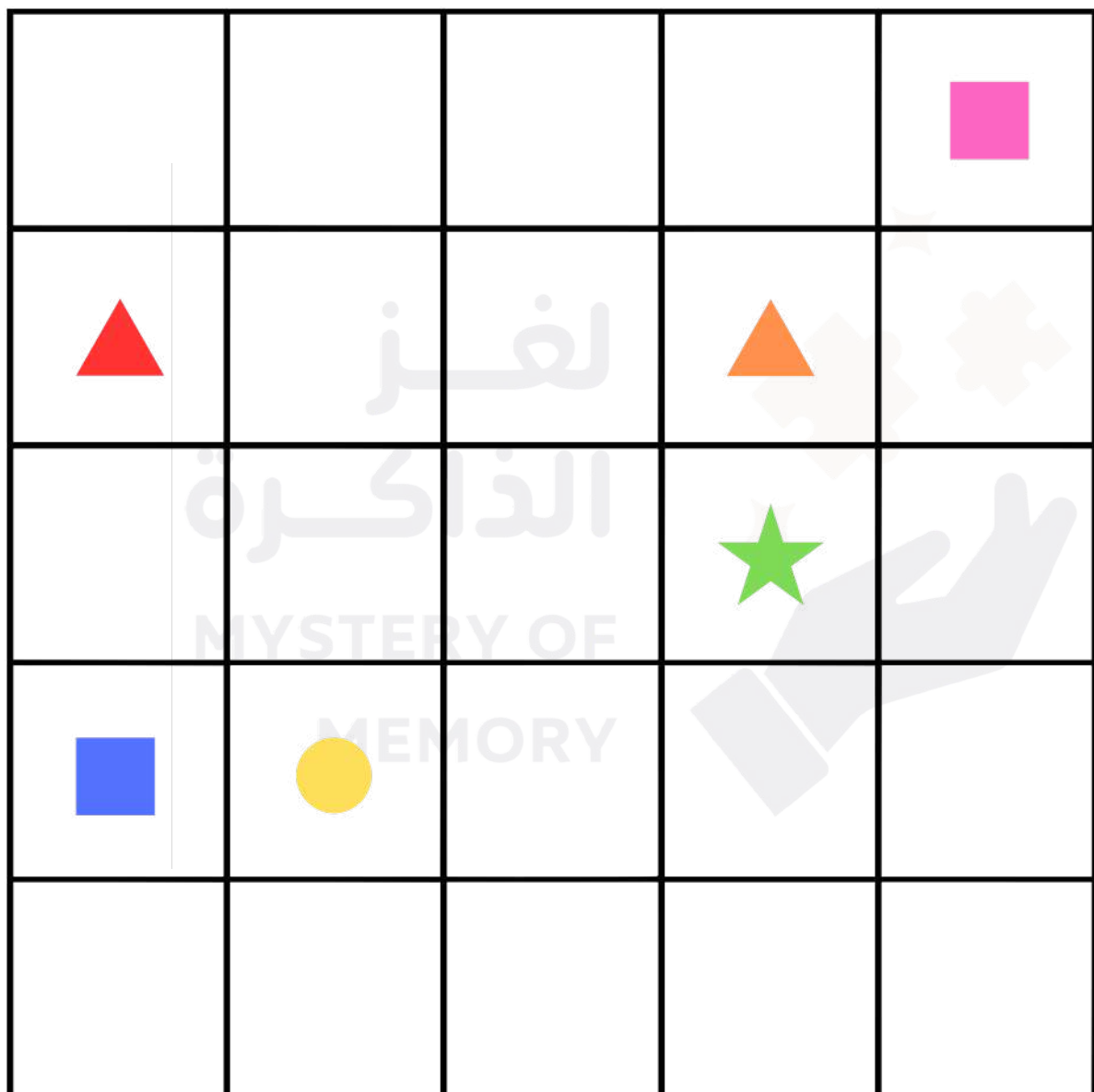


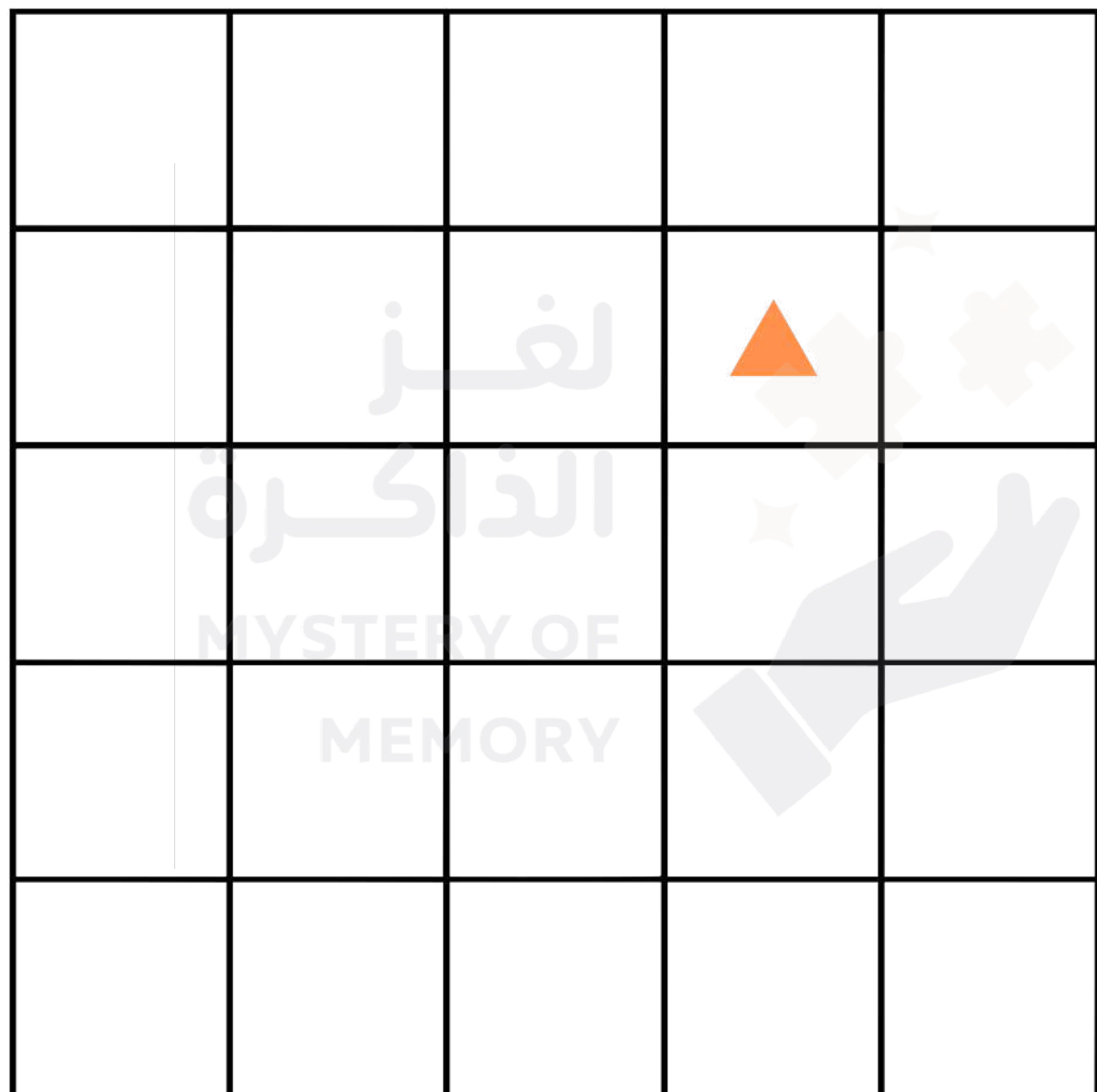
14





15







المستوى الثالث

عدد التمارين: 15

الشبكة: 6×6 مربعات

عدد الأشكال: 8 أشكال

وقت المشاهدة: 30 ثانية

وقت الإجابة: 50 ثانية

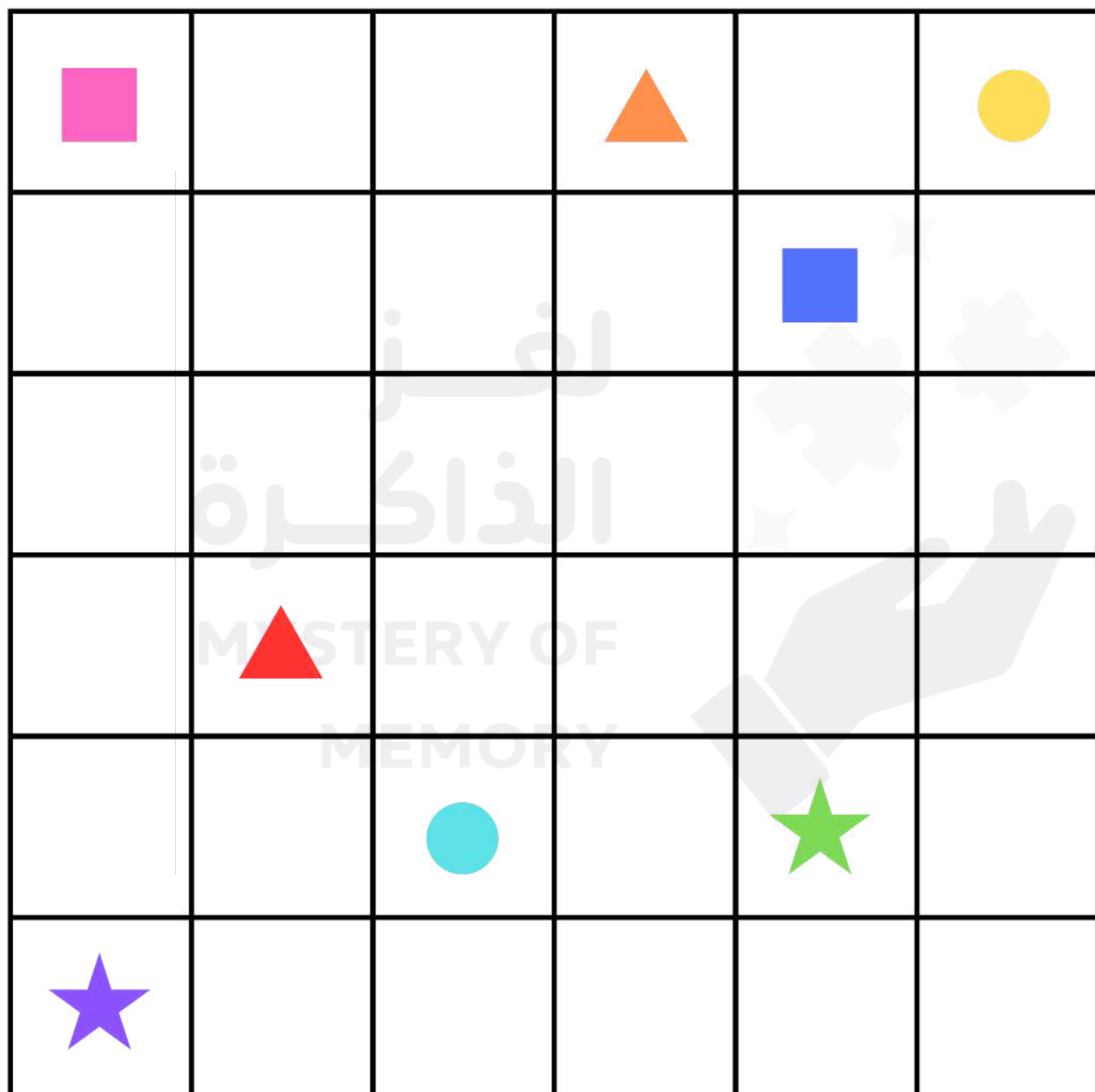


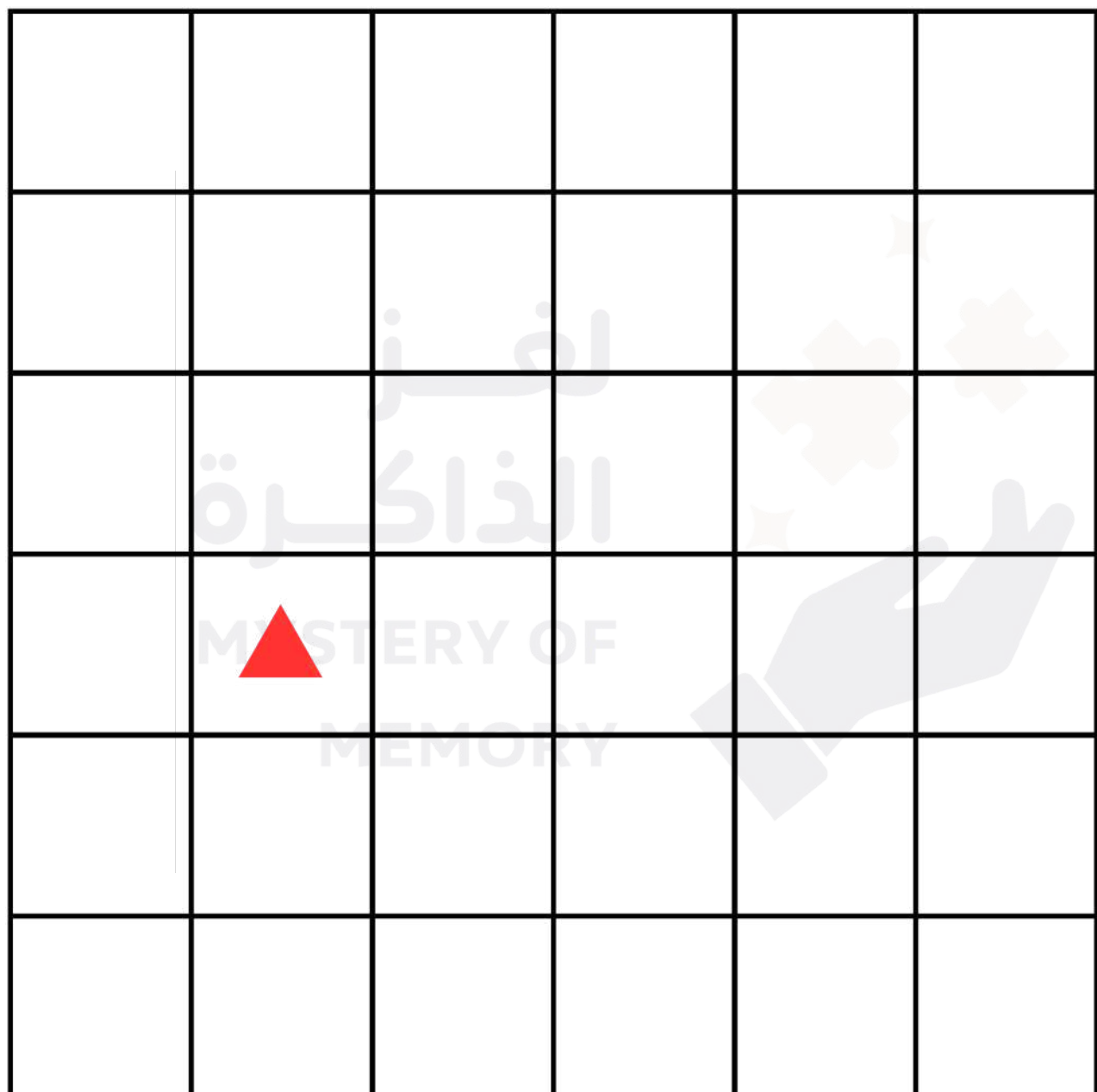
تلميذات

★ استخدمو تقنية "قصر الذاكرة" بتخيل الأشكال في غرف منزلكم.

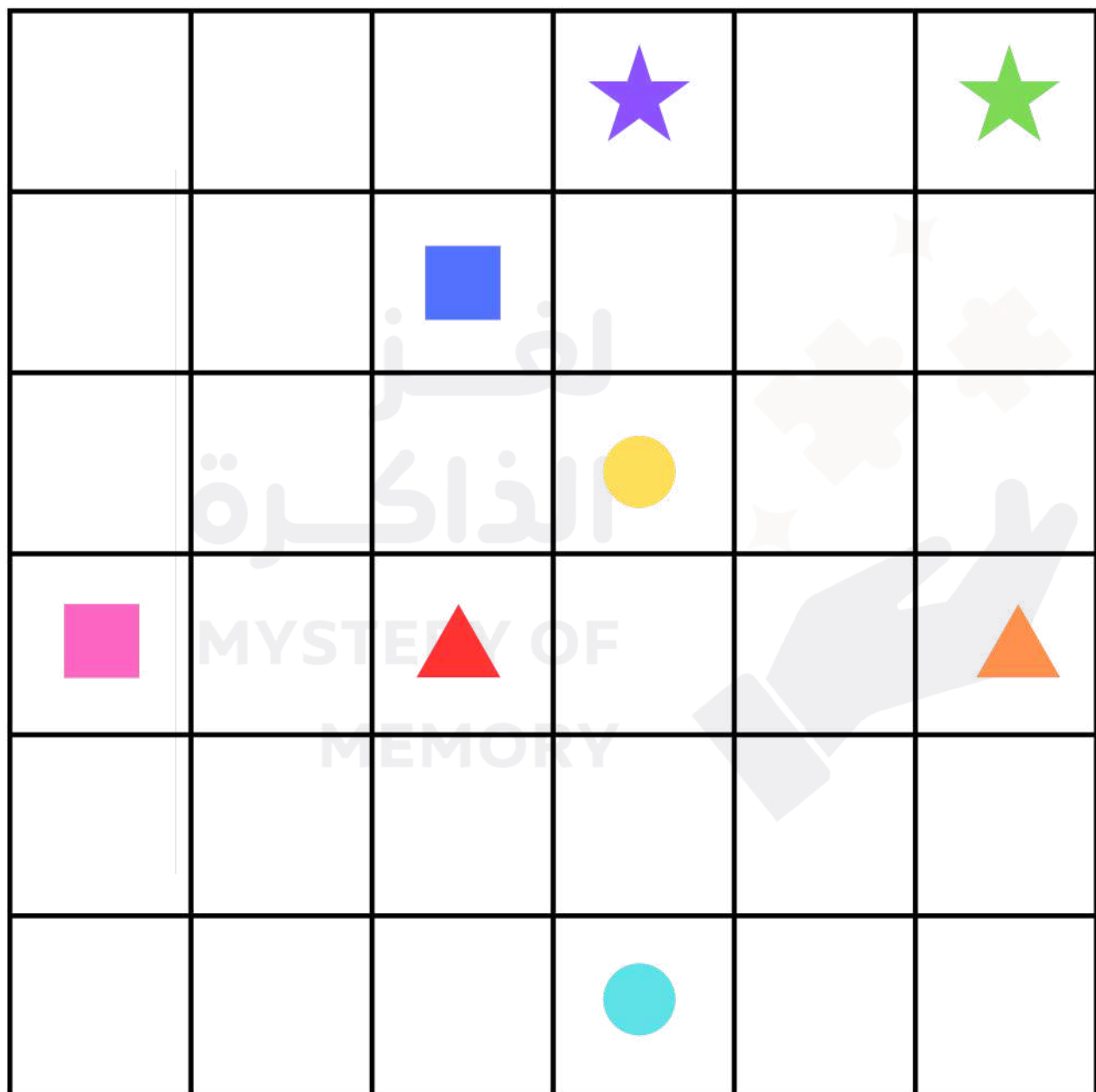
★ حاولوا إيجاد علاقات منطقية بين الأشكال لتسهيل التذكر.

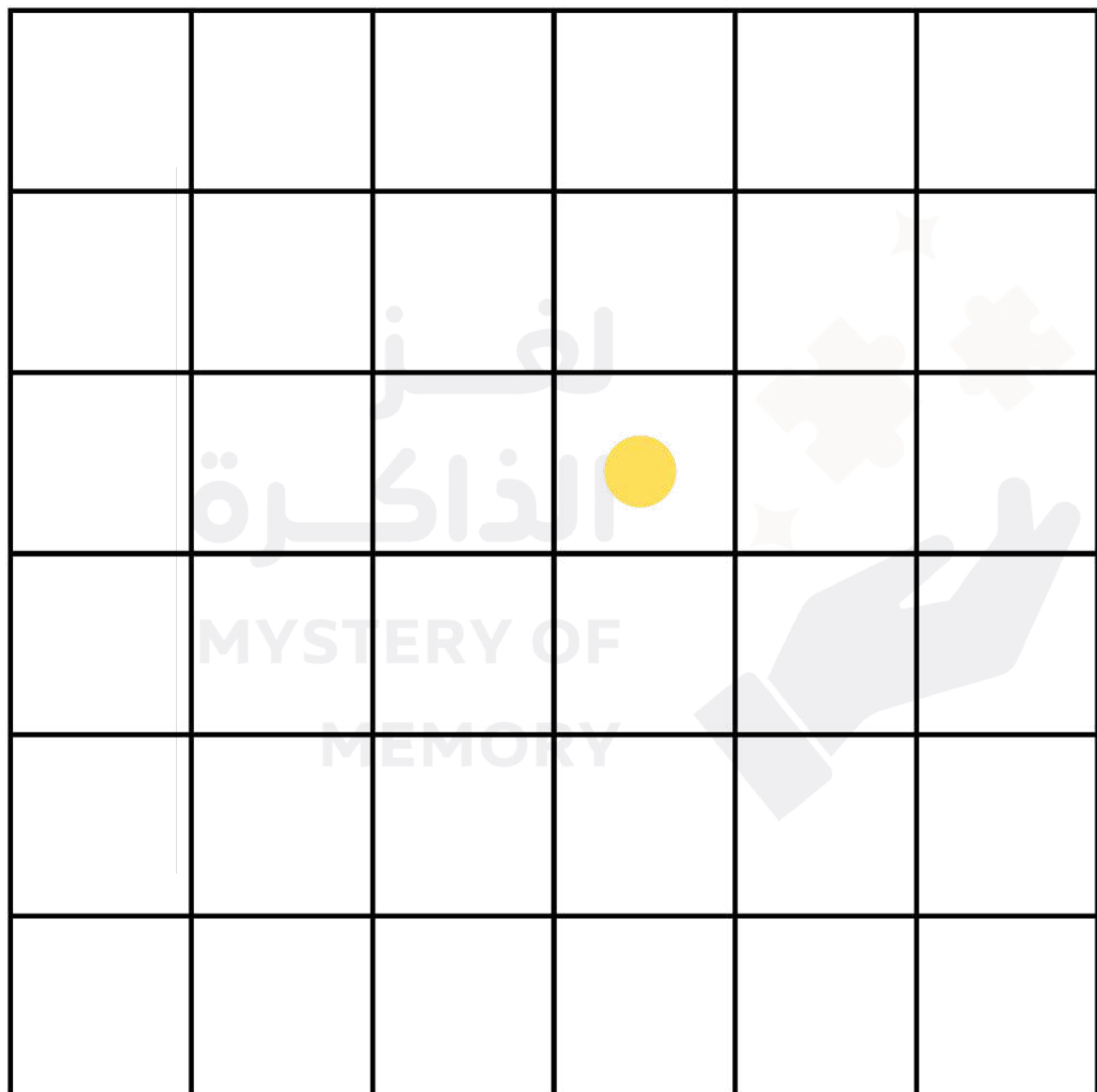
1



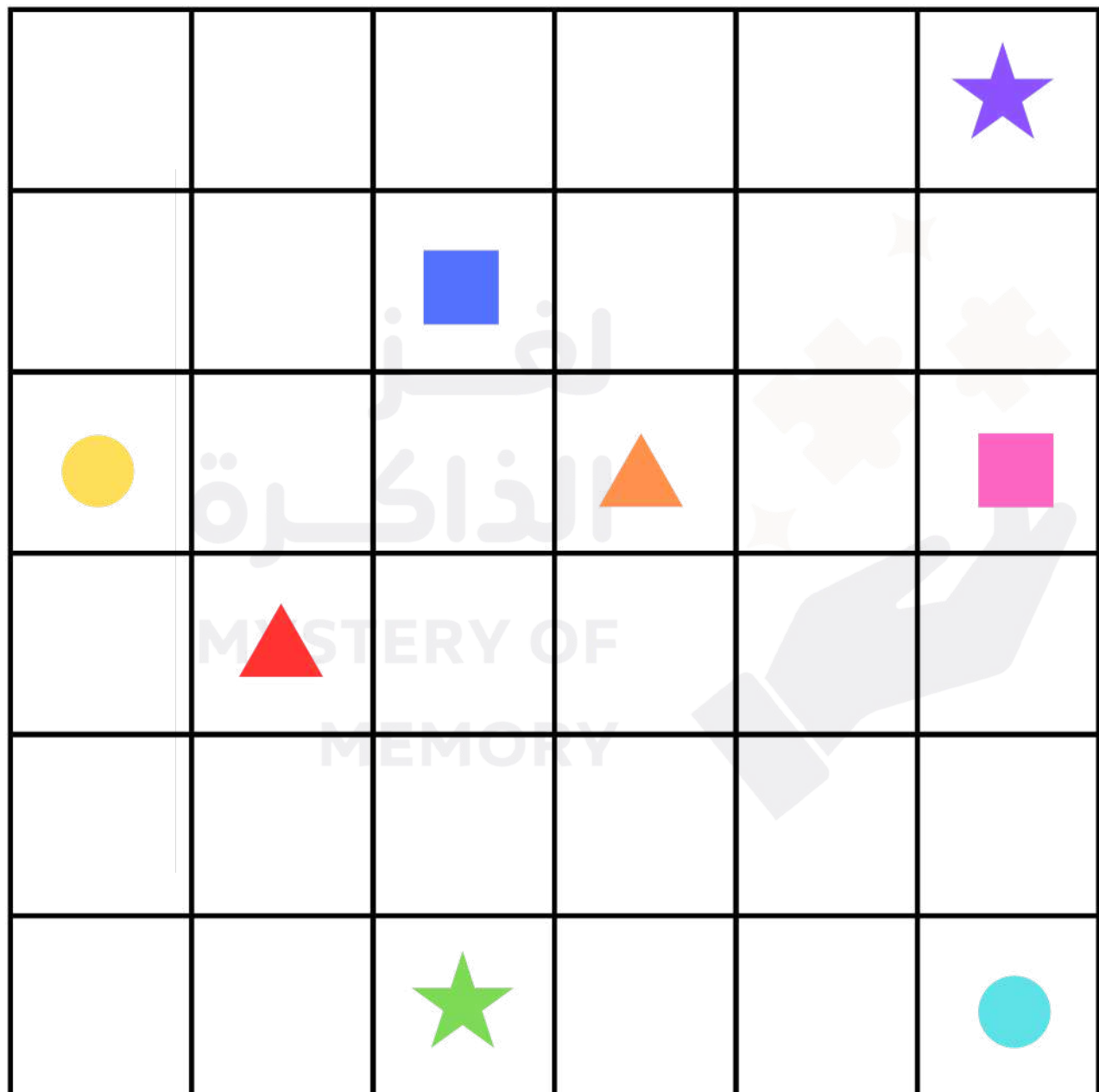


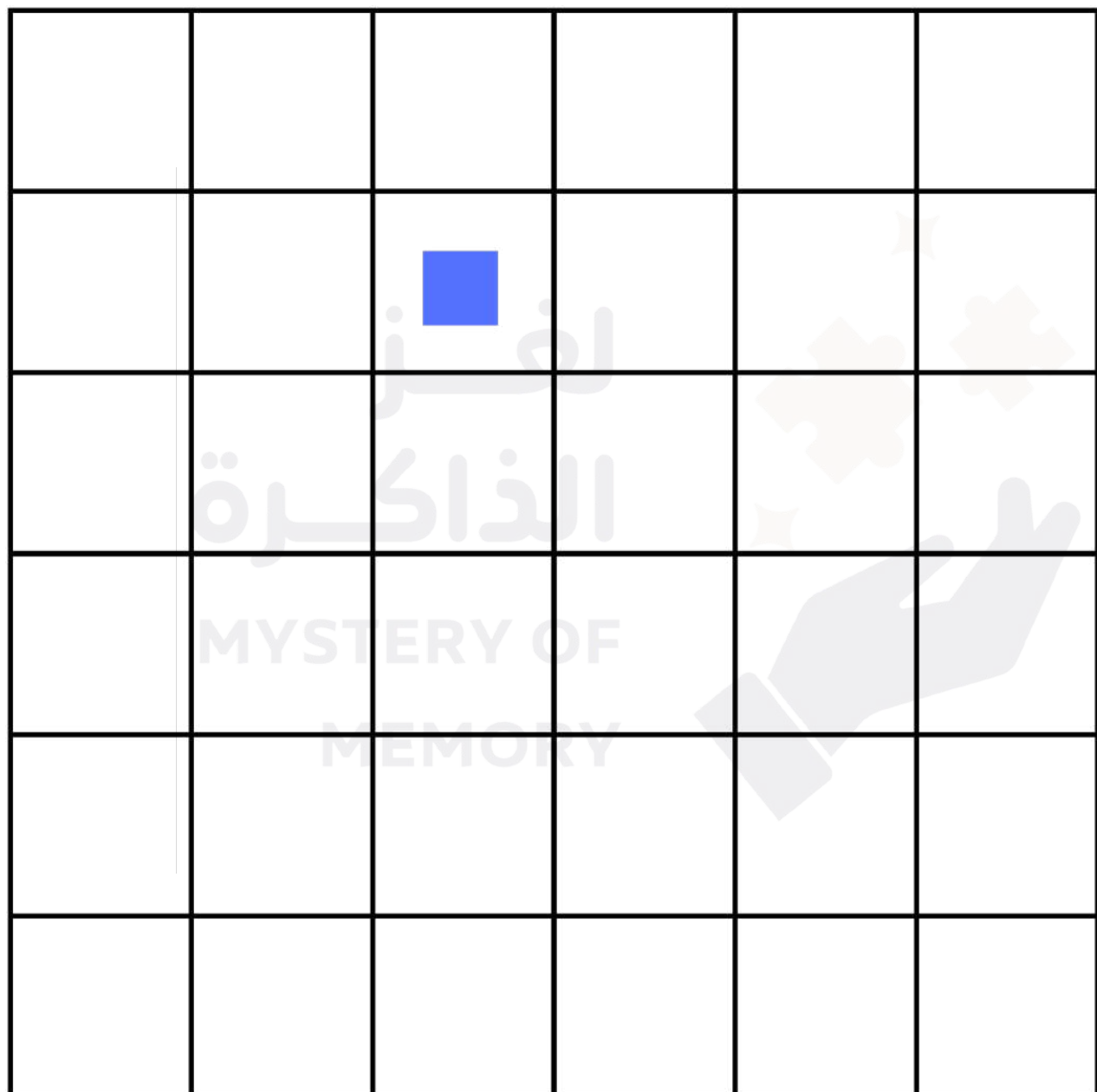
2



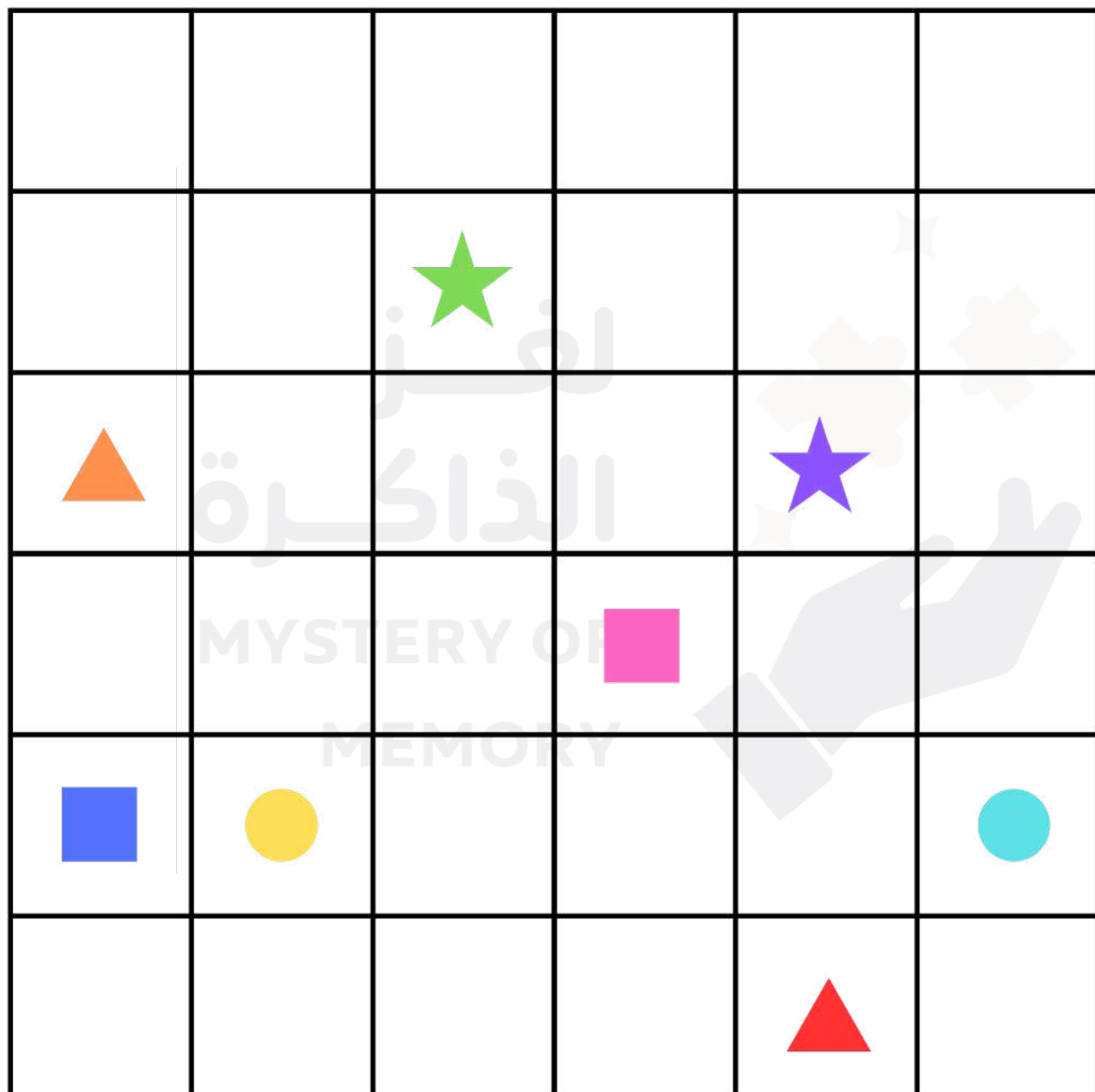


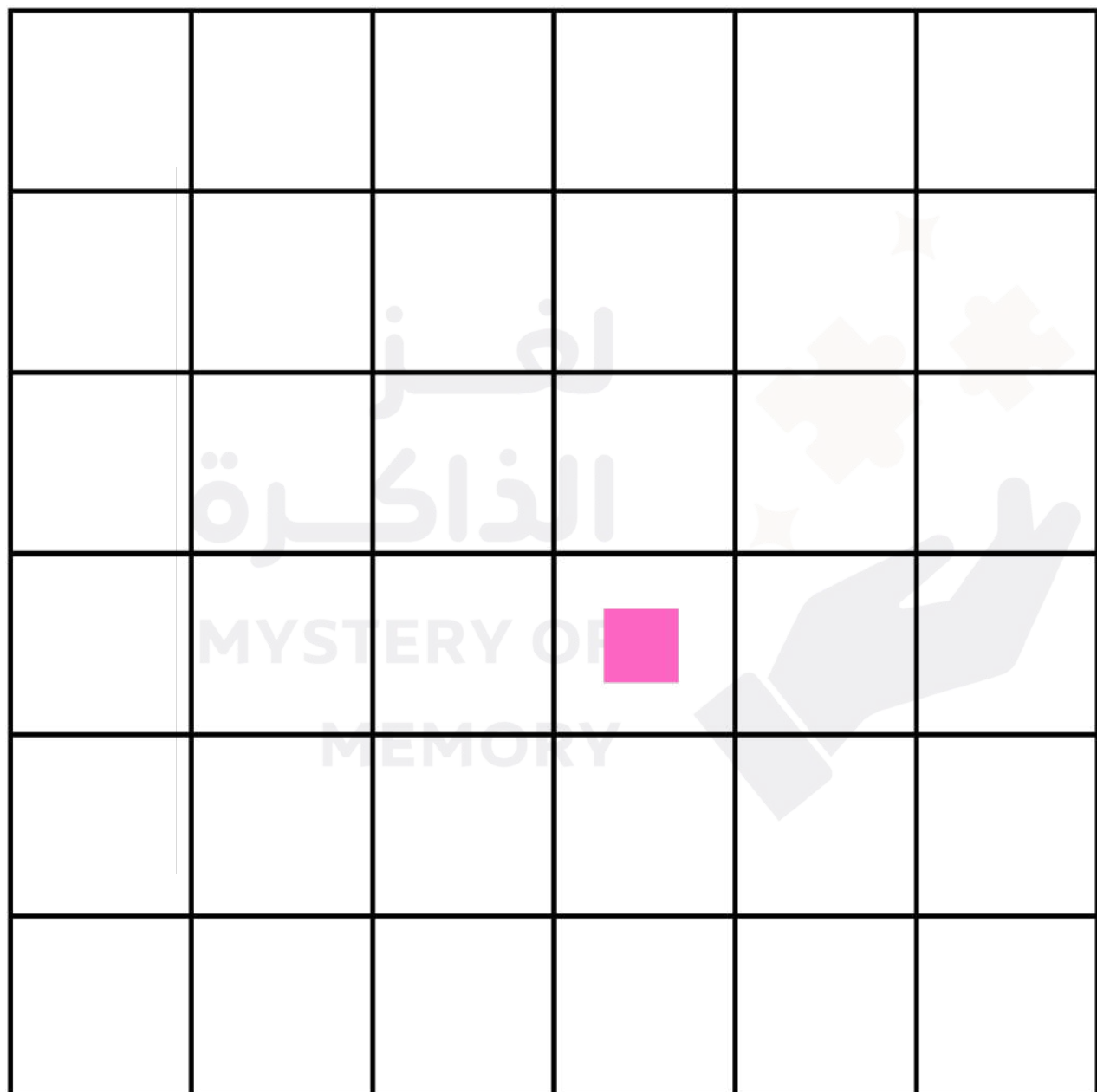
3



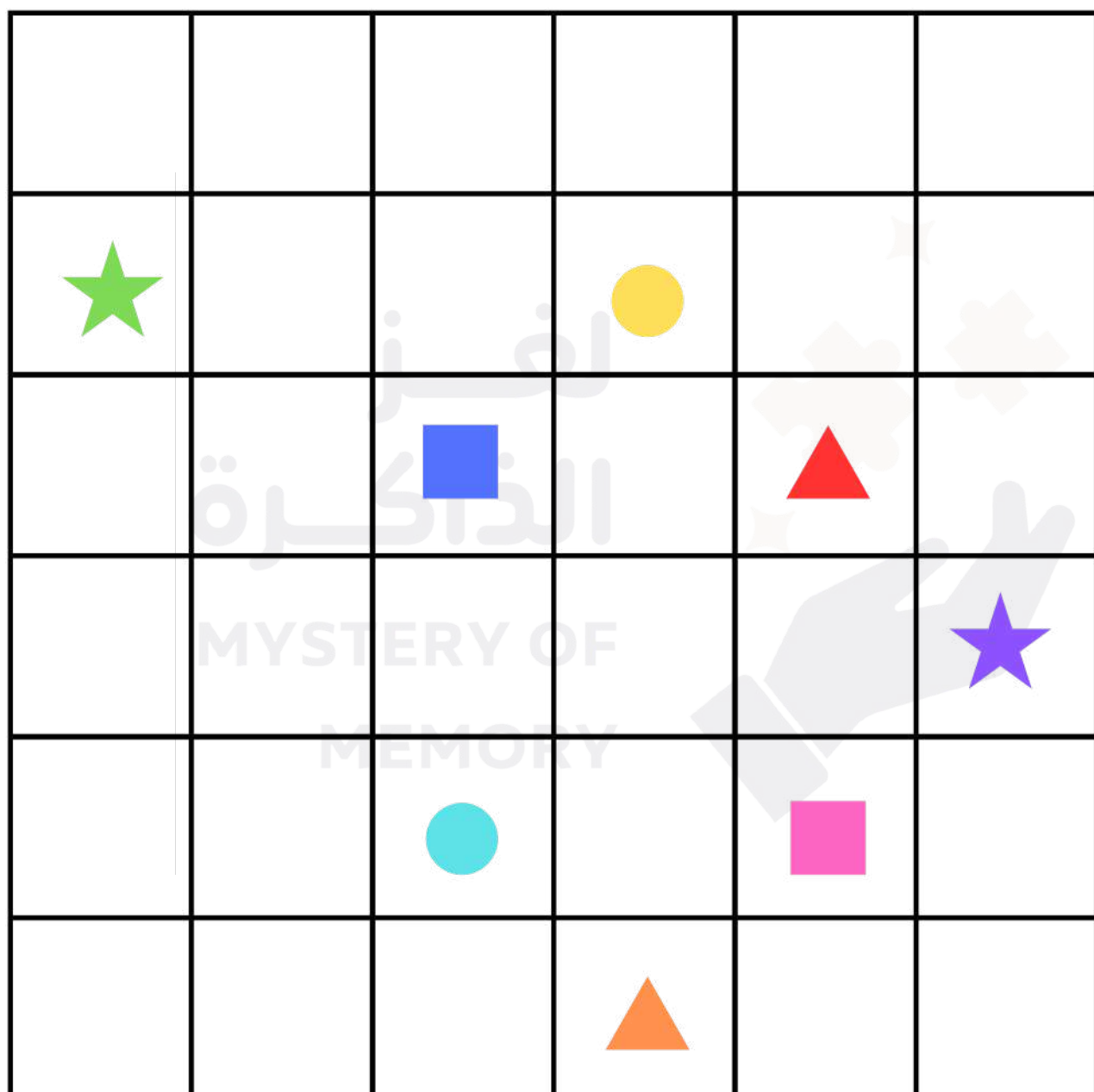


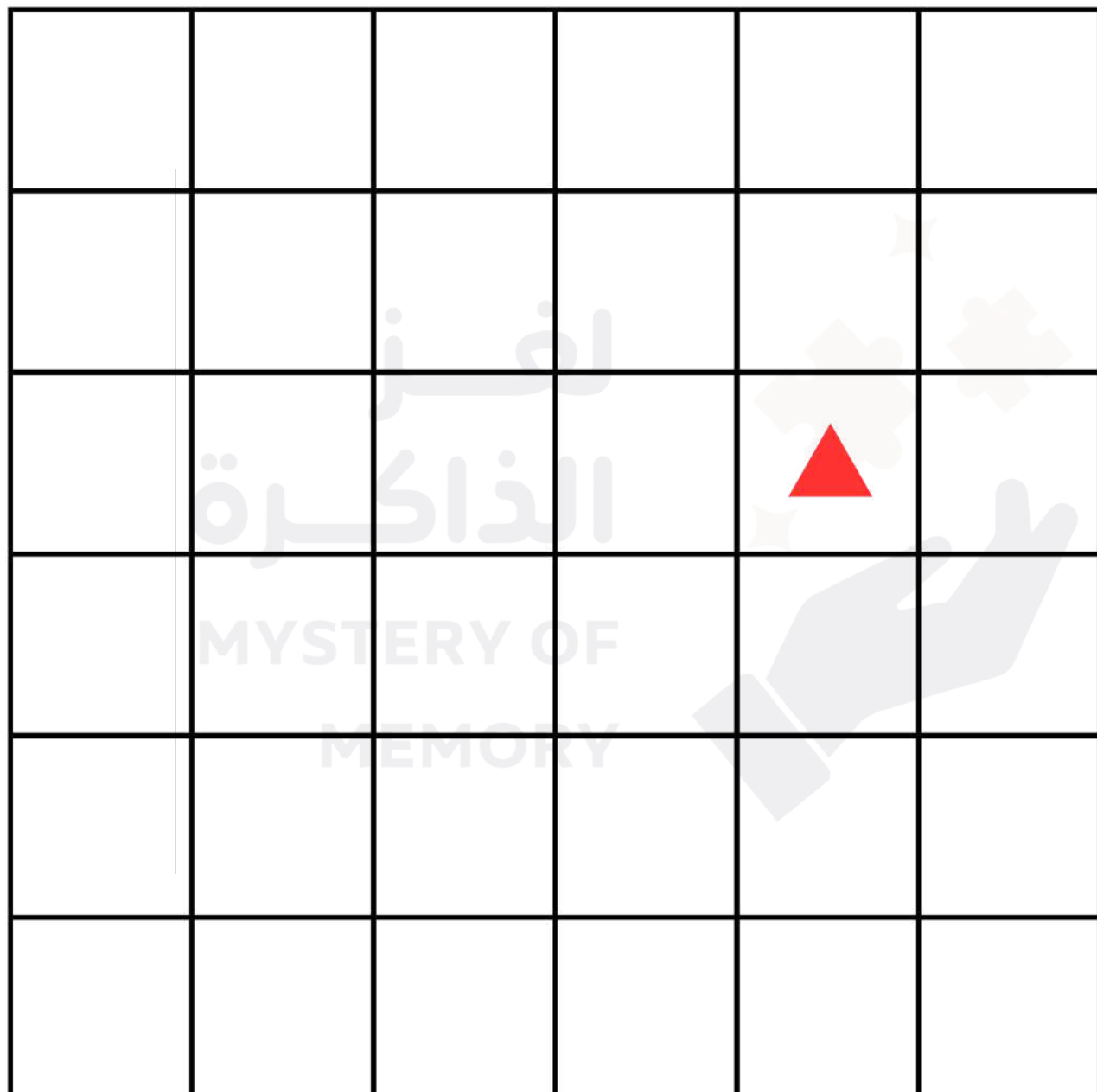
4



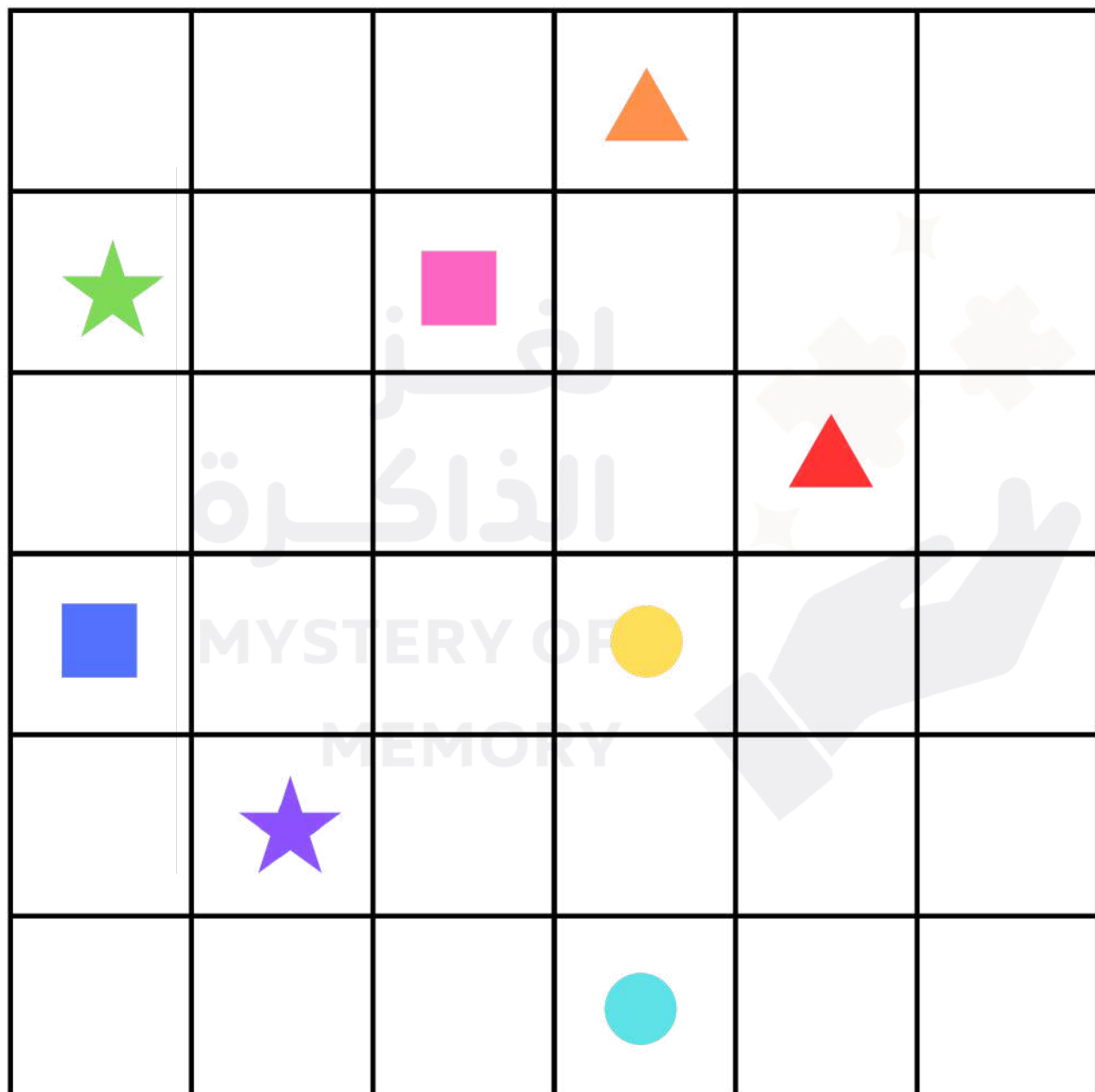


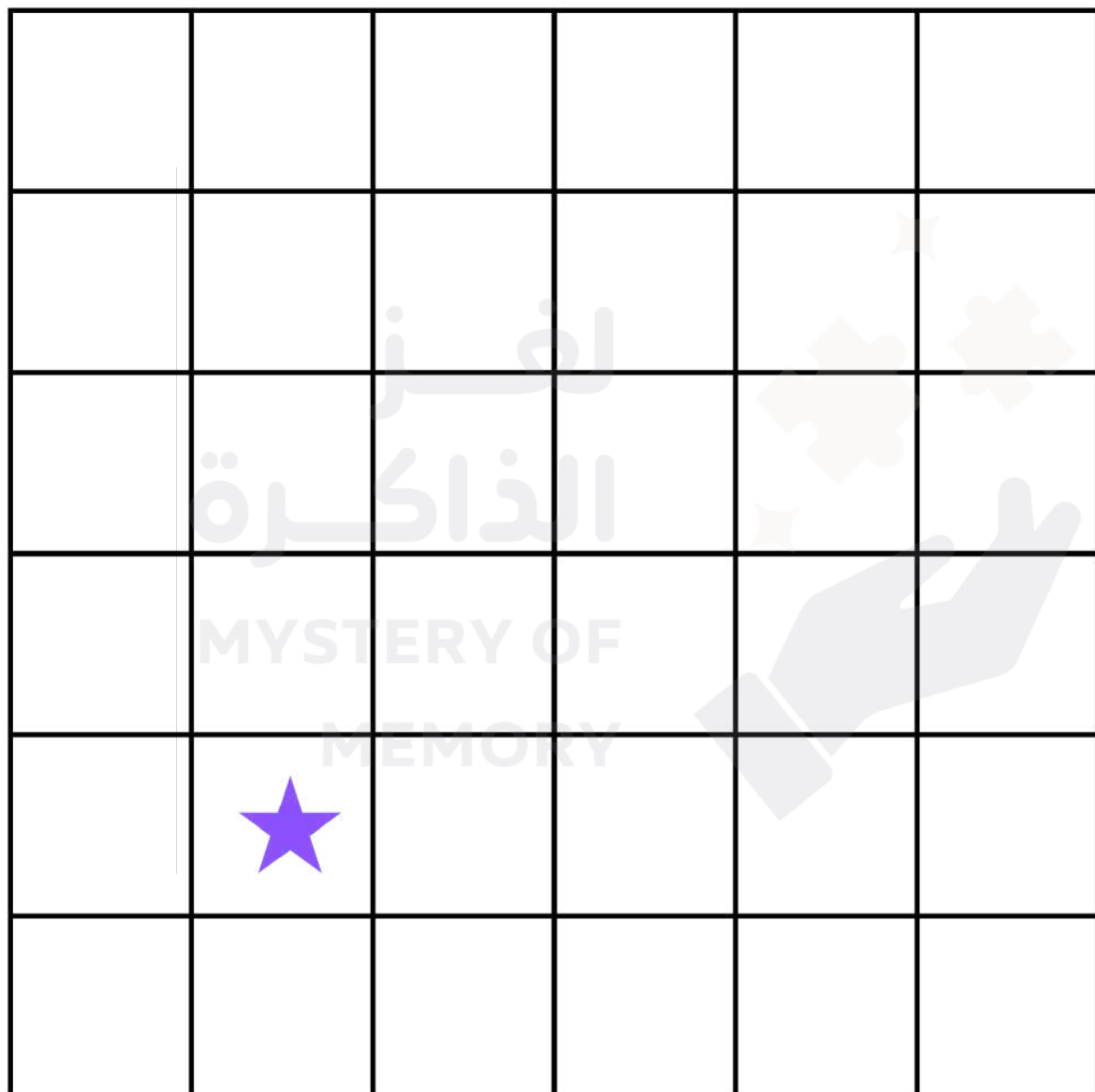
5



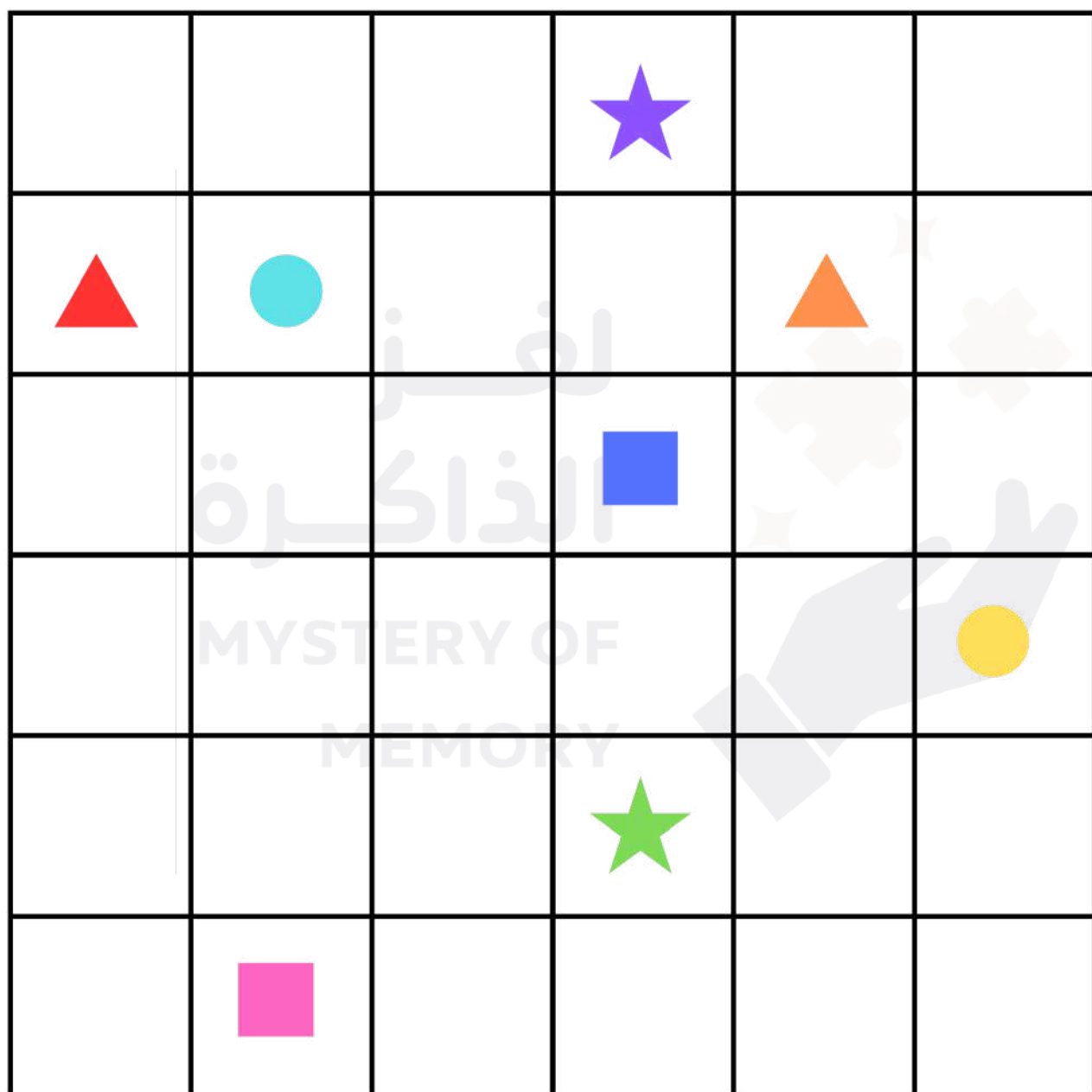


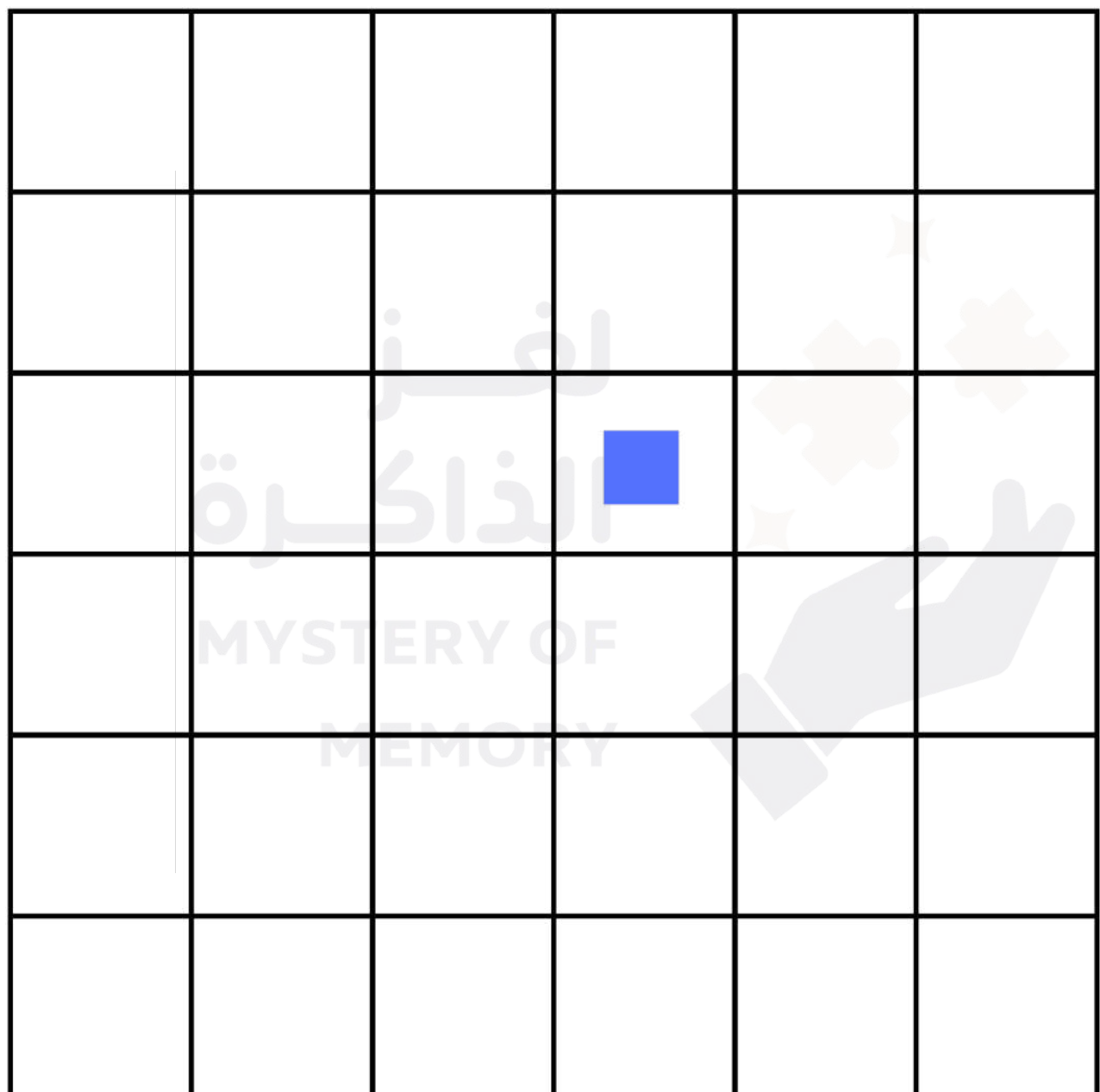
6



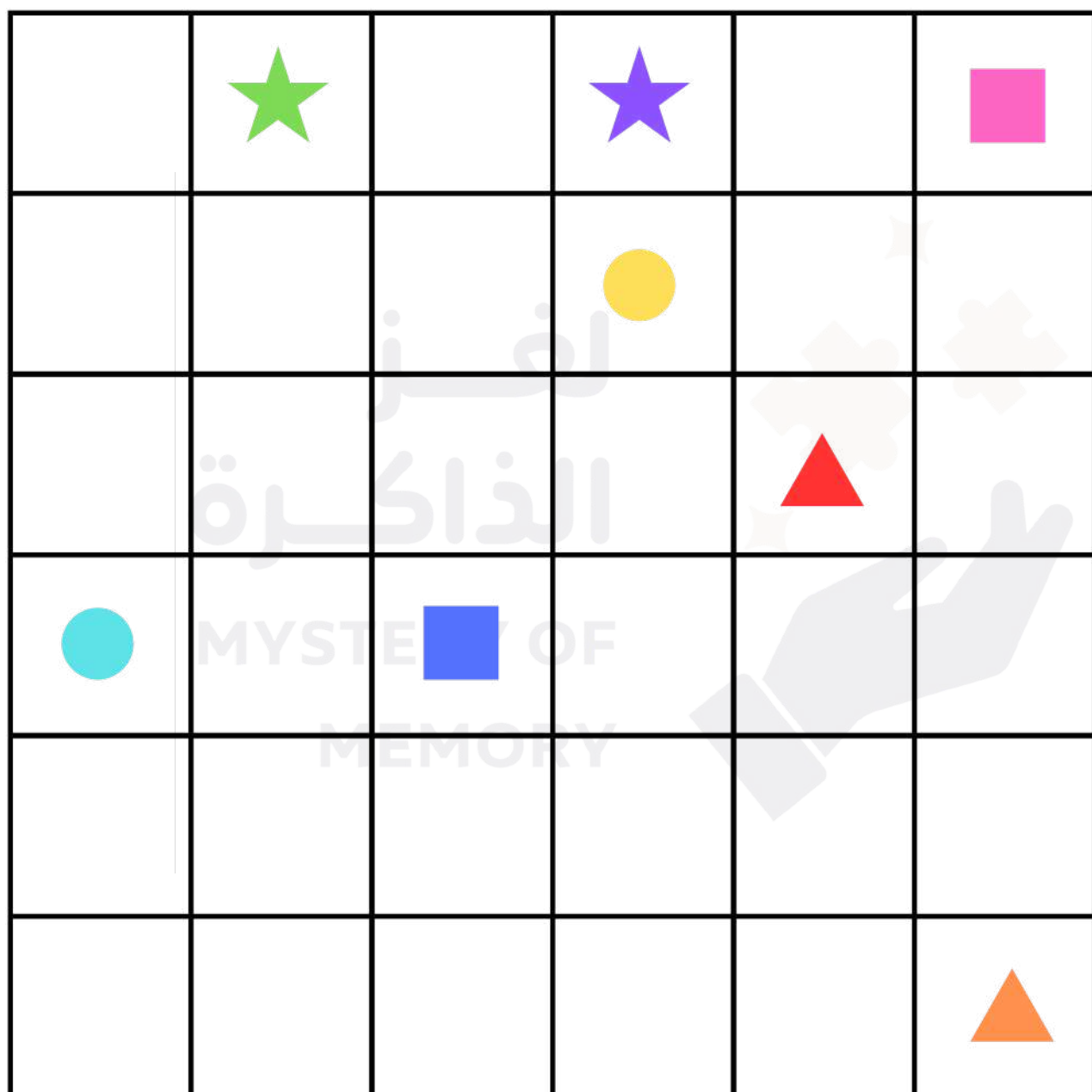


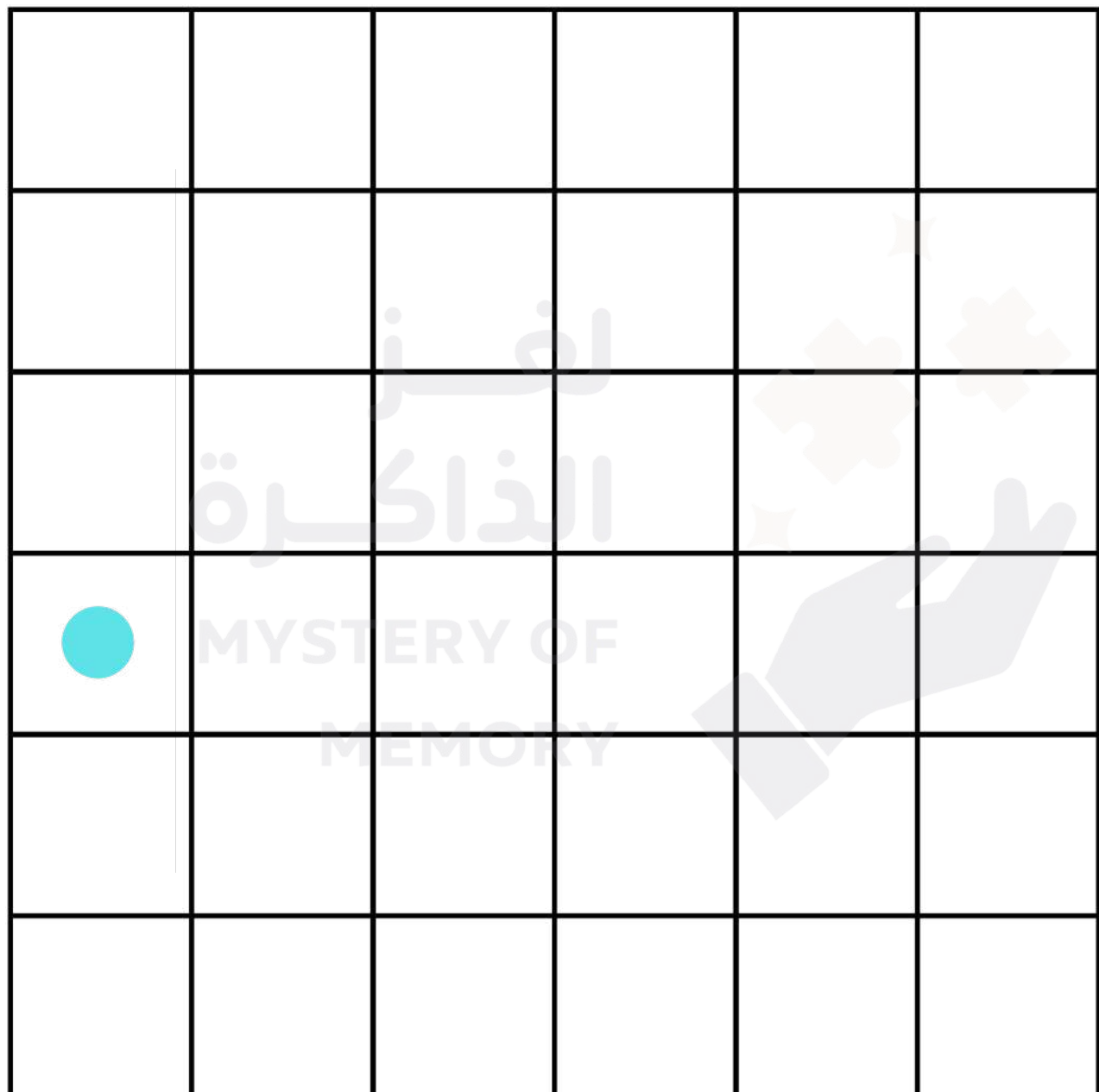
7



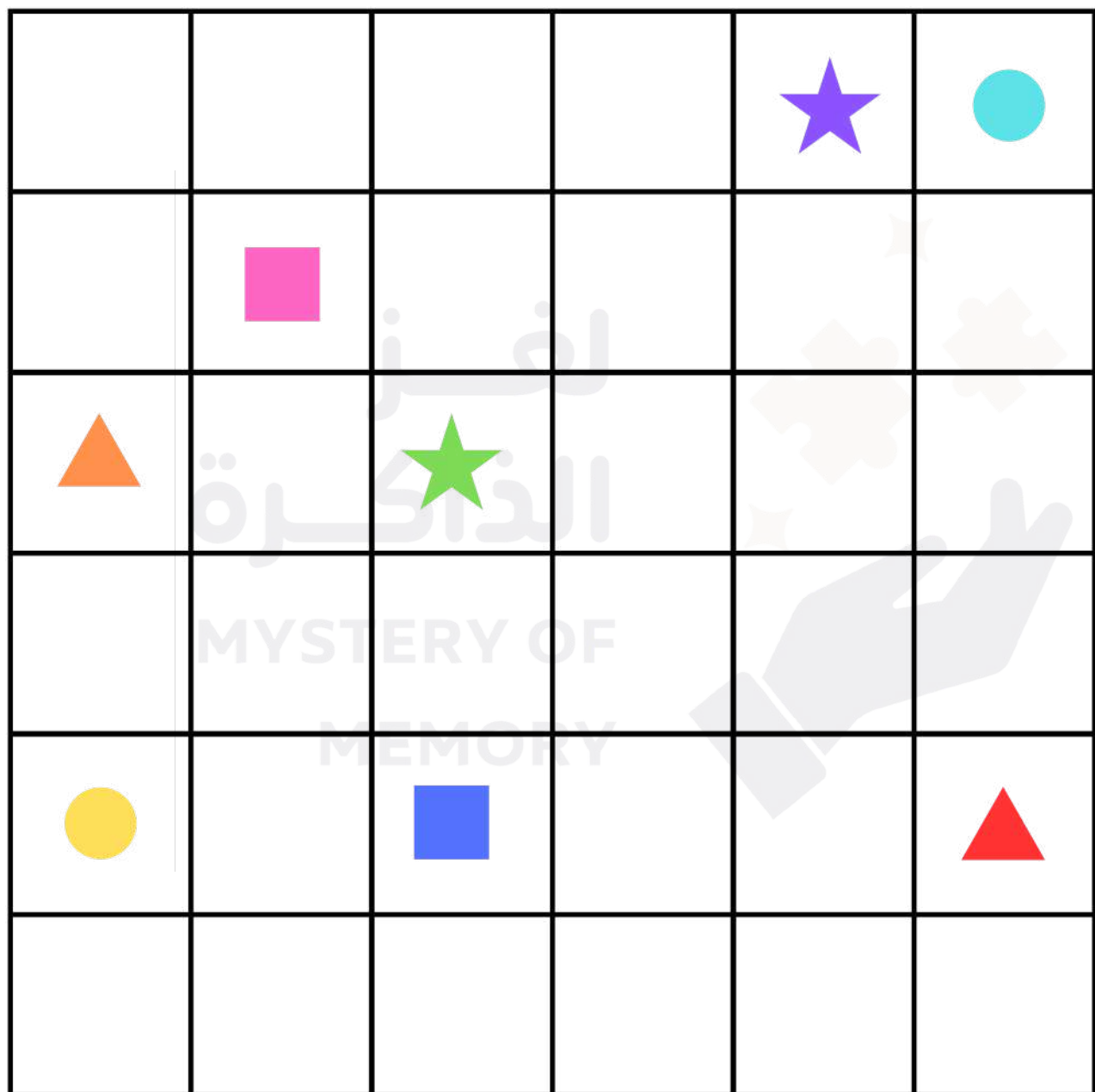


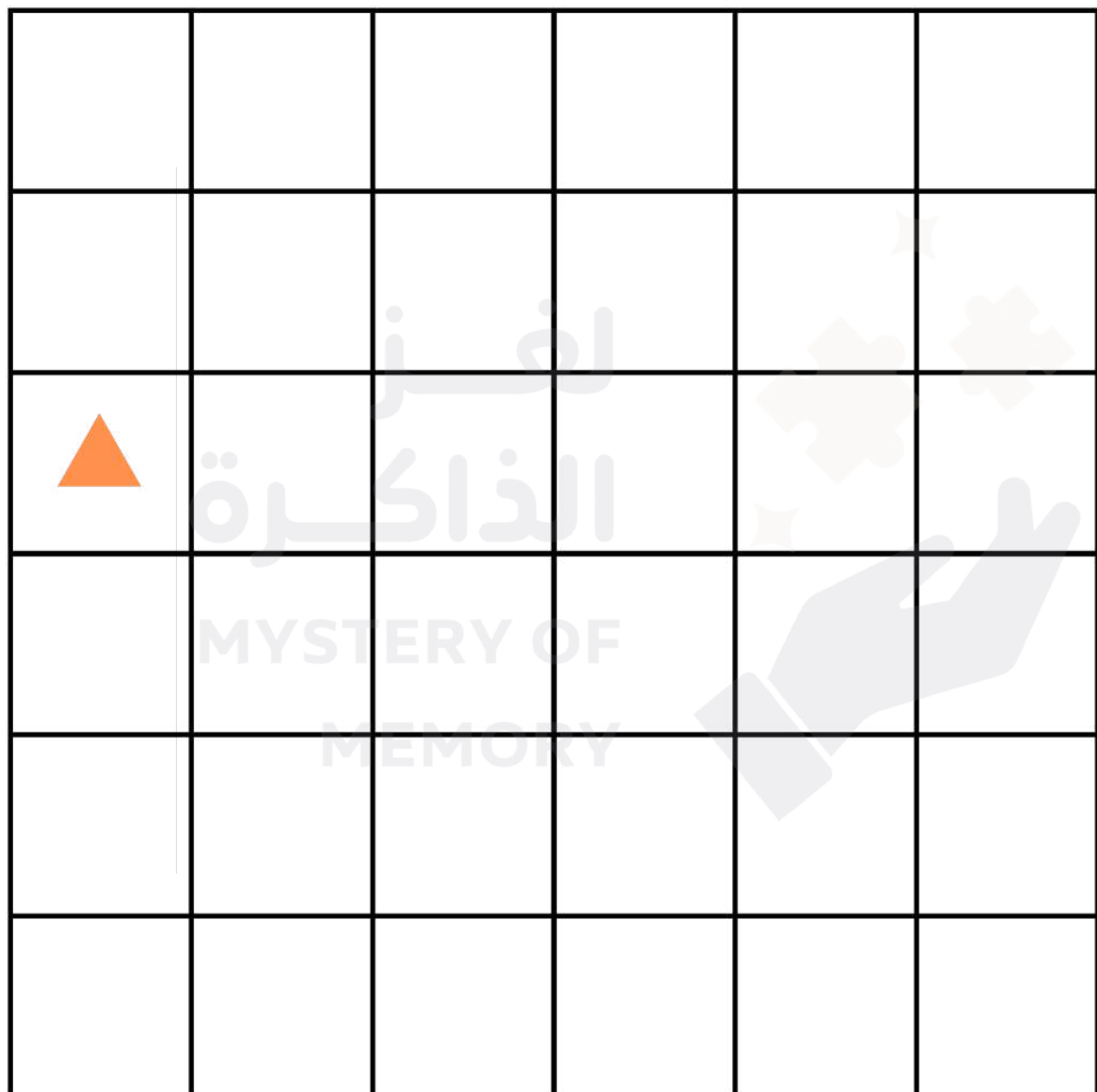
8



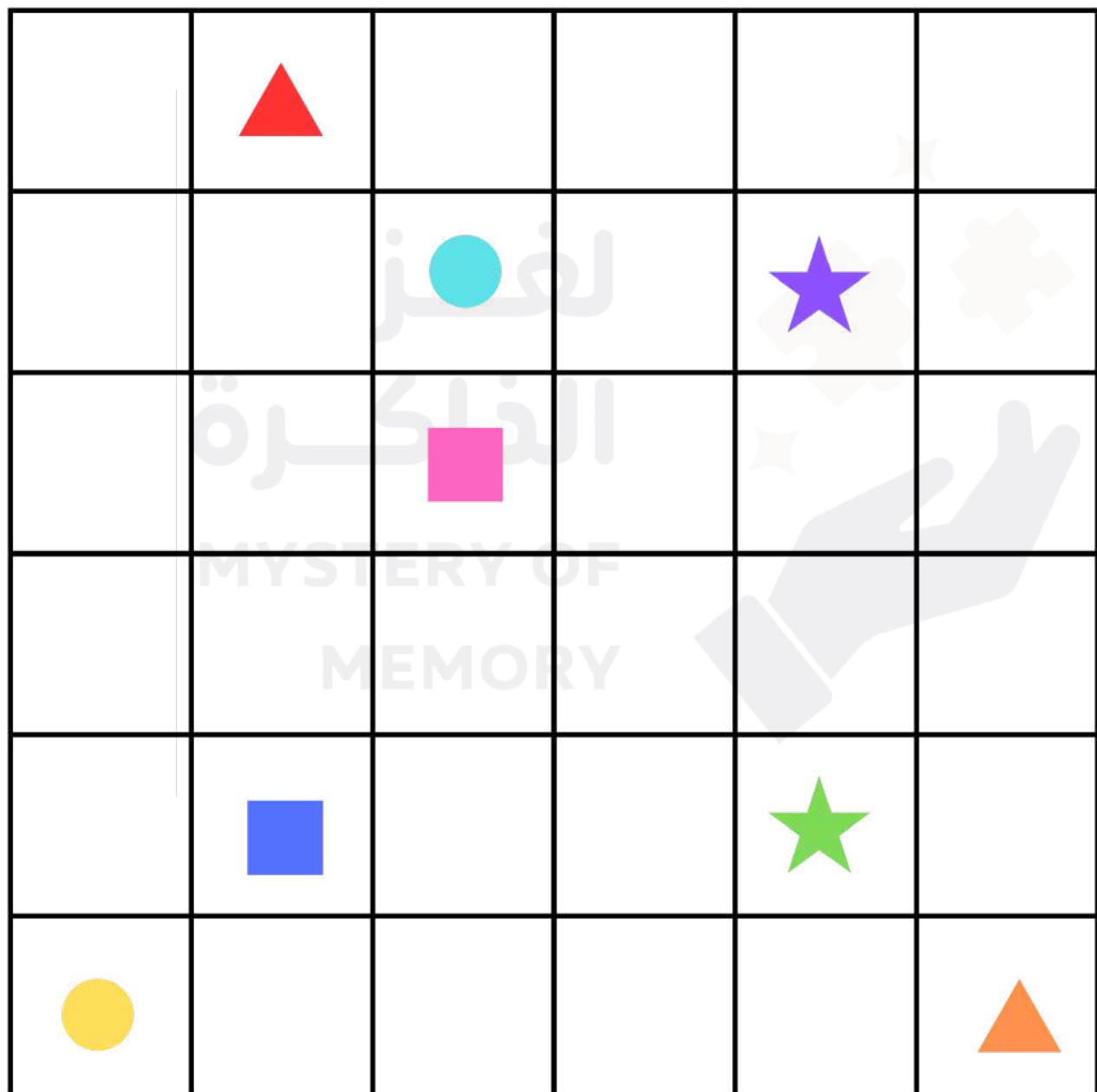


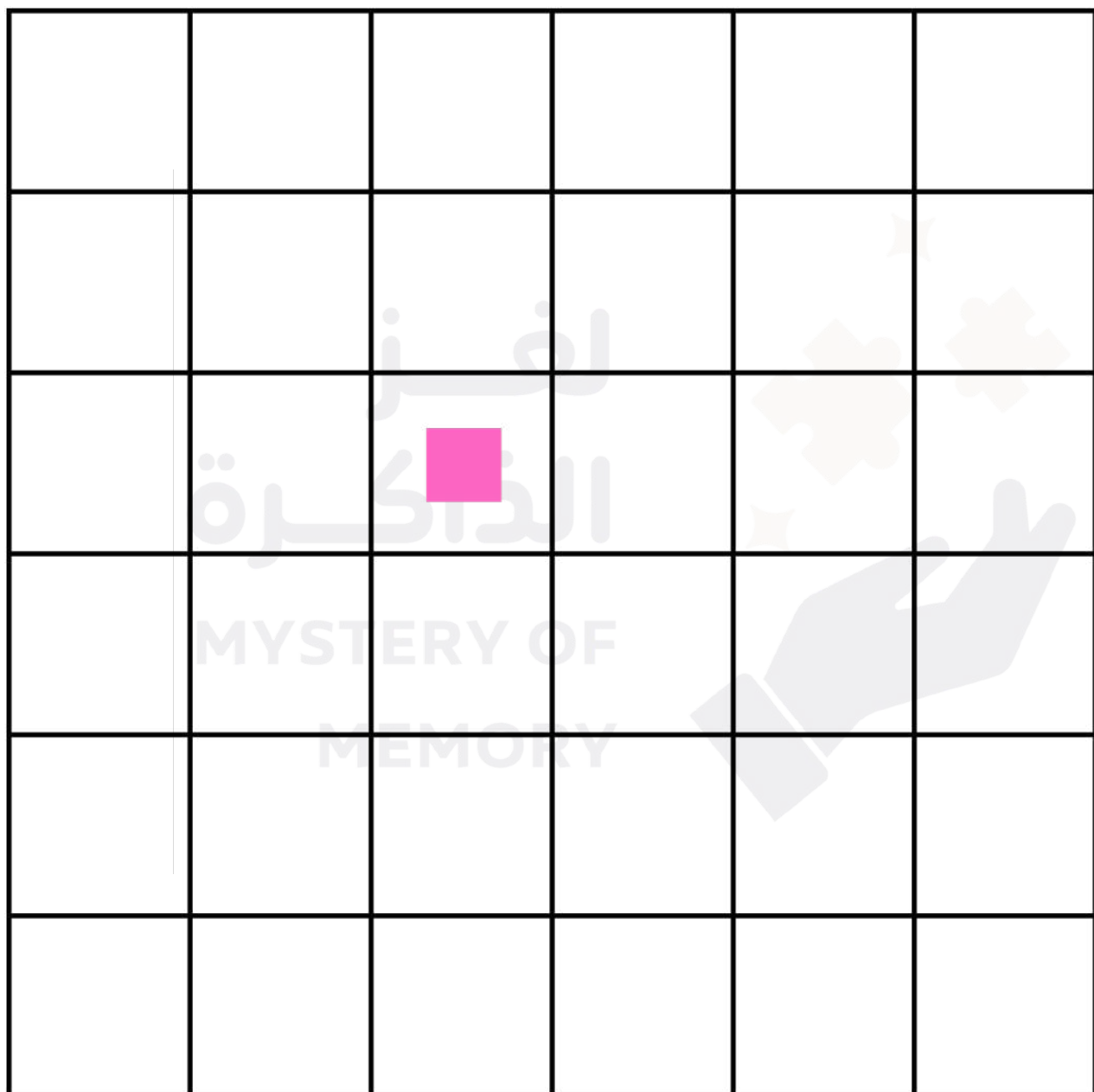
9



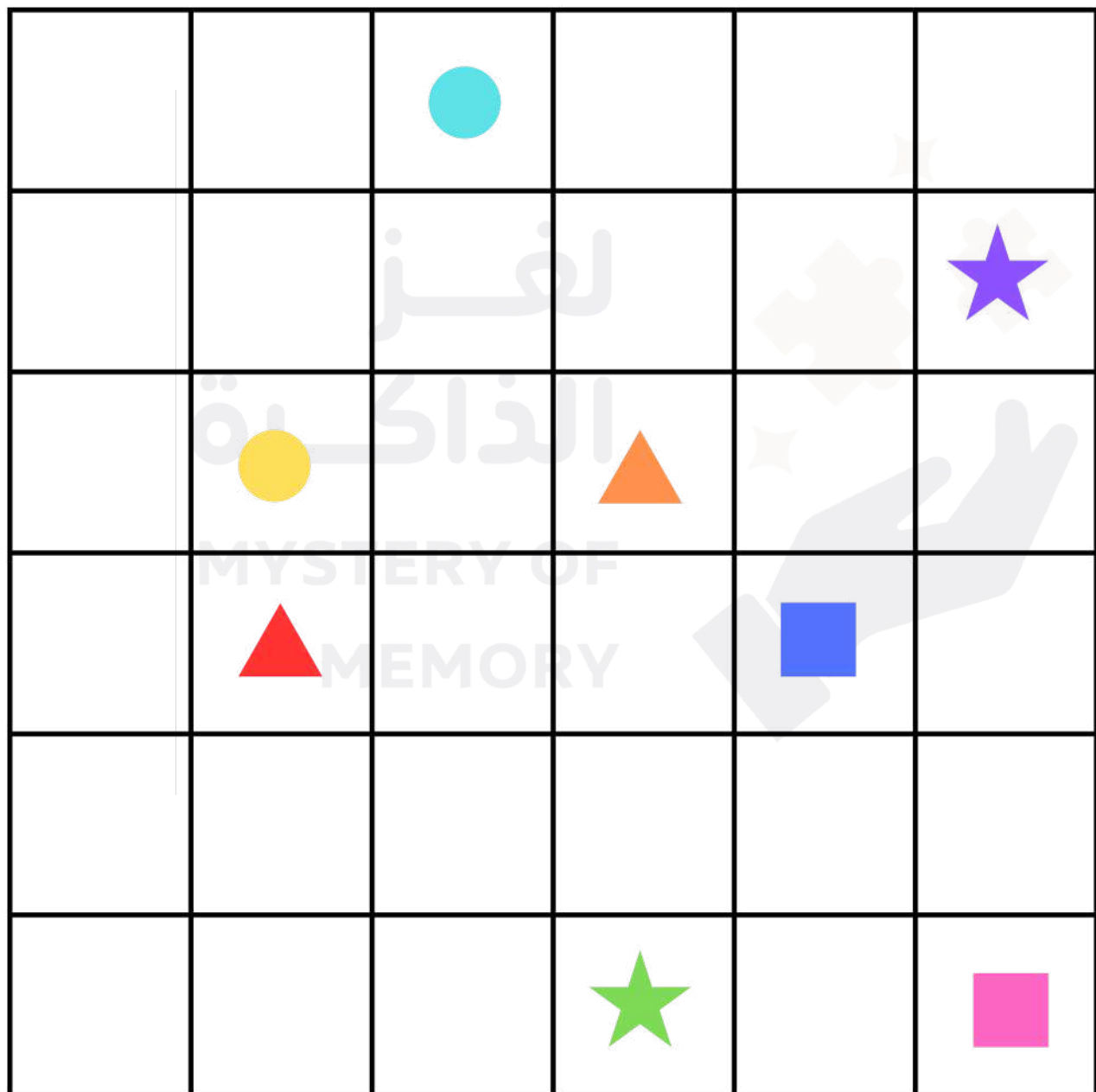


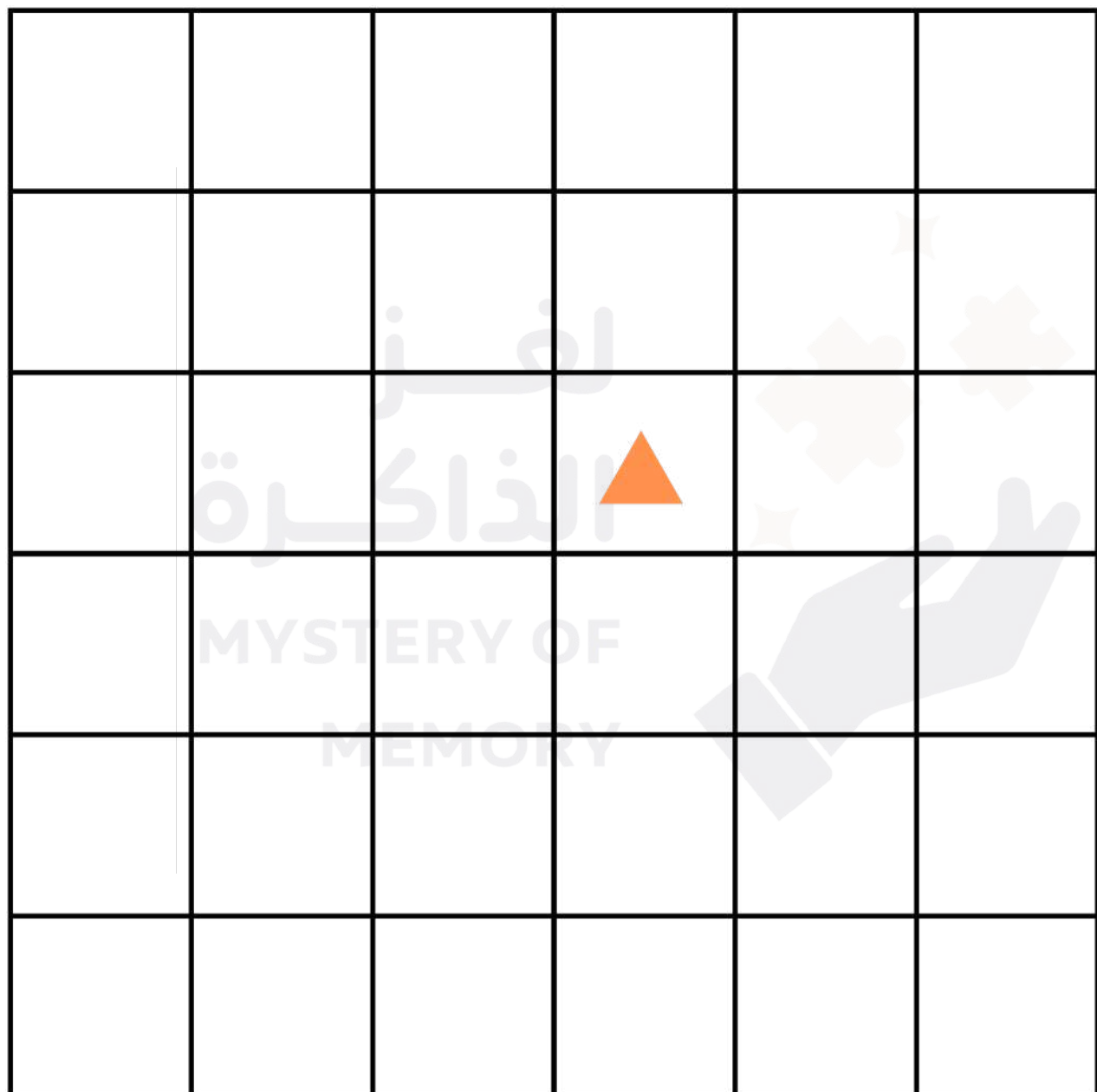
10



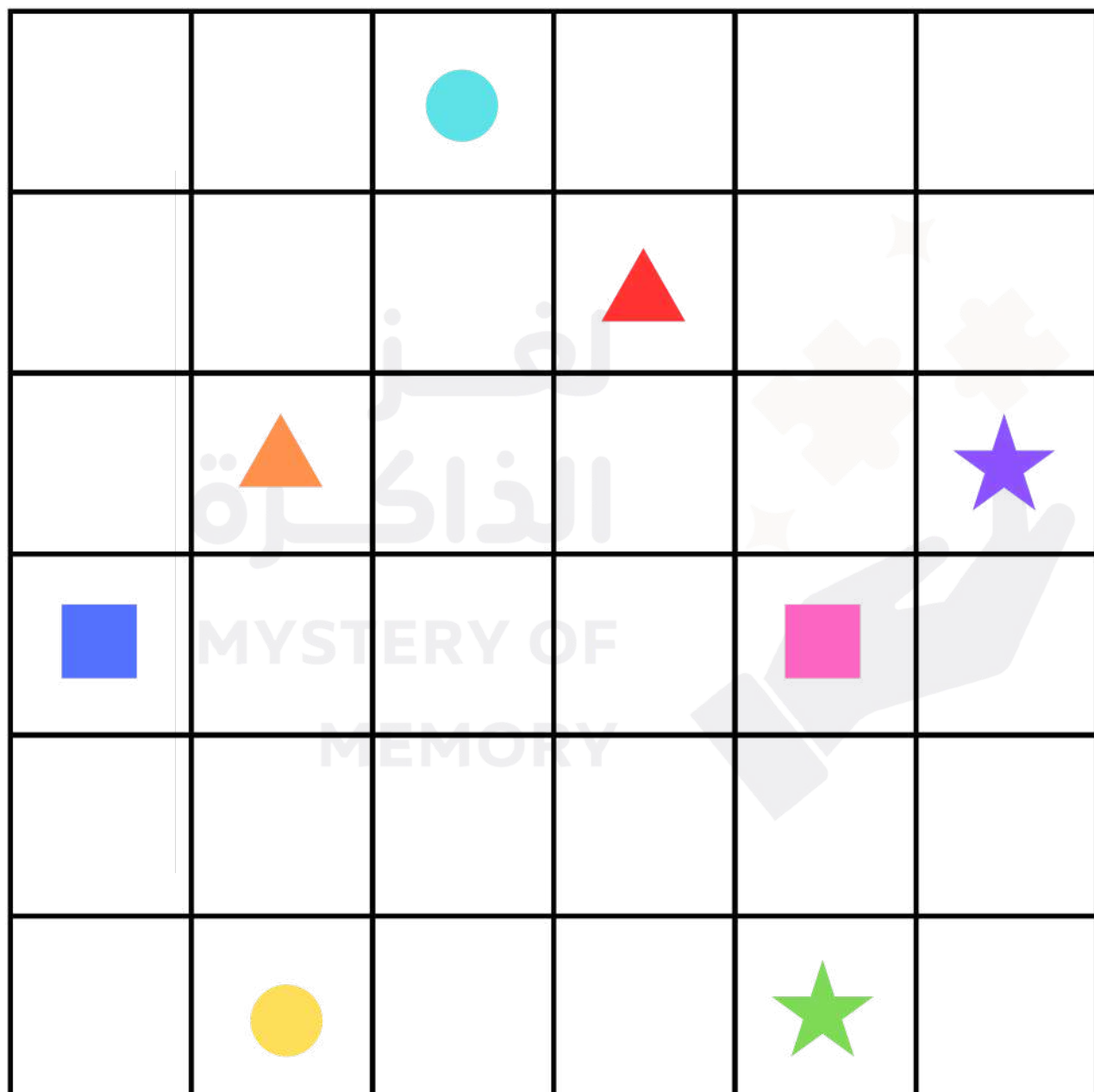


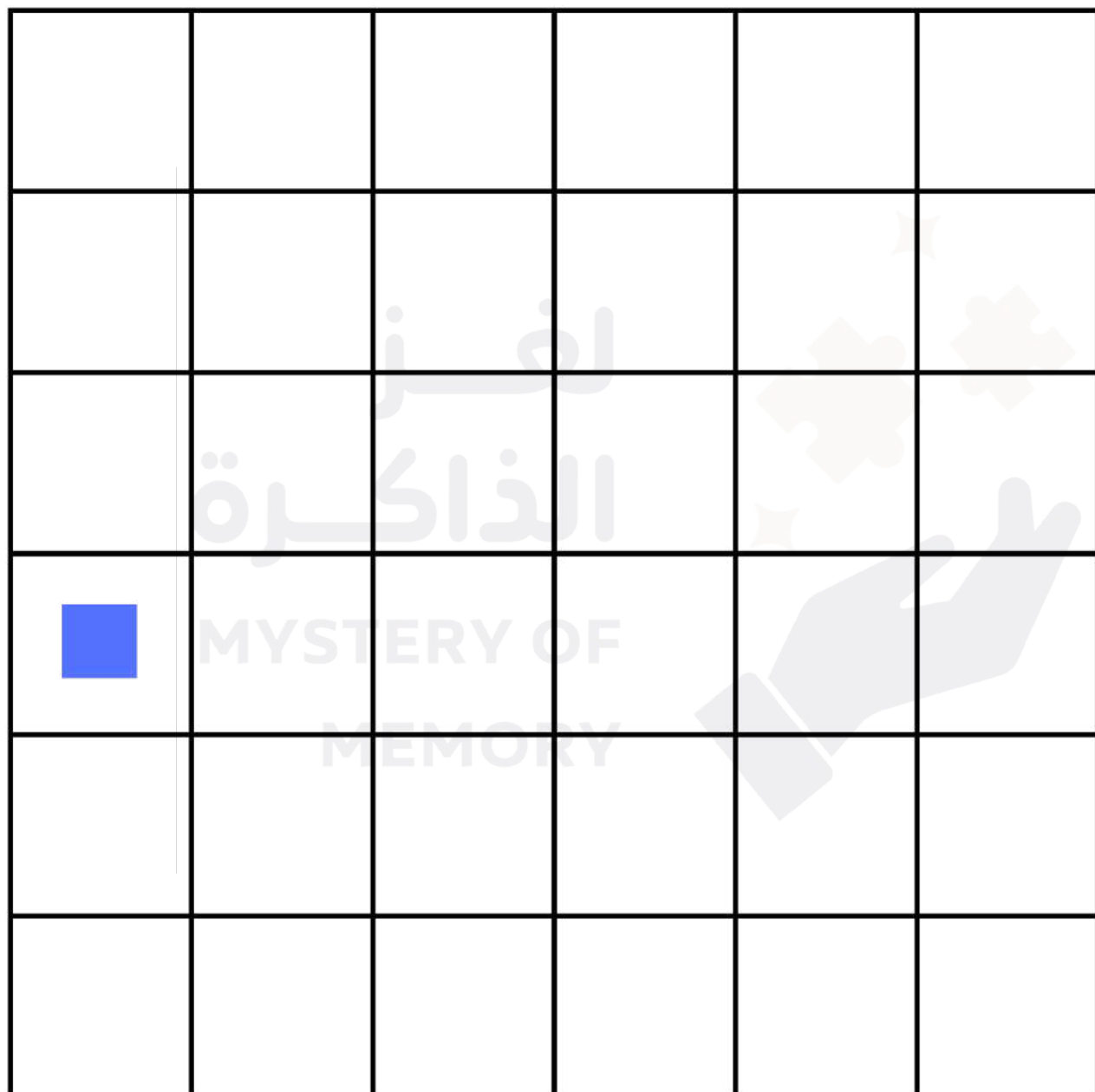
11



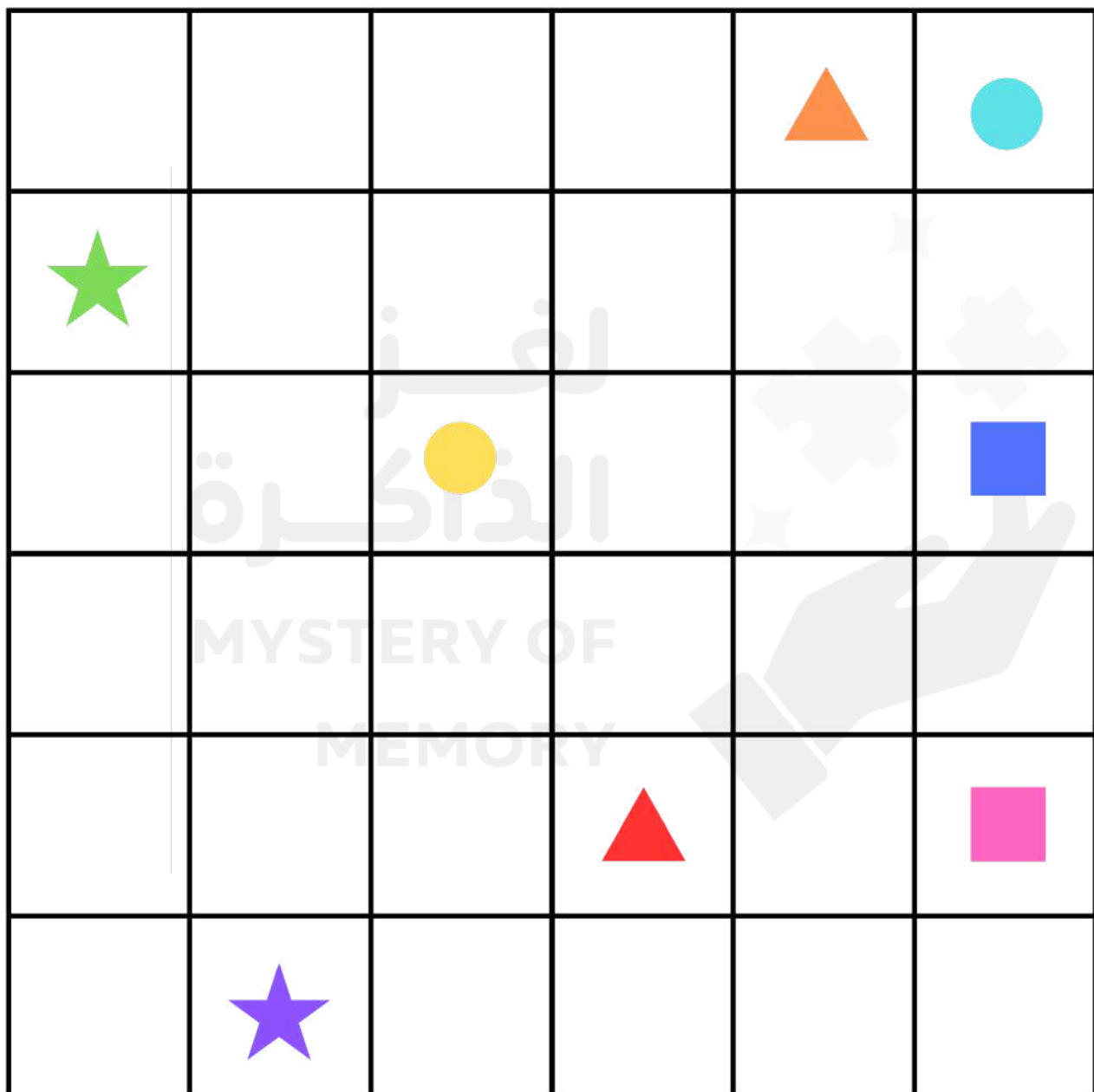


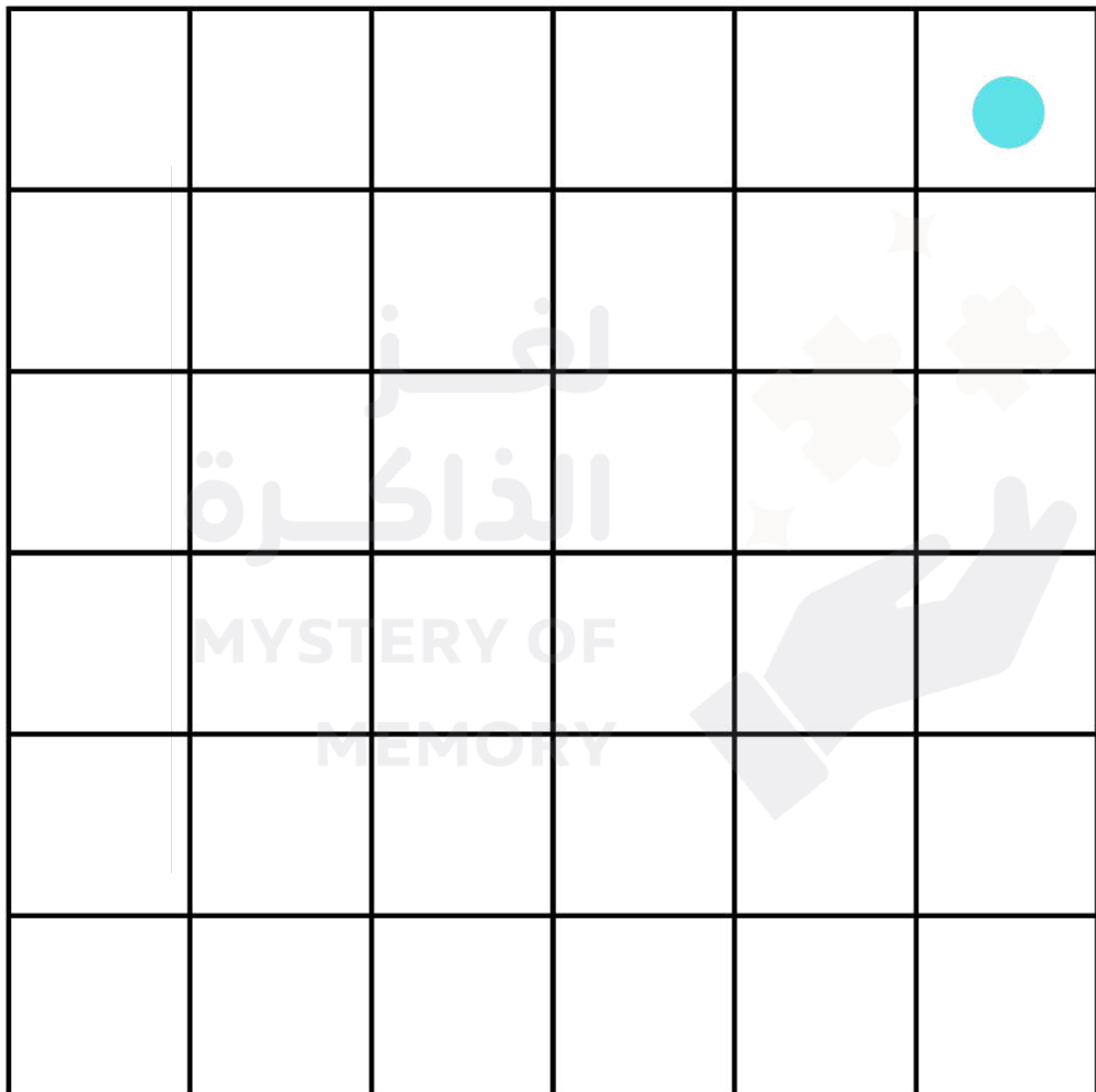
12



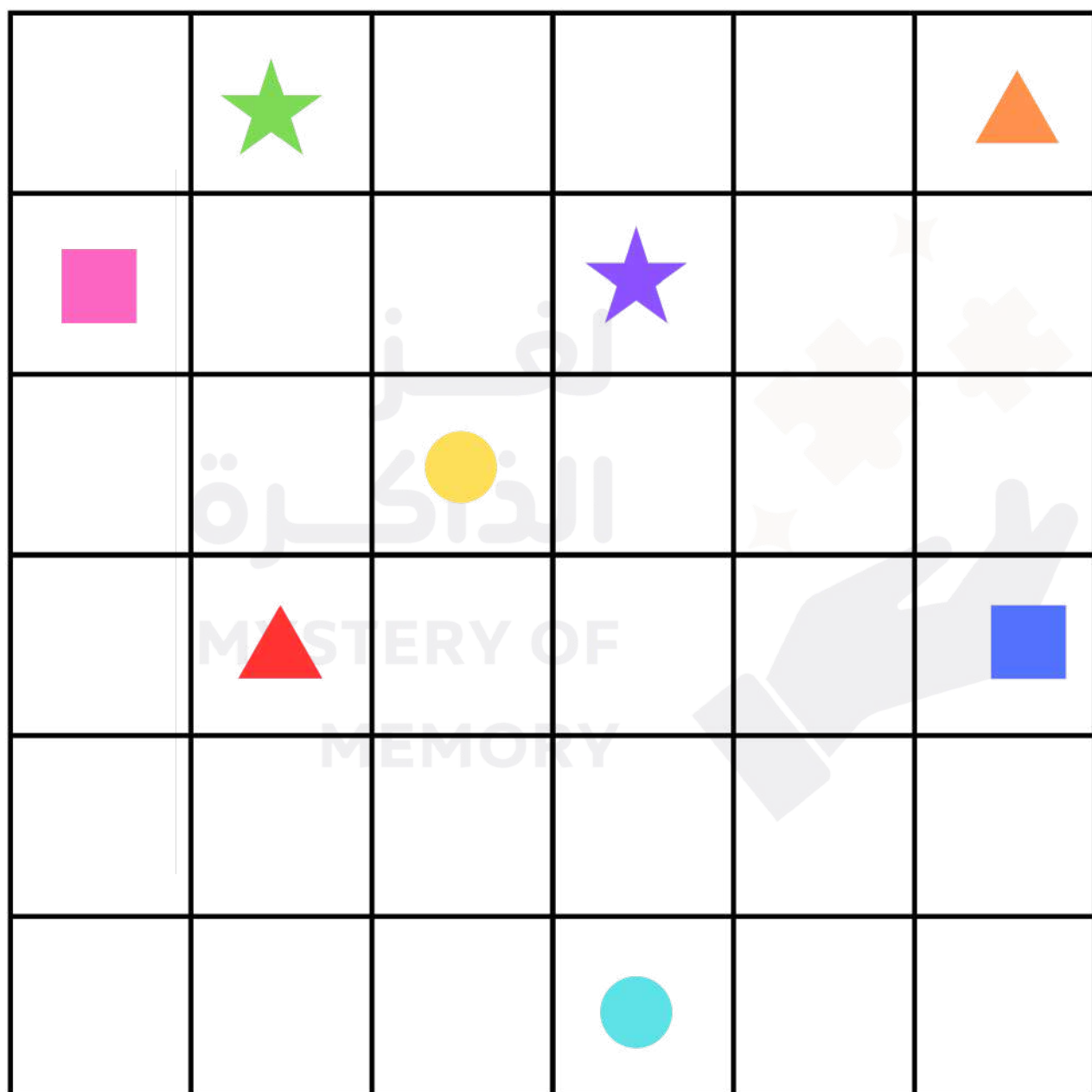


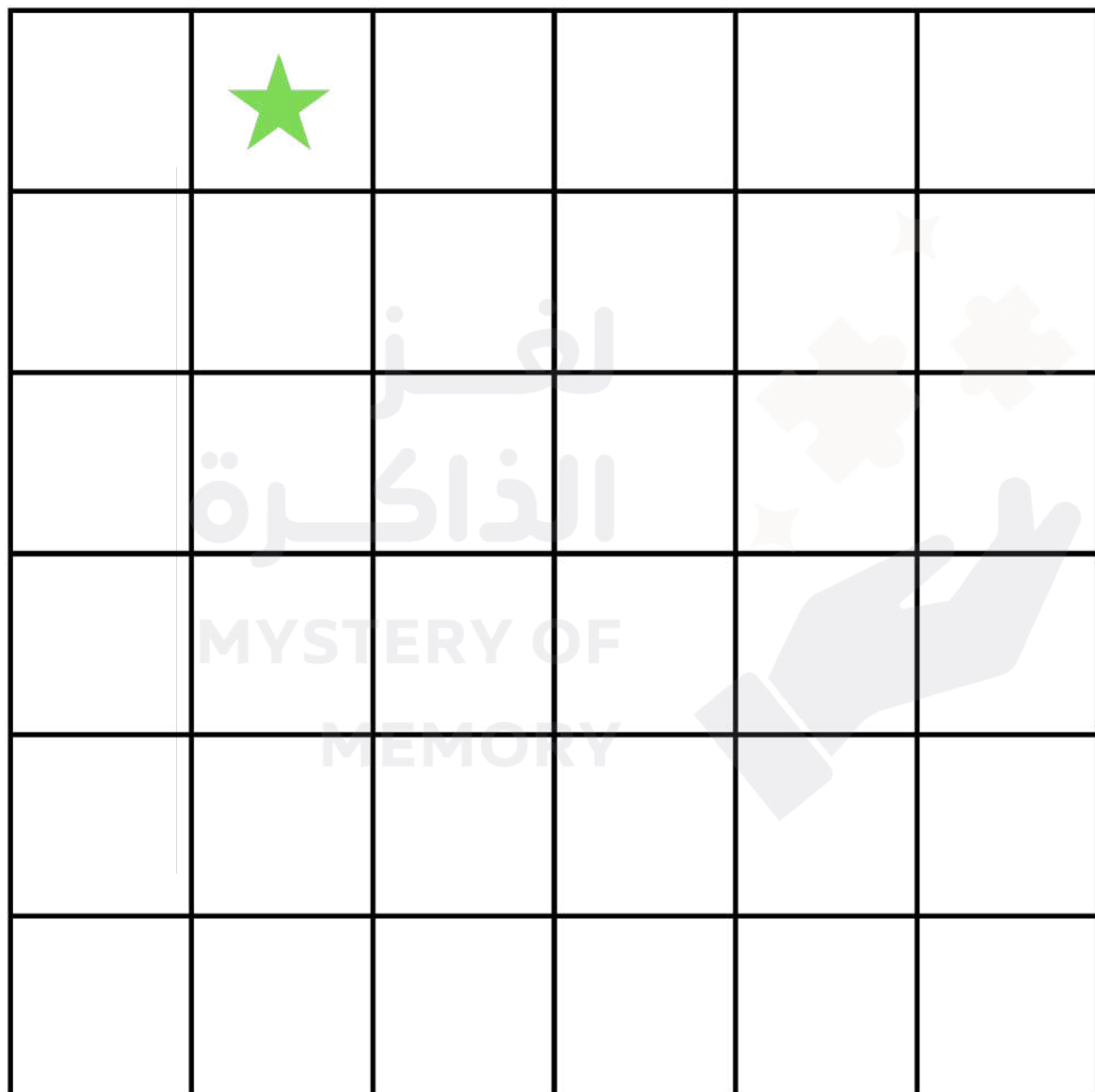
13



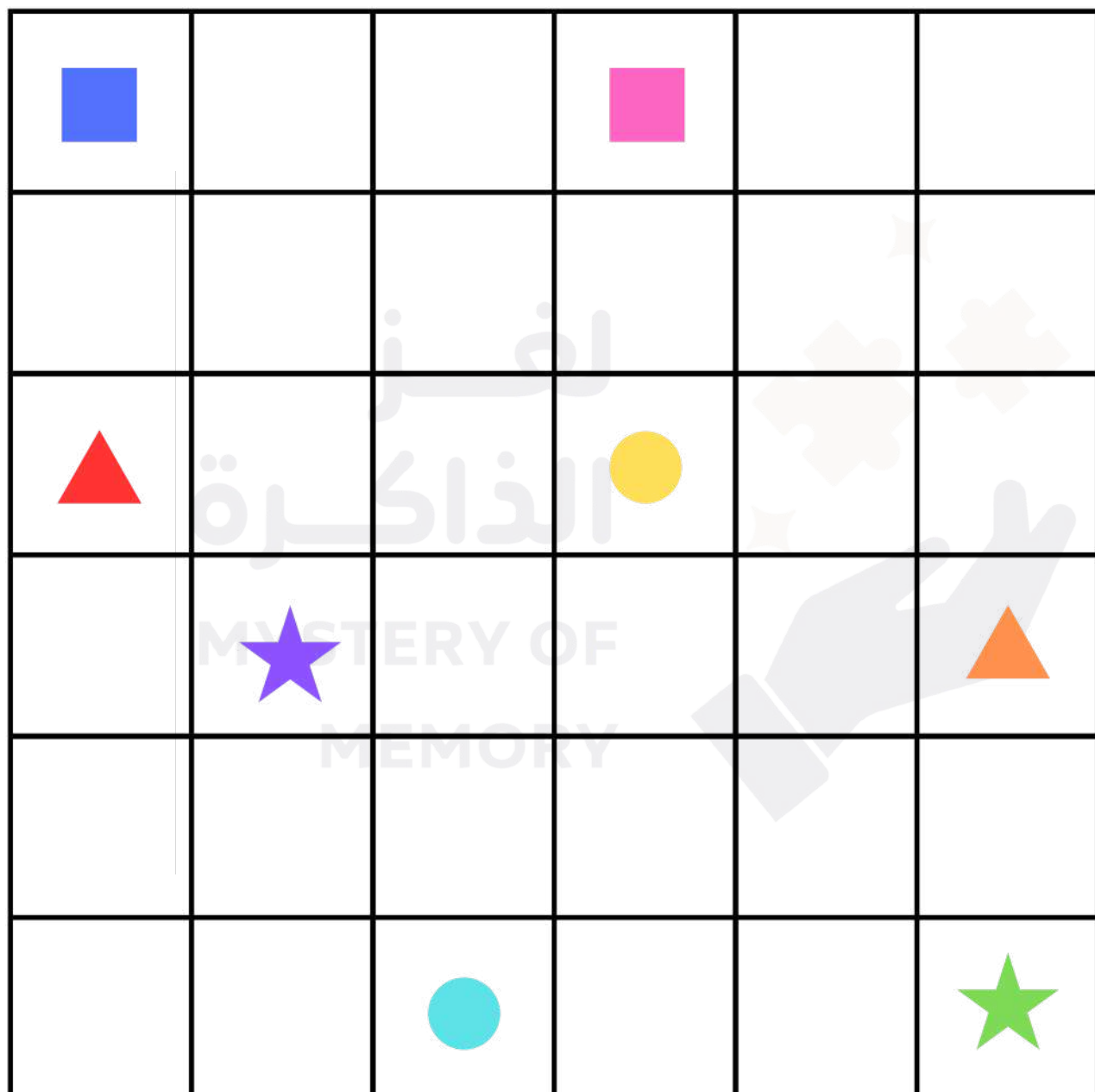


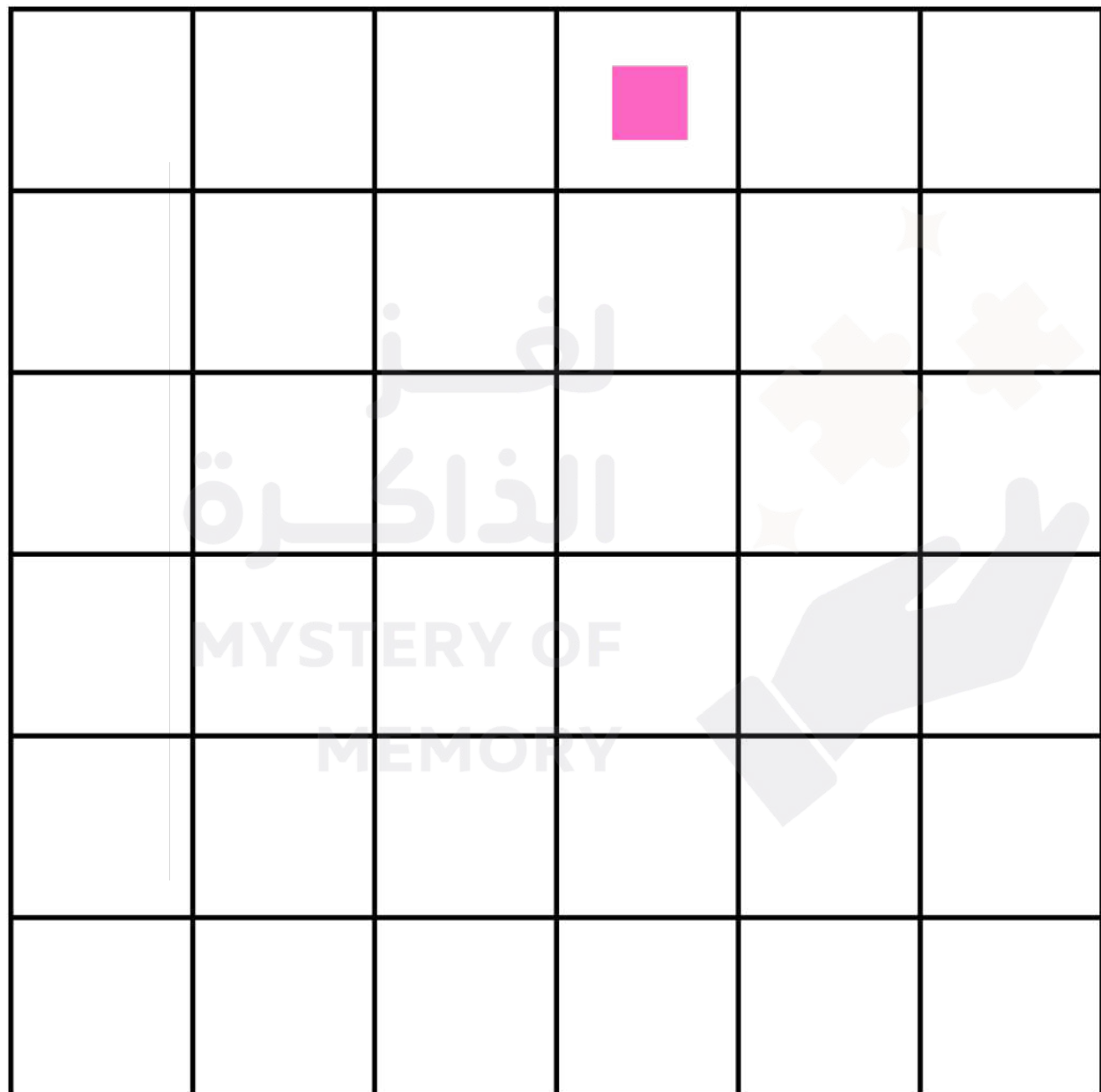
14





15





المفصل السابع



تمرين التكرار: عالم الحروف والألغاز



مرحباً بكم أيها المستكشفون
الأذكياء في لعبة جديدة! هل تعلمون
أن أعيننا وأدمغتنا تعمل معاً بشكل رائع
لتمييز الأنماط والتكرارات من حولنا؟
سنخوض مغامرة ممتعة ستخبر
قدرتكم على الملاحظة الدقيقة والعد
السريع - إنه تمرين التكرار!





تخيلوا أنكم أمام لغز مكون من حروف ملونة متداخلة ومهتمكم هي فك اللغز هذه اللغة عن طريق تحديد عدد مرات تكرار حرف معين قد يبدو الأمر بسيطاً في البداية، لكن مع تقدمكم في المستويات، ستواجهون تحديات أكبر مع المزيد من الحروف والألوان!

هذا التمرин تدريب قوي لتحسين تركيزكم ودقة ملاحظتكم و ستتعلمون كيف تميزون بين الأشكال المتشابهة بسرعة، وكيف تدعون بدقة وسط التشويش البصري ومع كل تمرين، ستشعرون بأن عقولكم تصبح أكثر حدة ودقة!



مع كل مستوى، ستواجهون تحديات أكثر تعقيداً، تخيلوا كيف ستساعدكم هذه المهارات في حياتكم اليومية وتصبحون أكثر دقة في ملاحظة التفاصيل، وأسرع في معالجة المعلومات البصرية، وأقدر على التركيز وسط التشويش.





المستوى الأول

عدد التمارين: 10

عدد الحروف المدمجة: حرفان

عدد الألوان: لون واحد

وقت الإجابة: 40 ثانية



تلبيحات

★ ركزوا على شكل الحرف المطلوب وتجاهلوا الحرف الآخر.

★ حاولوا العد بطريقة منتظمة من اليمين إلى اليسار أو العكس.

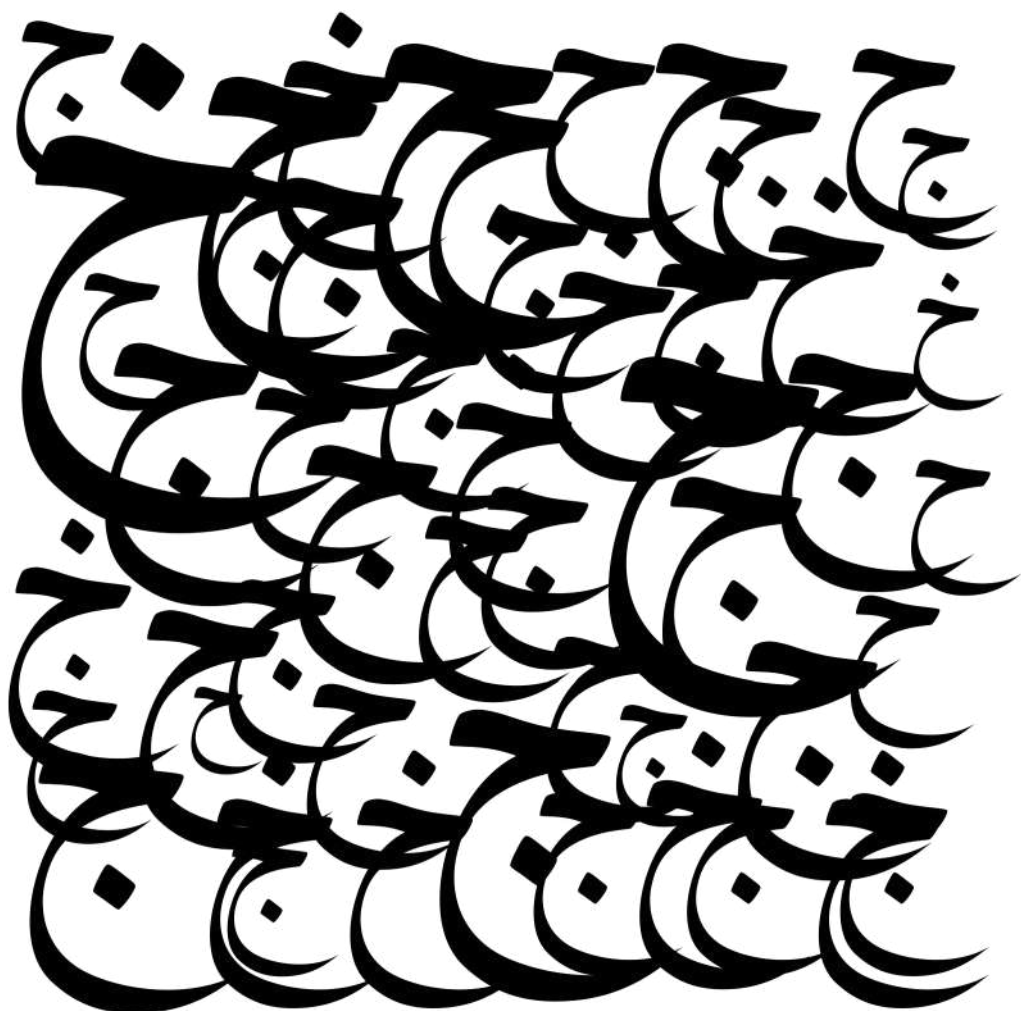
انظر لهذا التمرين كيف قمنا بحله

مع

ت ت ت ت ت ت
ت ت ت ت ت ت
ت ت ت ت ت ت
ت ت ت ت ت ت
ت ت ت ت ت ت
ت ت ت ت ت ت
ت ت ت ت ت ت

كم مرة تكرر حرف الباء ؟

16



كم مرة تكرر حرف الخاء ؟



ب ب ب ب ب ب ب ب
ر ر ر ر ر ر ر ر
ب ب ب ب ب ب ب ب
ر ر ر ر ر ر ر ر
ب ب ب ب ب ب ب ب
ر ر ر ر ر ر ر ر

كم مرة تكرر حرف الباء ؟



ش ش ش ش ش ش ش ش ش ش
ش ش ش ش ش ش ش ش ش ش
ش ش ش ش ش ش ش ش ش ش
ش ش ش ش ش ش ش ش ش ش
ش ش ش ش ش ش ش ش ش ش
ش ش ش ش ش ش ش ش ش ش
ش ش ش ش ش ش ش ش ش ش
ش ش ش ش ش ش ش ش ش ش
ش ش ش ش ش ش ش ش ش ش
ش ش ش ش ش ش ش ش ش ش

كم مرة تكرر حرف الشين ؟



ص ص ص ص ص ص ص
ض ض ض ض ض ض ض
ط ط ط ط ط ط ط
ظ ظ ظ ظ ظ ظ ظ
ح ح ح ح ح ح ح
ص ص ص ص ص ص ص

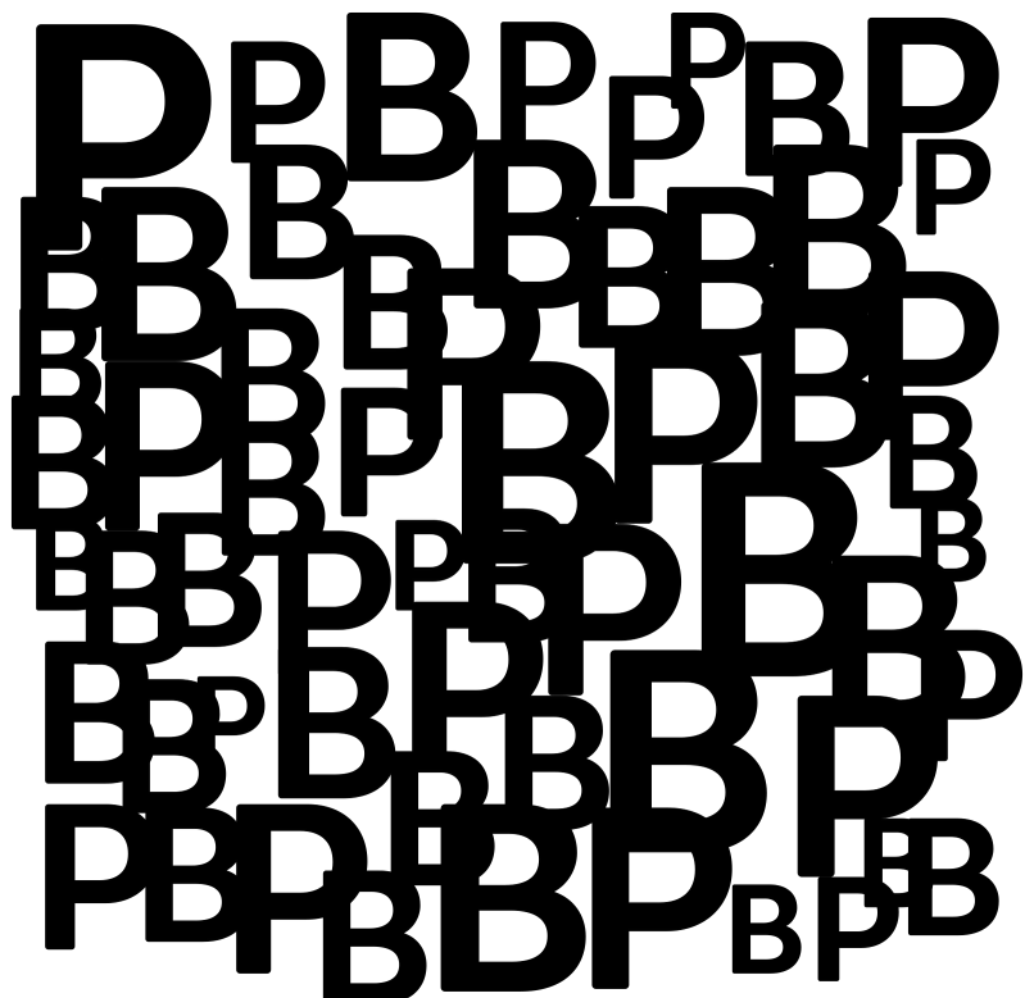
كم مرة تكرر حرف الصاد ؟



ذَهَرَ ذَهَرَ ذَهَرَ
ذَهَرَ ذَهَرَ ذَهَرَ

كم مرة تكرر حرف الذال ؟





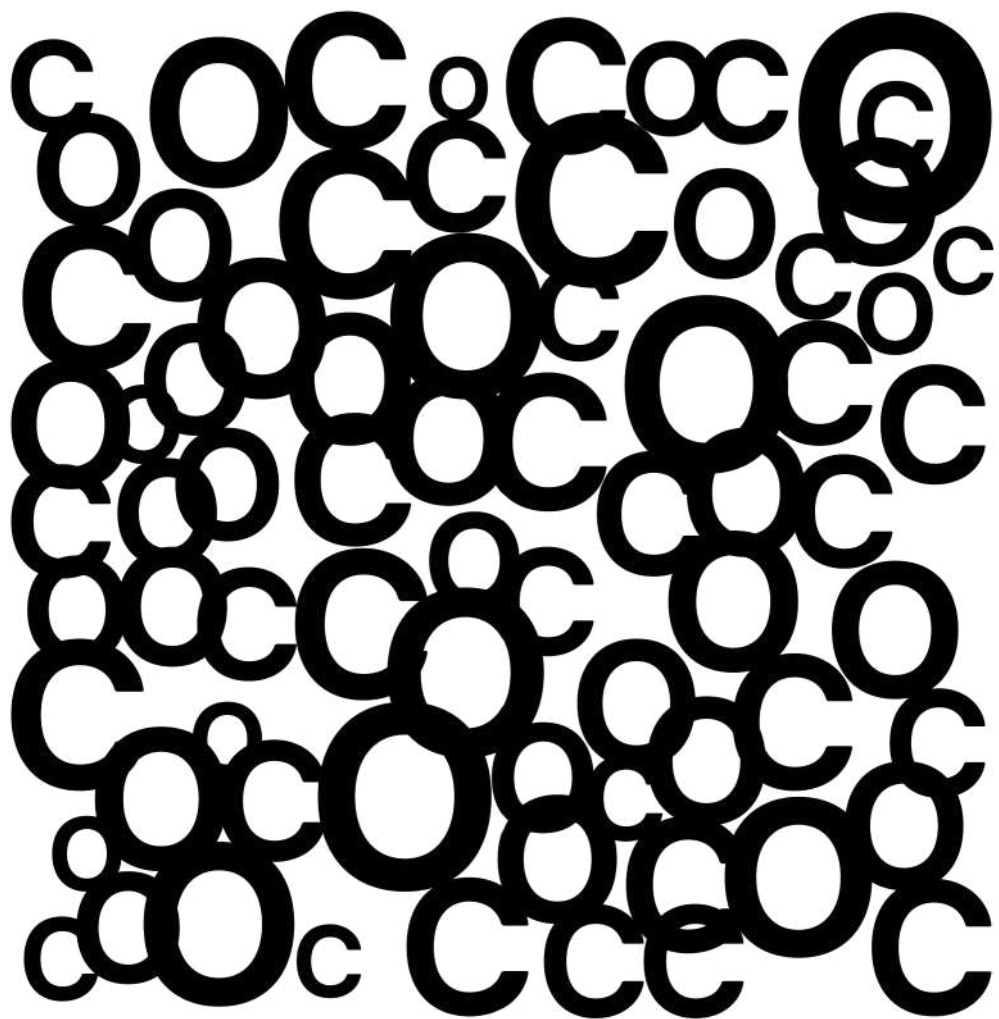
كم مرة تكرر حرف P ؟





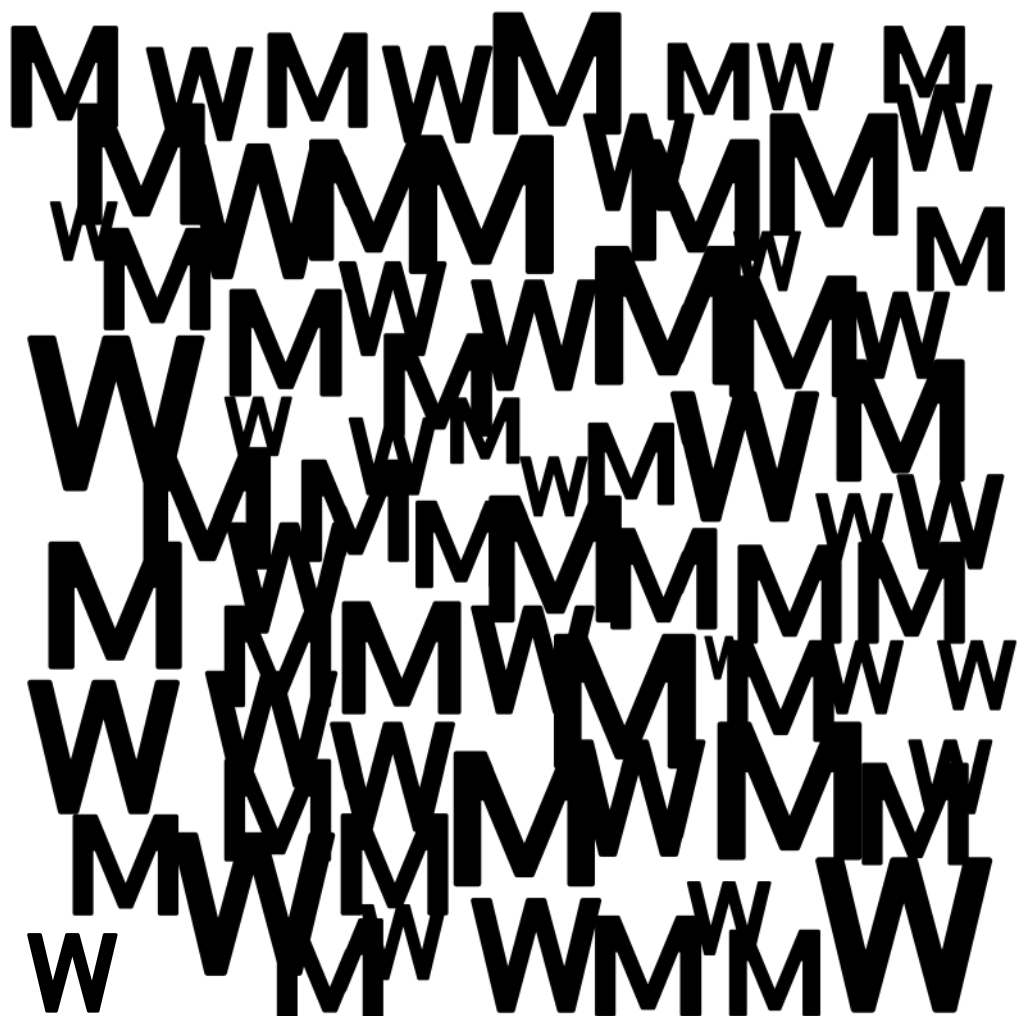
كم مرة تكرر حرف M ؟





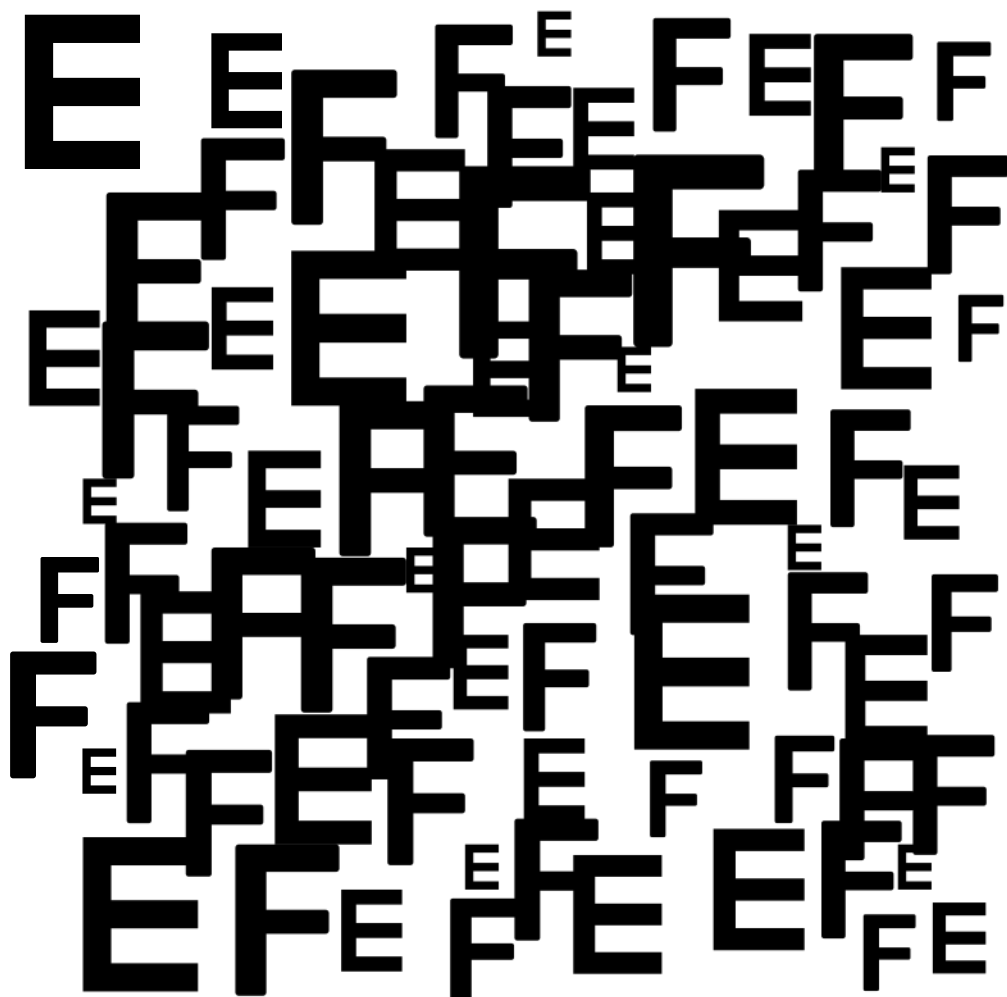
كم مرة تكرر حرف C ؟





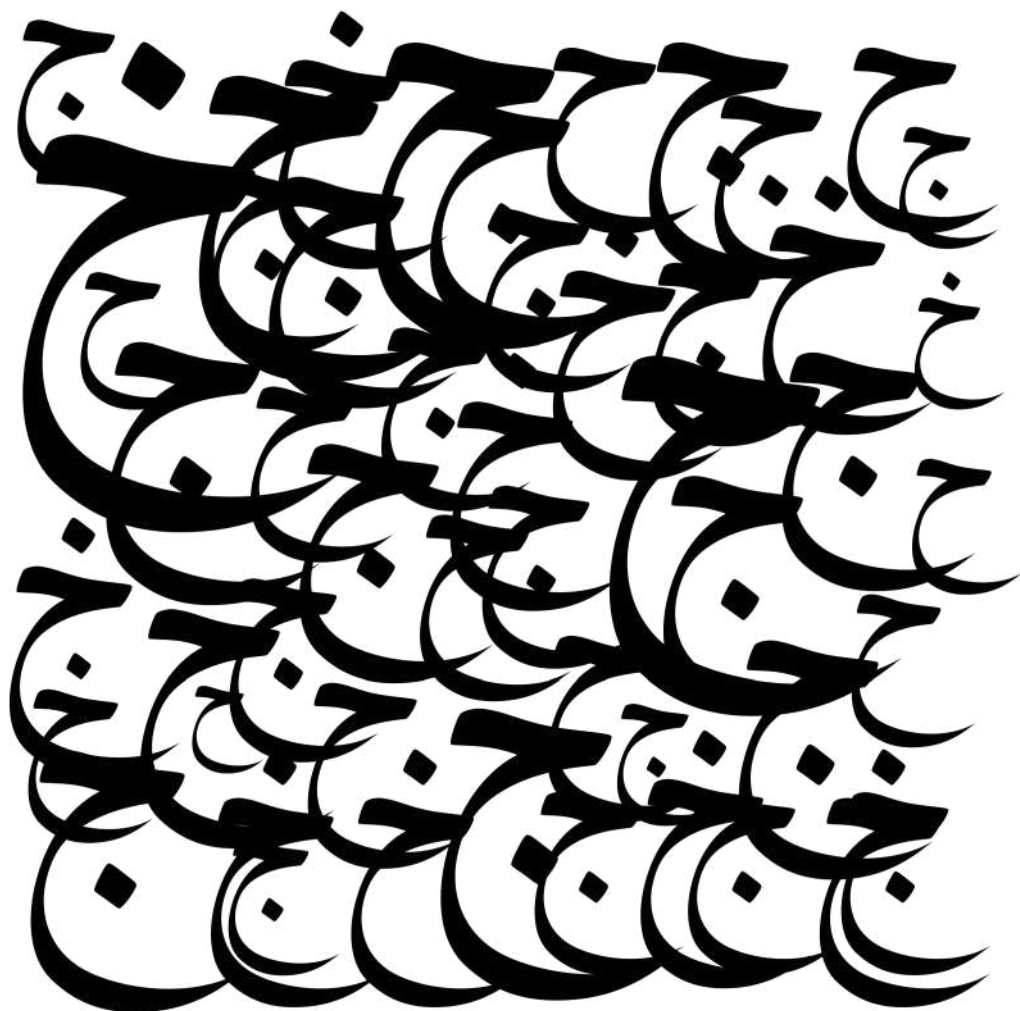
كم مرة تكرر حرف W ؟





كم مرة تكرر حرف E ؟





كم مرة تكرر حرف الخاء ؟



ب ب ب ب ب ب ب ب
ر ر ر ر ر ر ر ر
ب ب ب ب ب ب ب ب
ر ر ر ر ر ر ر ر
ب ب ب ب ب ب ب ب
ر ر ر ر ر ر ر ر

كم مرة تكرر حرف الباء ؟



The image displays a complex, repeating pattern of black Persian calligraphy on a white background. The characters, which appear to be the letter 'Sh' in a stylized, decorative font, are arranged in a way that creates a sense of depth and movement, resembling a cluster of leaves or petals. The pattern is centered and occupies most of the frame.

كم مرة تكرر حرف الشين ؟

23

اللعبة المأكولة

23

MYSTERY OF MEMORY

ص ص ص ص ص ص ص
ض ض ض ض ض ض ض
ط ط ط ط ط ط ط
ح ح ح ح ح ح ح ح
م م م م م م م م

كم مرة تكرر حرف الصاد ؟



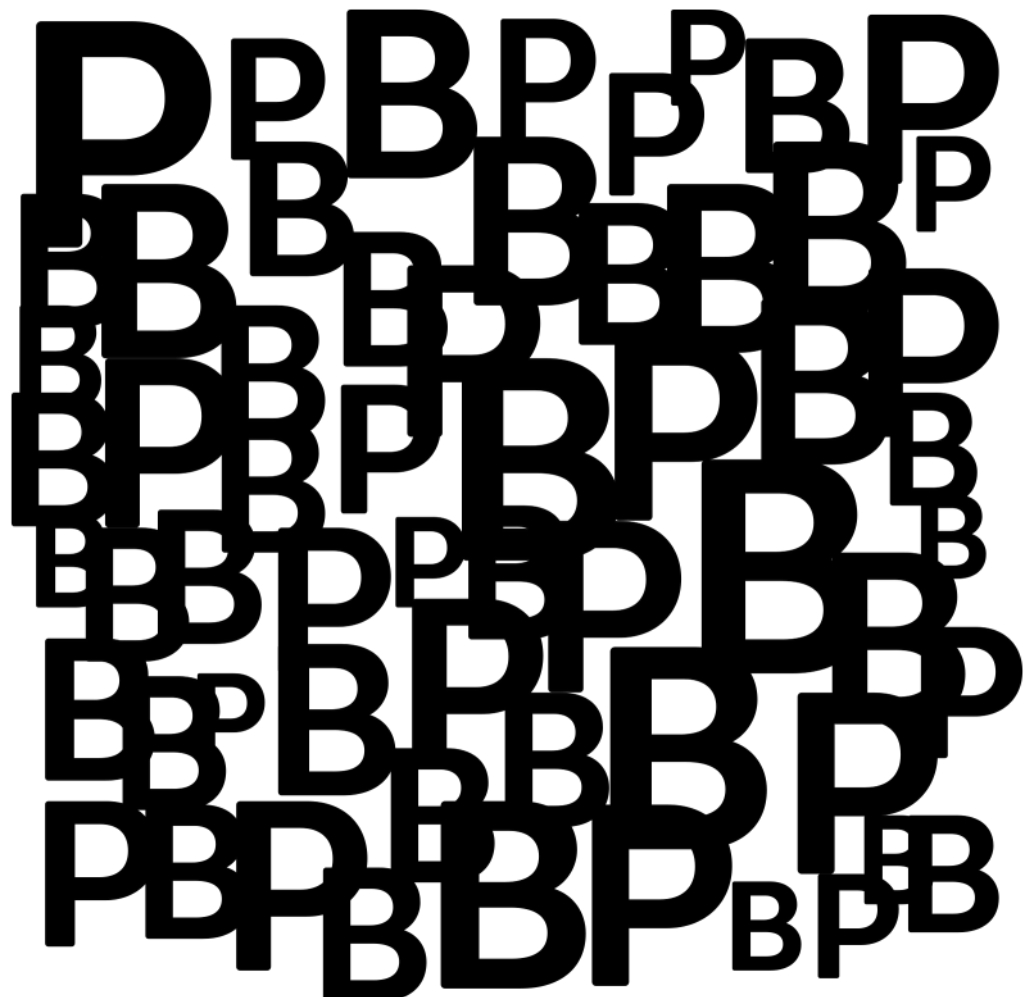
The image displays a complex, abstract pattern composed entirely of black Persian calligraphy. The characters, which appear to be in a cursive or Nastaliq script, are arranged in a way that creates a sense of depth and movement, resembling a three-dimensional spiral or a dense cloud of ink. The high contrast between the black text and the white background emphasizes the fluid forms and intricate details of the script.

كم مرة تكرر حرف الذاي ؟

لغز ذاكرة 28



MYSTERY OF MEMORY



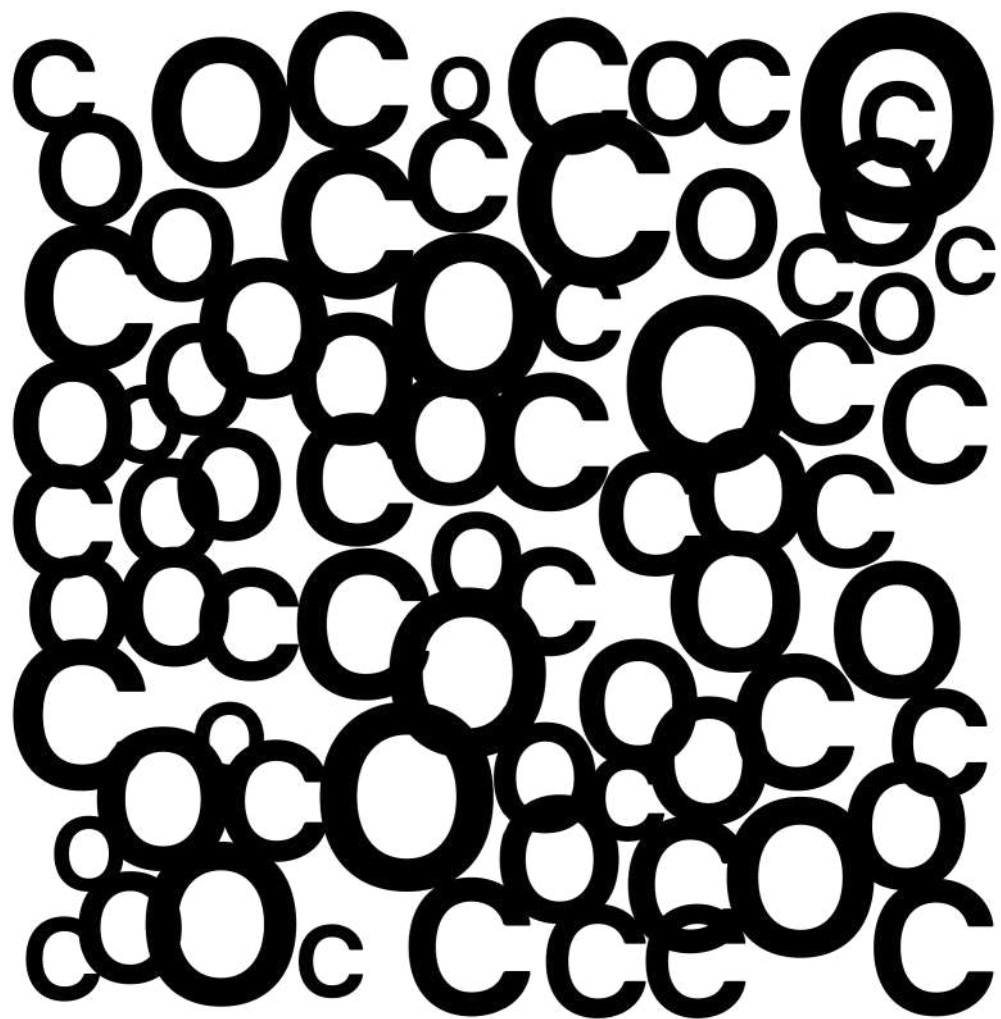
كم مرة تكرر حرف P ؟





كم مرة تكرر حرف M ؟





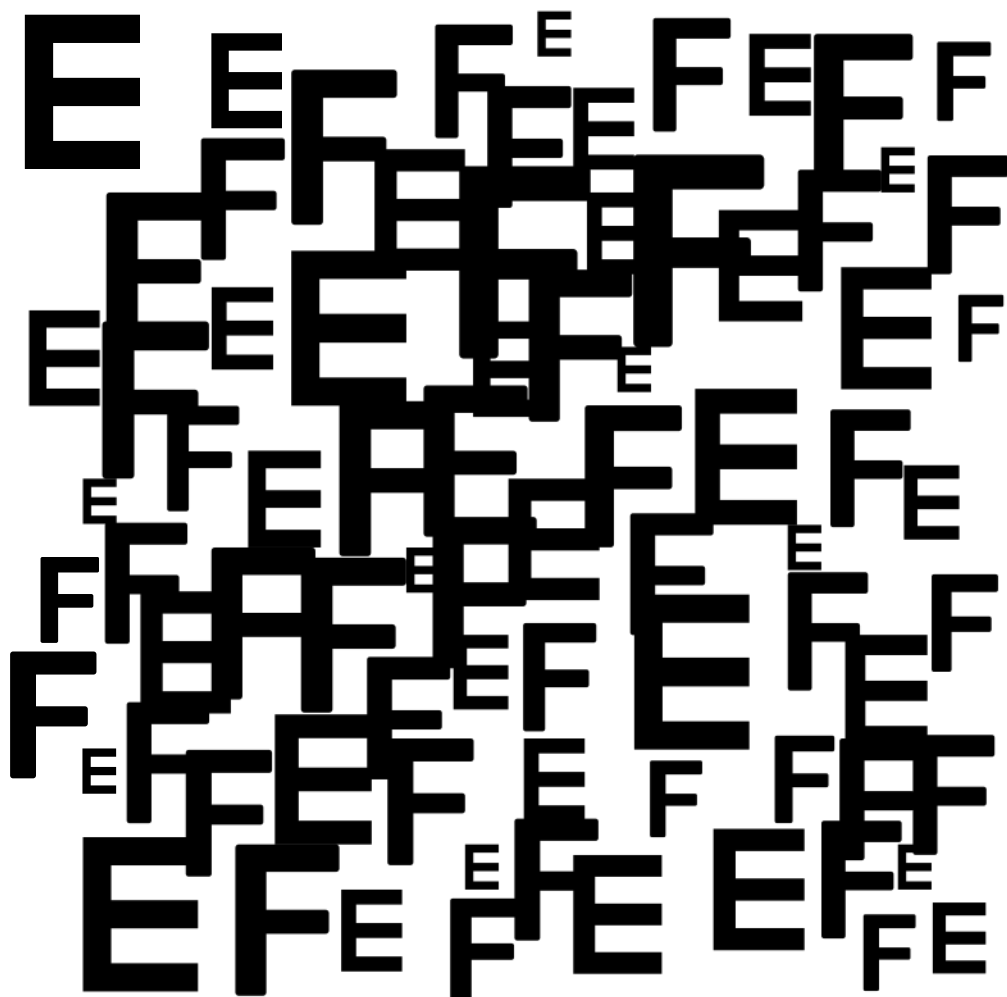
كم مرة تكرر حرف C ؟





كم مرة تكرر حرف W ؟





كم مرة تكرر حرف E ؟





المستوى الثاني

عدد التمارين: 10

عدد الحروف المدمجة: 3 حروف

عدد الألوان: 3 ألوان

وقت الإجابة: 55 ثانية



تلبيحات

- استخدمو الألوان كدليل لتمييز الحروف بسرعة أكبر.
- قسموا الشاشة ذهنياً إلى مناطق وعدوا كل منطقة على حدة.

ف ل ق ي ف ي ف ق ق ي
ف ي ب ي ف ل ب ي ف ل ف
و ي ف ل ق ي ف ت ل ق ف
ل ف ق ي ف ي ف ي ف ي
ف ق ل ف ي ق ل ق ل ي
ف ل ي ف ل ق ي ق ل ف ق

كم مرة تكرر حرف الفاء ؟





كم مرة تكرر حرف الطاء ؟

لغز
الذاكرة
MYSTERY OF
MEMORY



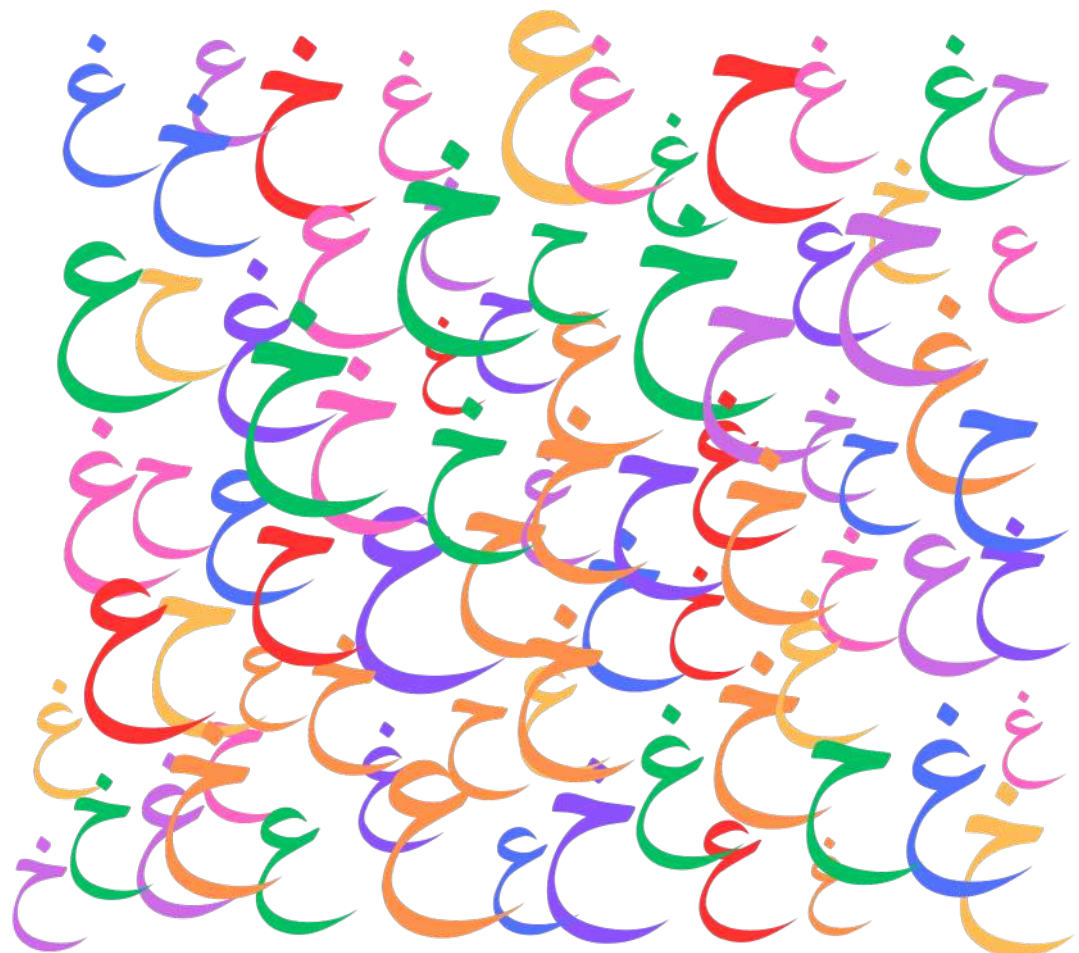
كم مرة تكرر حرف الراء ؟

لغز

الذاكرة

MYSTERY OF
MEMORY





كم مرة تكرر حرف الغين ؟



The image displays a complex, non-linear arrangement of Arabic script. The characters 'ك' (Kaf), 'ل' (Lam), and 'ن' (Nun) are the primary components, rendered in a variety of vibrant colors including yellow, orange, red, green, blue, purple, and pink. These characters are interconnected in a way that creates a dense, organic, and somewhat abstract visual texture across the entire page. The script is fluid and lacks a clear horizontal flow, emphasizing a sense of depth and interconnectedness.

كم مرة تكرر حرف الكاف ؟



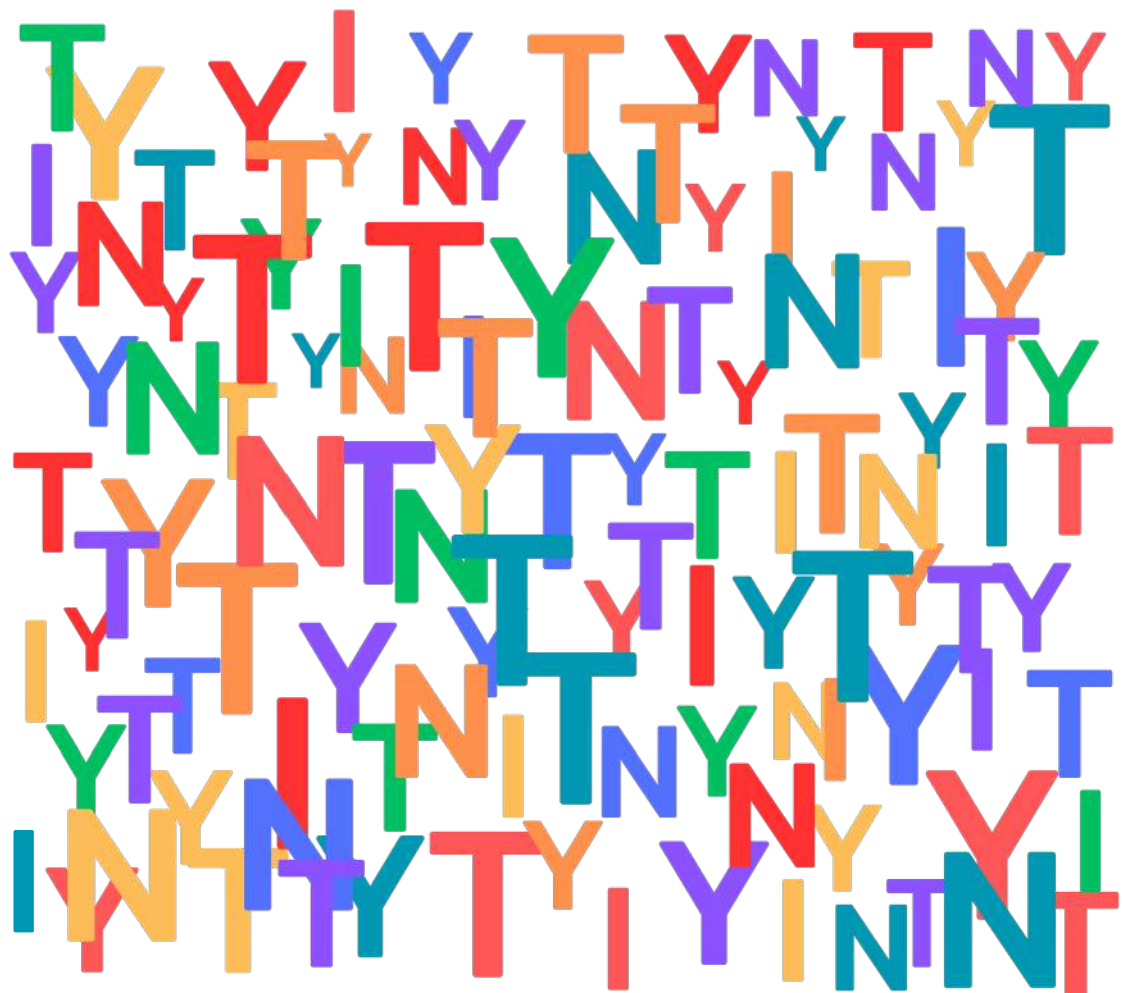
كم مرة تكرر حرف L ؟





كم مرة تكرر حرف G ؟

لغز
الذاكرة
MYSTERY OF
MEMORY



كم مرة تكرر حرف Y ؟





كم مرة تكرر حرف ؟





كم مرة تكرر حرف K ؟



ف ل ق ي ف ي ف ق ق ي
ف ي ب ي ف ل ب ي ف ل ف
و ي ف ل ق ي ف ت ل ق ف
ل ف ق ي ف ي ف ي ف ي
ف ق ل ف ي ق ل ق ل ي
ف ل ي ف ل ق ي ق ل ف ق

كم مرة تكرر حرف الفاء ؟





كم مرة تكرر حرف الطاء ؟

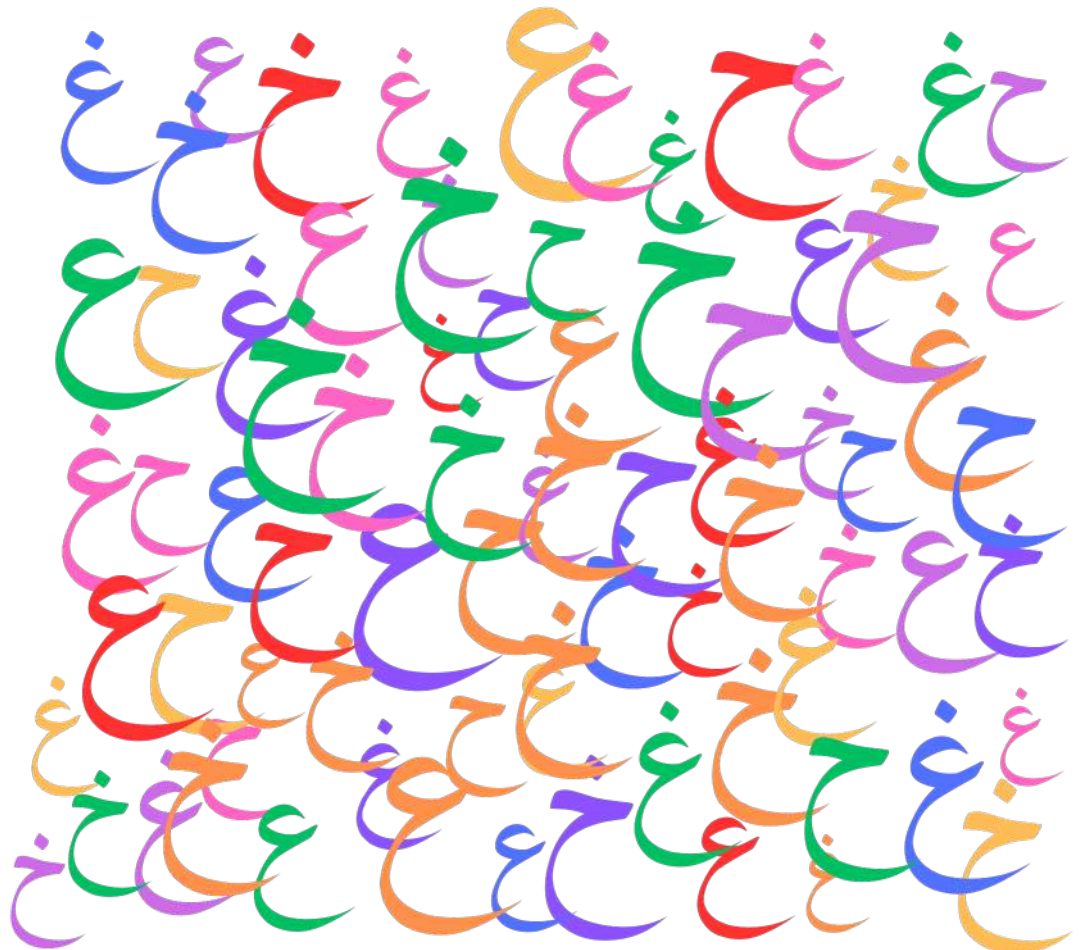
17
الذاكرة
MYSTERY OF
MEMORY



كم مرة تكرر حرف الراء ؟

لغز
ذاكرة
15

MYSTERY OF
MEMORY



كم مرة تكرر حرف الغين ؟



لـ و نـ لـ كـ لـ لـ لـ كـ لـ لـ لـ كـ
أـ نـ لـ كـ لـ لـ لـ كـ لـ لـ كـ لـ كـ
لـ كـ لـ كـ لـ كـ لـ كـ لـ كـ لـ كـ
أـ بـ لـ كـ لـ كـ لـ كـ لـ كـ لـ كـ
لـ كـ لـ كـ لـ كـ لـ كـ لـ كـ لـ كـ

كم مرة تكرر حرف الكاف ؟

28
المذكرة
MYSTERY OF
MEMORY



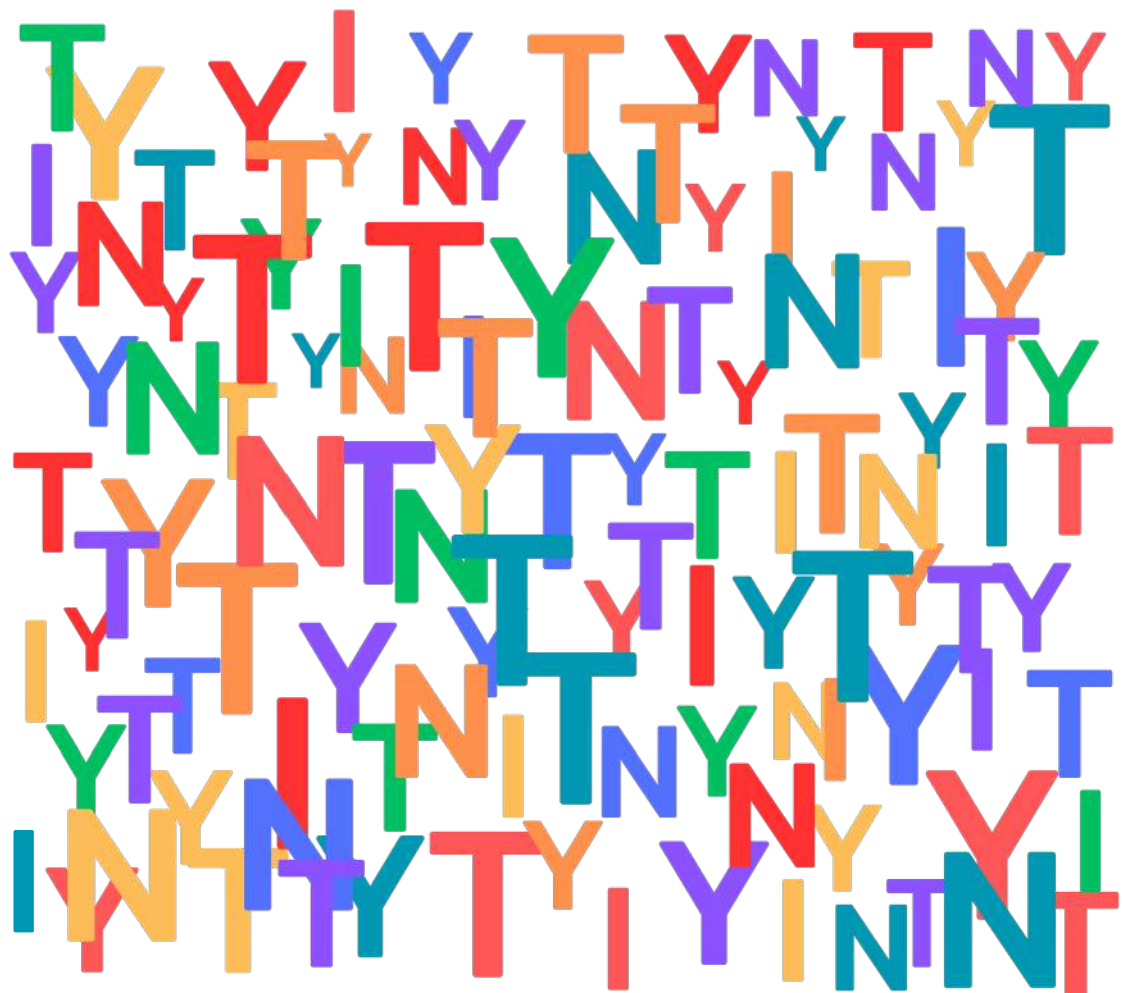
كم مرة تكرر حرف L ؟





كم مرة تكرر حرف G ؟





كم مرة تكرر حرف Y ؟

40
الذاكرة
MYSTERY OF
MEMORY



كم مرة تكرر حرف ؟

16

الذاكرة

MYSTERY OF
MEMORY



كم مرة تكرر حرف K ؟





المستوى الثالث

عدد التمارين: 10

عدد الحروف المدمجة: 5 حروف وأكثر

عدد الألوان: 5 ألوان وأكثر

وقت الإجابة: 1 دقيقة



للمزيد

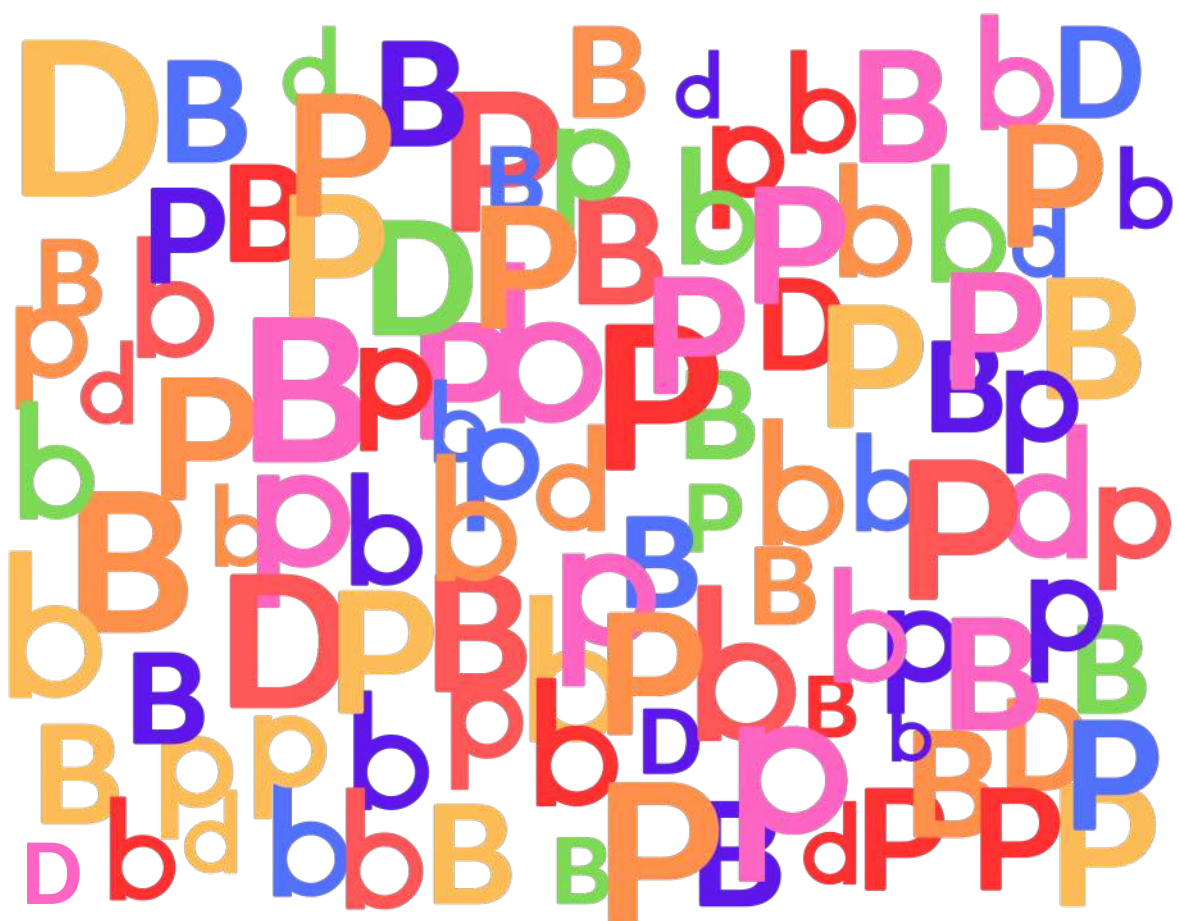
★ ابحثوا عن أنماط في توزيع الحروف والألوان.

★ استخدموا تقنية "العد السريع" بتجمیع الحروف المتشابهة ذهنياً.



كم مرة تكرر حرف A ؟





كم مرة تكرر حرف D ؟





كم مرة تكرر حرف N ؟





كم مرة تكرر حرف O ؟





كم مرة تكرر حرف F ؟





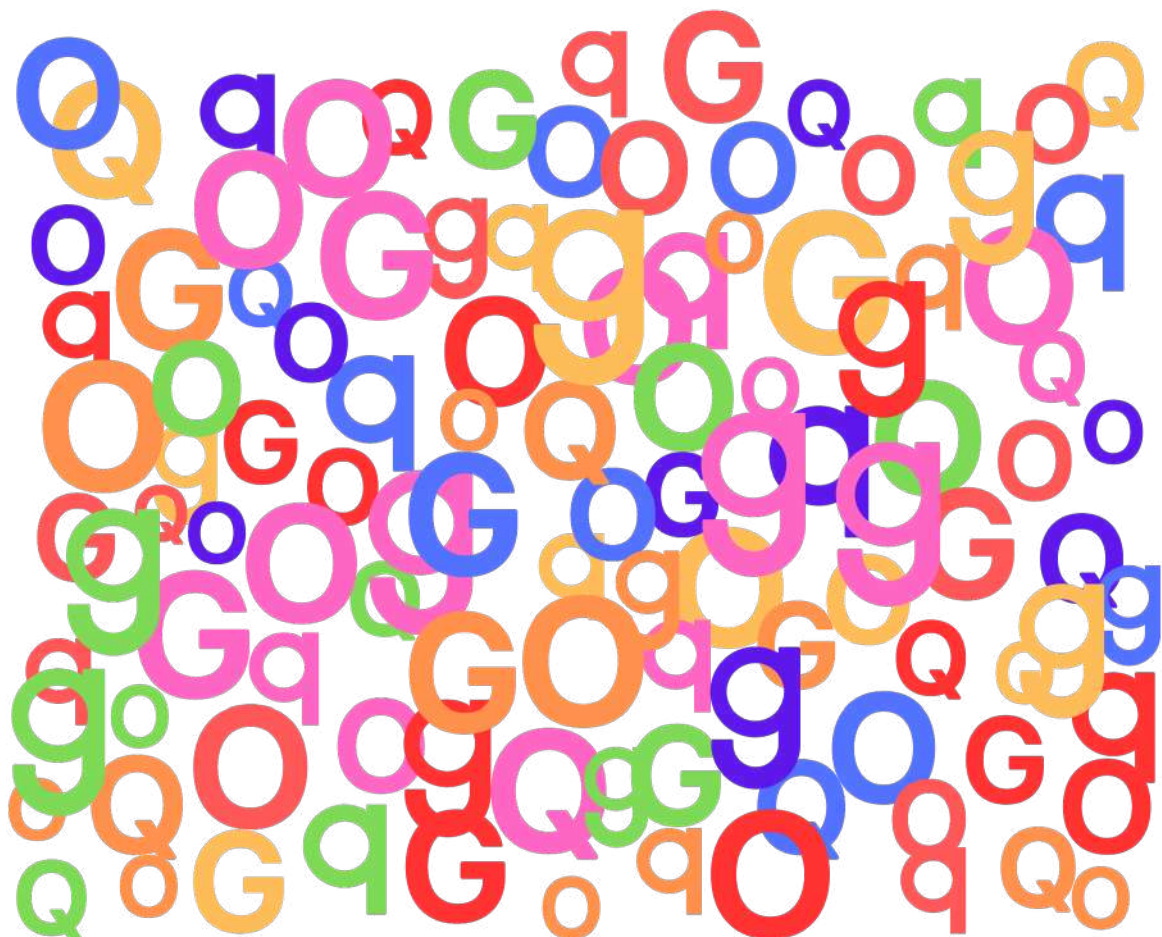
كم مرة تكرر حرف T؟

لغز
الذاكرة
MYSTERY OF
MEMORY



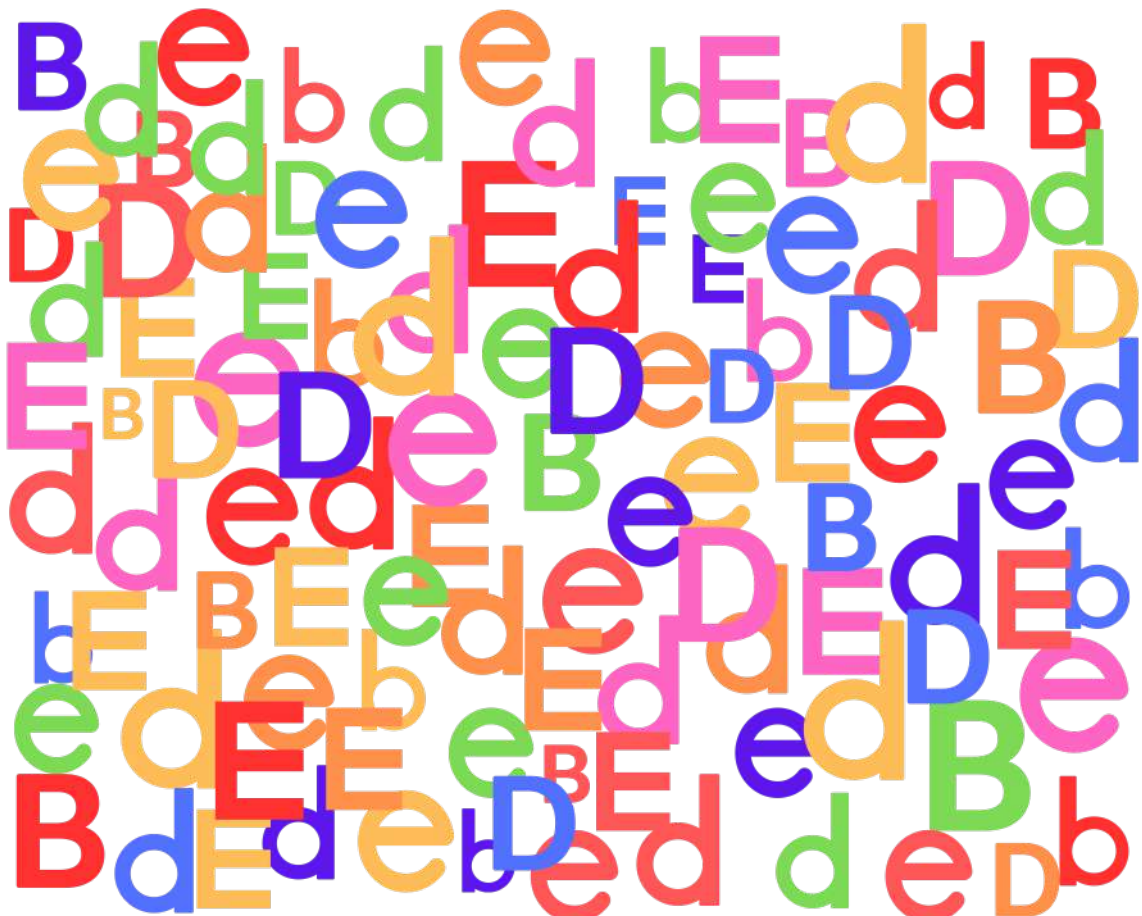
كم مرة تكرر حرف Z ؟

لغز
الذاكرة
MYSTERY OF
MEMORY



كم مرة تكرر حرف Q ؟





كم مرة تكرر حرف B ؟





كم مرة تكرر حرف R ؟

لغز
الذاكرة
MYSTERY OF
MEMORY

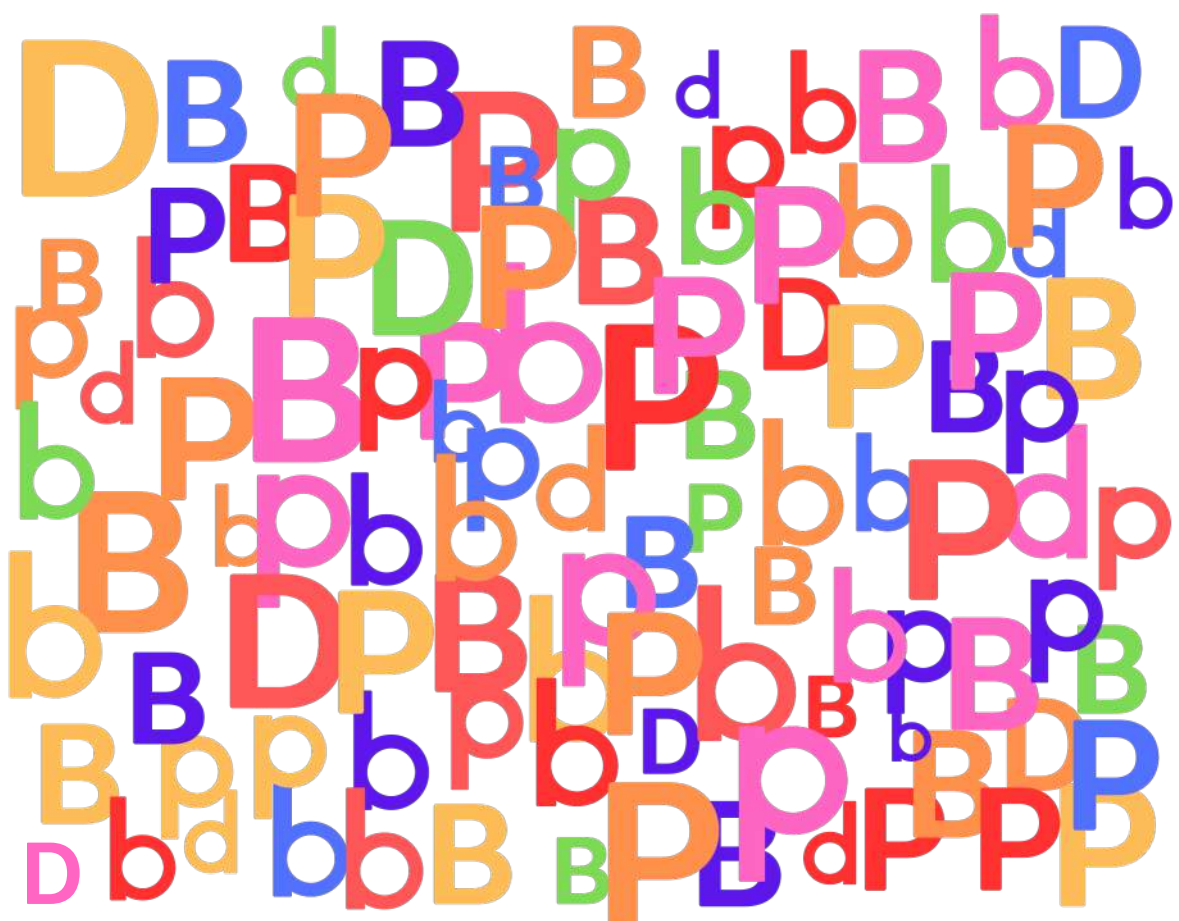


كم مرة تكرر حرف A ؟

32

الذاكرة

MYSTERY OF
MEMORY



كم مرة تكرر حرف D ؟

16





كم مرة تكرر حرف N ؟

33

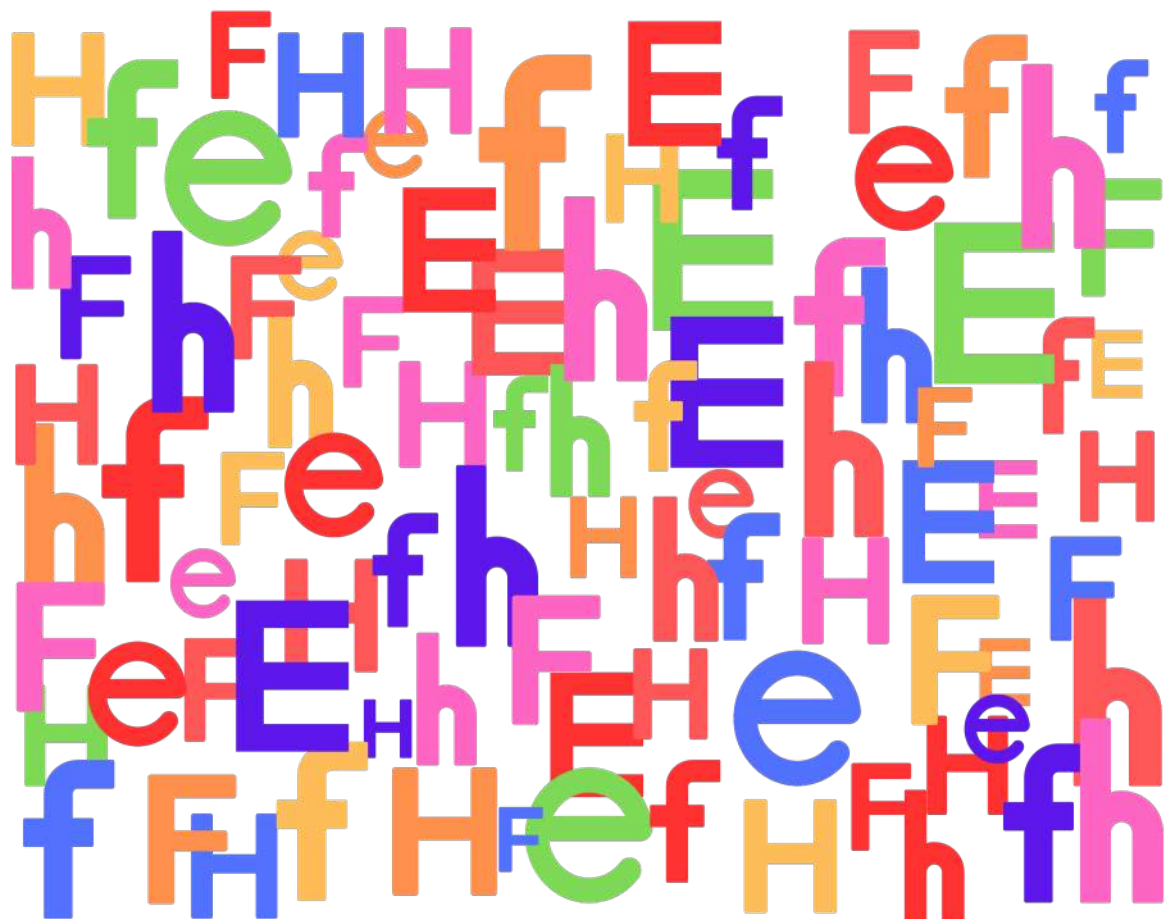
MYSTERY OF
MEMORY



كم مرة تكرر حرف O ؟

26





كم مرة تكرر حرف F ؟





كم مرة تكرر حرف T؟

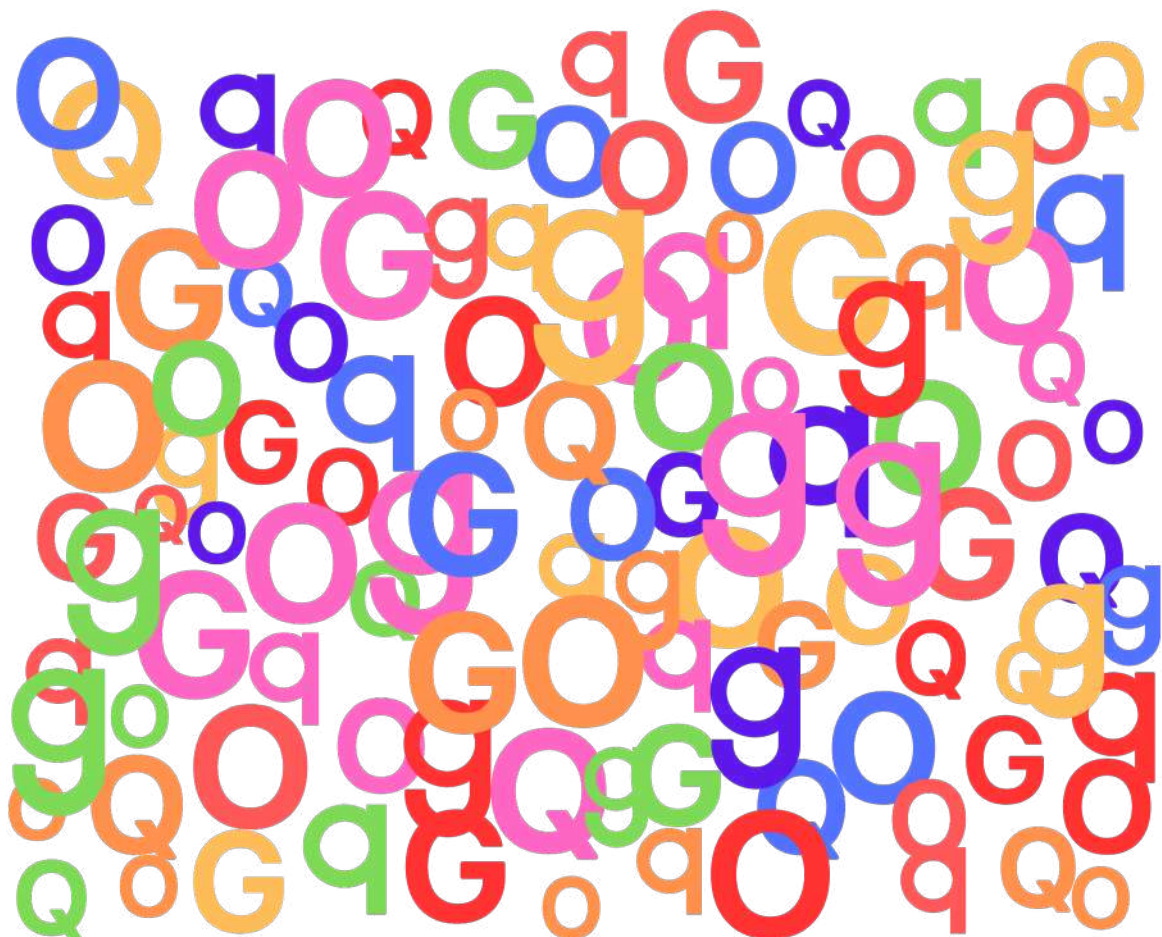
لغز
المذاكرة
15
MYSTERY OF
MEMORY



كم مرة تكرر حرف Z ؟

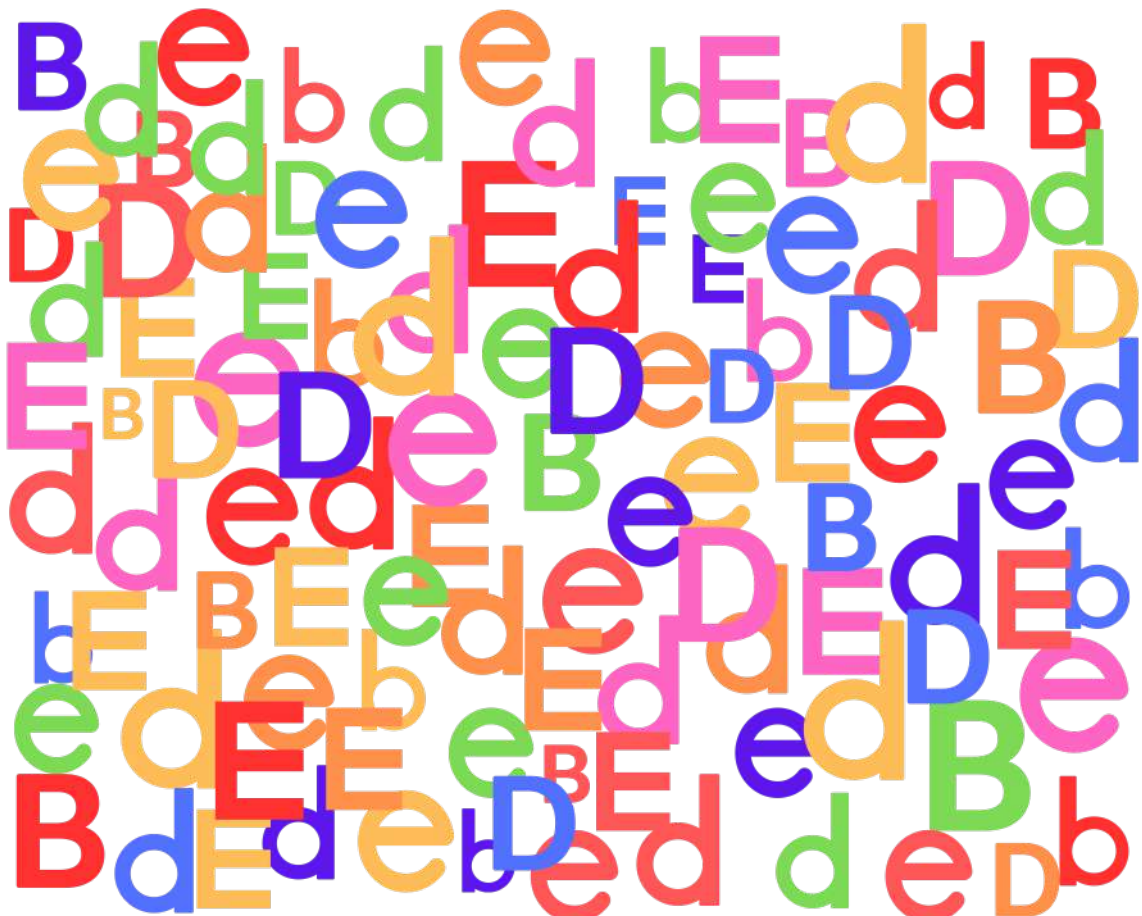
لغز
الذاكرة 14

MYSTERY OF
MEMORY



كم مرة تكرر حرف Q ؟





كم مرة تكرر حرف B ؟

21

الذاكرة

MYSTERY OF
MEMORY



كم مرة تكرر حرف R ؟

24
الذاكرة
MYSTERY OF
MEMORY

الفصل الثامن



تمرين إكمال
الرسمة

مرحباً بكم يا أصدقاء في تمرين
محفّز جديد! اليوم، سنحوّل الخطوط
البسيطة إلى صور كاملة! هذا هو
تمرين إكمال الرسمة، حيث ستختبرون
قدرتكم على رؤية الصورة الكاملة من
خلال أجزائها.





في هذا التمررين، سأعرض عليكم صورة كاملة لشيء ما - قد يكون شخصية، حيواناً، أو حتى مبنى ثم سأقدم لكم مجموعة من الحدود الخارجية لرسومات غير مكتملة ومهما تكميلها هي استخدام ذكائركم لمعرفة أي من هذه الخطوط الخارجية يمكن أن تكتمل لتصبح الصورة التي رأيتها.

ستساعدكم هذه التمارين على :

- ★ تطوير مهارات الملاحظة، وتنمية الذاكرة البصرية
- ★ تعزيز قدرتكم على التخيل والربط بين الأشكال.
- ★ مع كل تمررين، ستشعرون بأن عقولكم تصبح أكثر مرونة وإبداعاً!



دعونا نتعرف على مستويات هذه اللعبة:





المستوى الأول

عدد التمارين: 10

الموضوع: شخصيات وأشياء يومية

مستوى الصعوبة: بسيط، مع خطوط خارجية واضحة

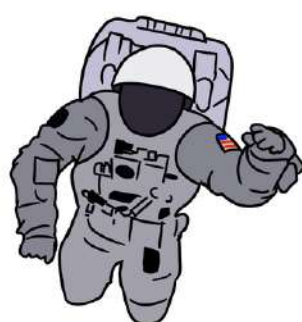


تلميذات

- ★ ركزوا على الشكل العام للصورة الكاملة.
- ★ انتبهوا للتفاصيل المميزة مثل تعبيرات الوجه أو الأدوات المميزة









1



2



3



4



1



2



3



4







1



3



4



1



3



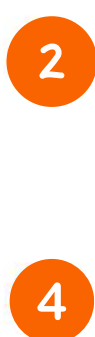
4



1



2



4



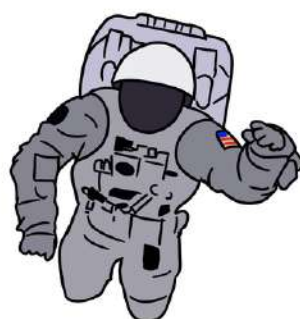
3



2



4





2

3

4



1

2

3





1



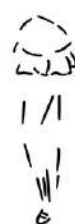
2



3



2





المستوى الثاني

عدد التمارين: 10

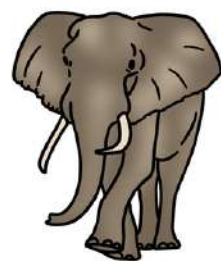
الموضوع: حيوانات متنوعة

مستوى الصعوبة: متوسط، مع خطوط خارجية أكثر تفصيلاً



للمزيد

للحظوا شكل الأذنين، الذيل، أو أي ميزات فريدة للحيوان.



1

لـفـزـ الـذـاـكـرـةـ

2

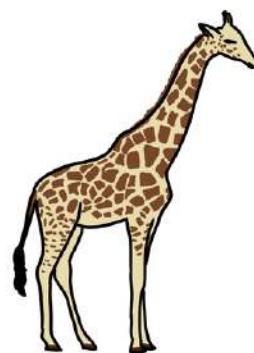
لـفـزـ الـذـاـكـرـةـ

3

لـفـزـ الـذـاـكـرـةـ

4

لـفـزـ الـذـاـكـرـةـ



1

لـفـزـ الـذـاـكـرـةـ

2

لـفـزـ الـذـاـكـرـةـ

3

لـفـزـ الـذـاـكـرـةـ

4

لـفـزـ الـذـاـكـرـةـ



1



2



3

4



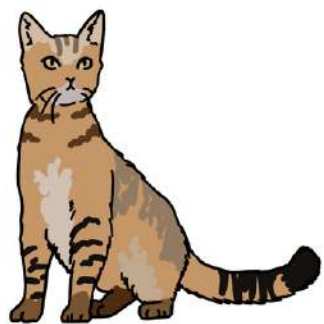
1



2

3

4



1



2



3



4



1



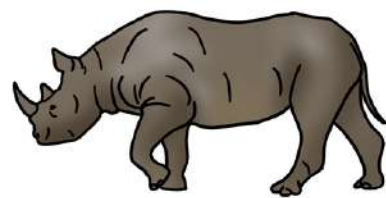
2



3



4



1



2



3



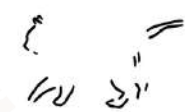
4



1



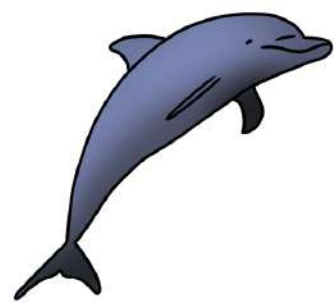
2



3



4



1



2



3



4



1



2

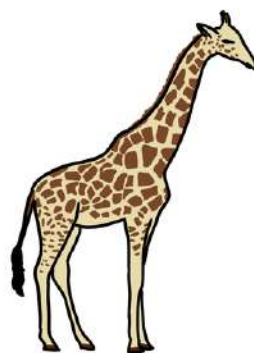
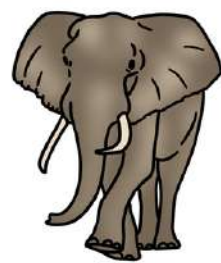


3

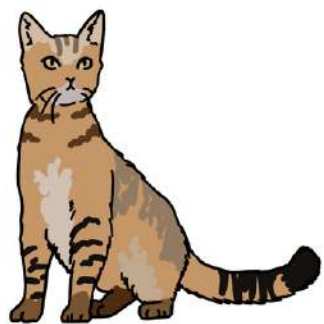


4









1



2



3



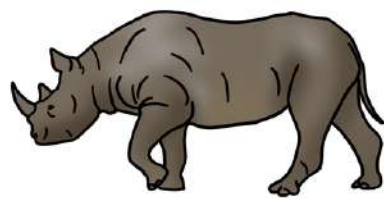
1



3



4



1



2

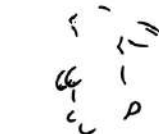


لغز
الذاكرة

MYSTERY OF
MEMORY



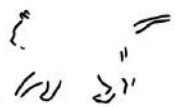
1

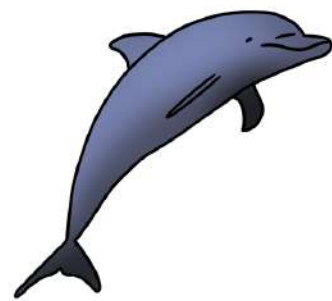


3



2





1



2



4



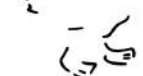
1



2



3



4





المستوى الثالث

عدد التمارين: 10

الموضوع: مباني وعجائب معمارية

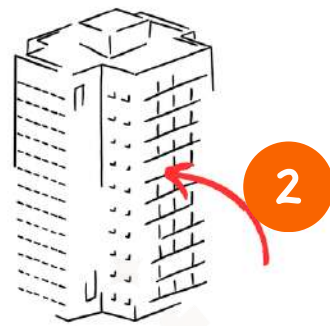
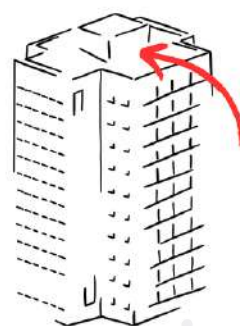
مستوى الصعوبة: متقدم، مع خطوط خارجية معقدة



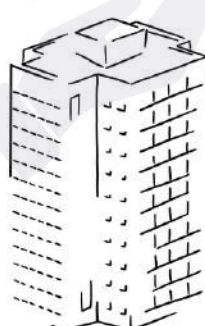
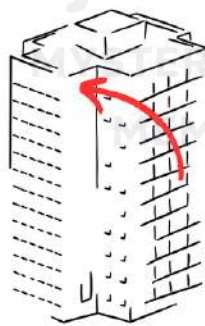
تلميذات

انتبهوا للتفاصيل المعمارية الفريدة مثل الأبراج أو الأقواس.





لغز
الذاكرة



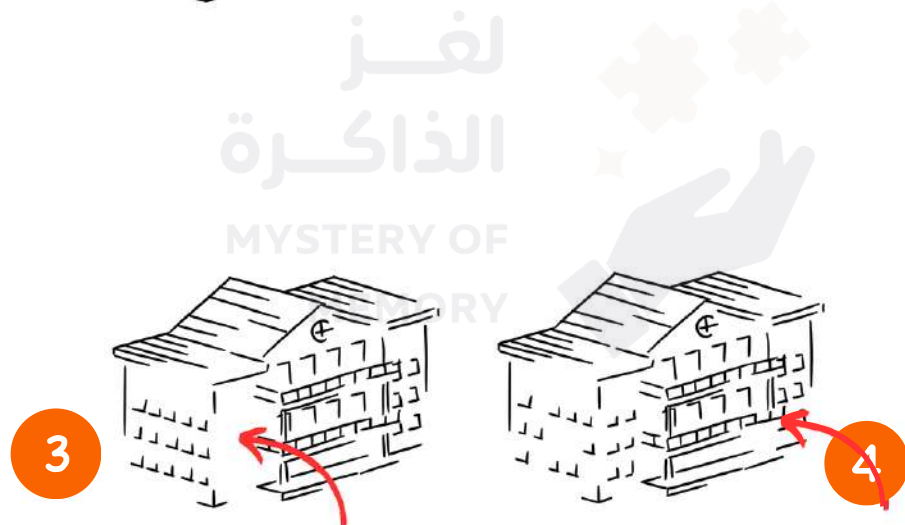
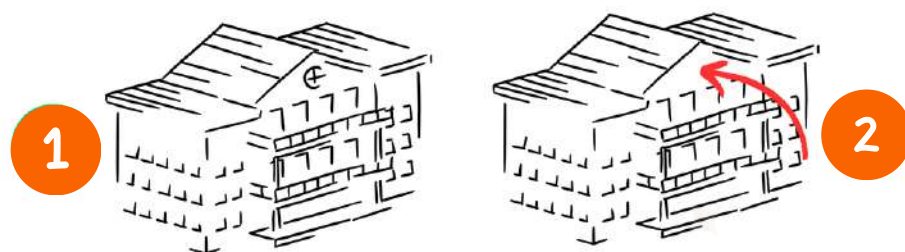
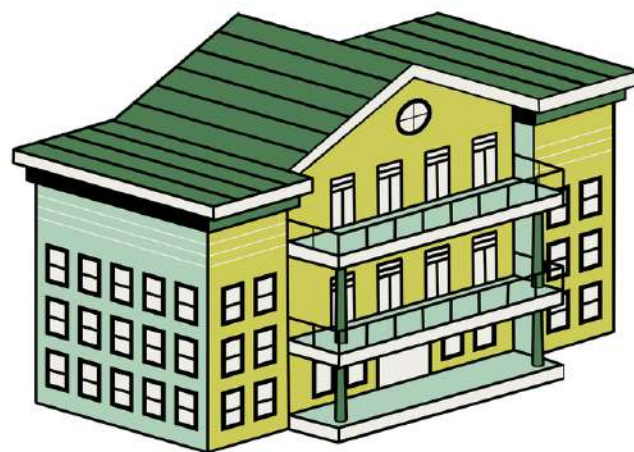
1

2

3

4



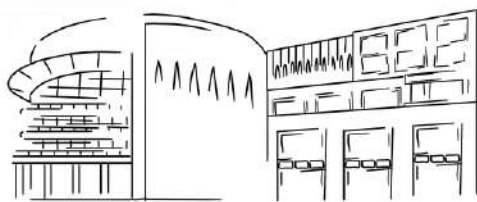
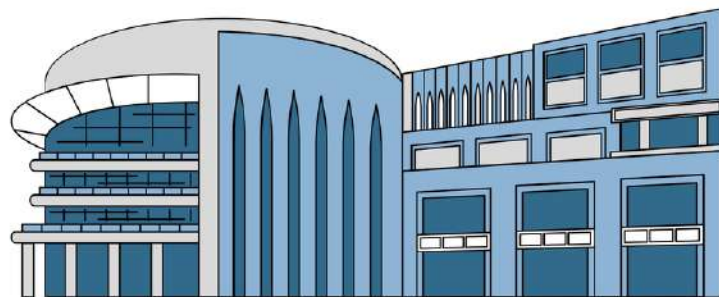


لغز
الذاكرة

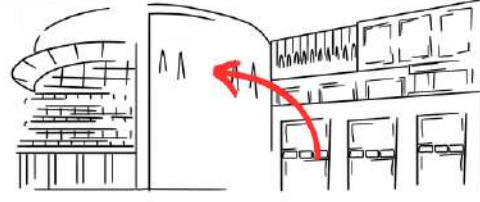
MYSTERY OF
MEMORY



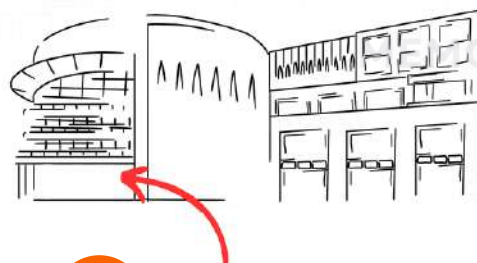




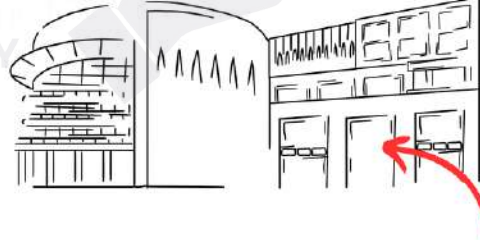
1



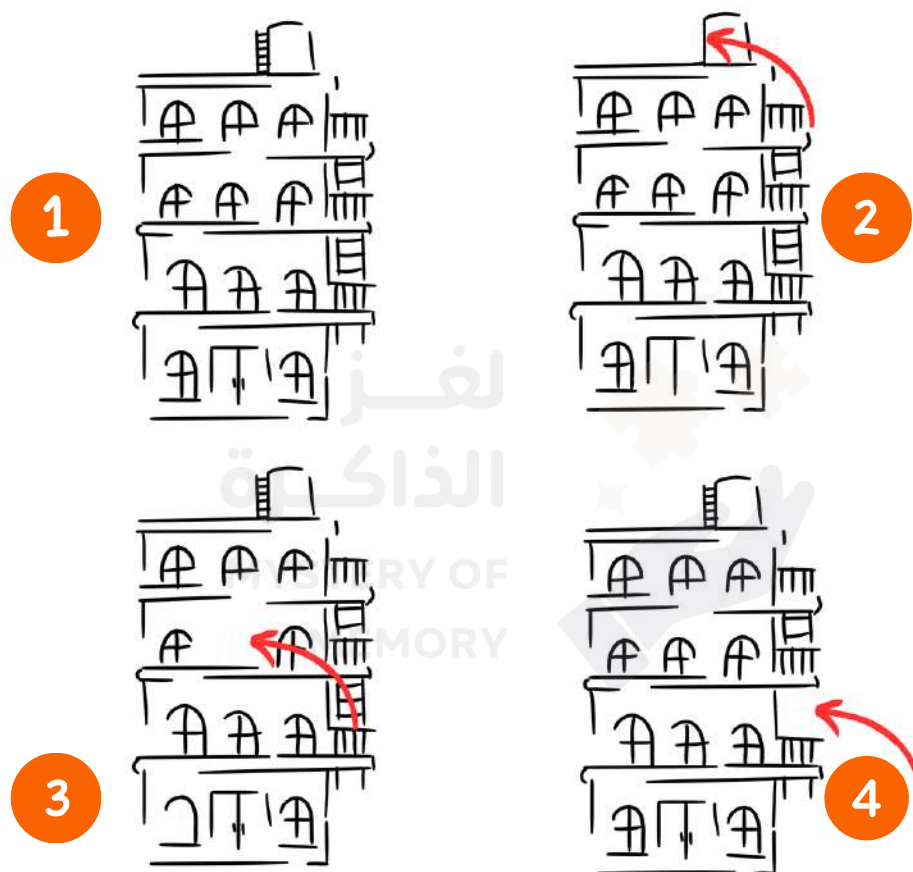
2

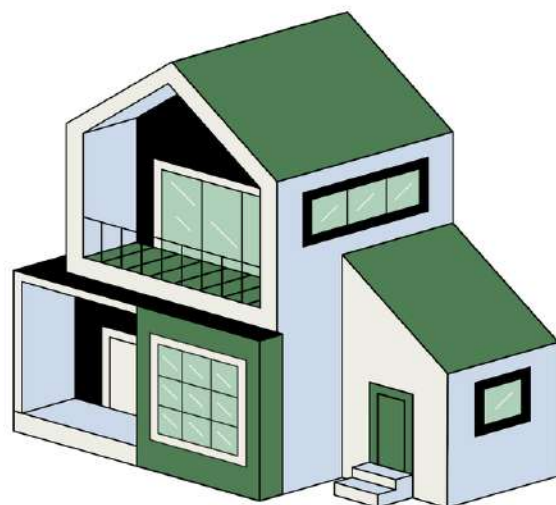


3

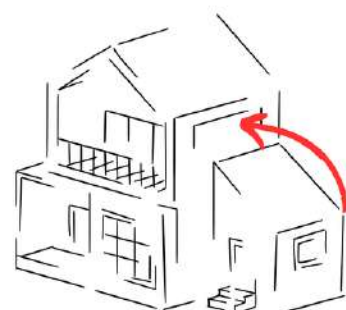


4





1



2



3



4





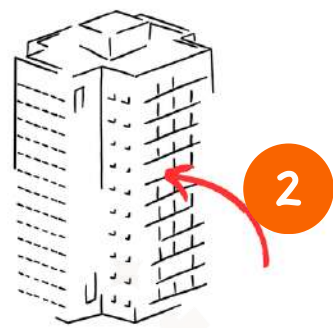
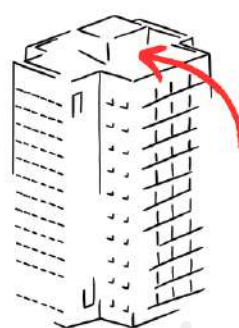
2



3

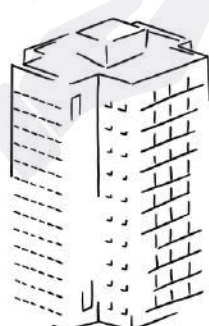
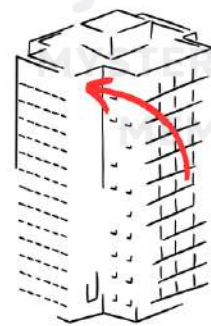


4



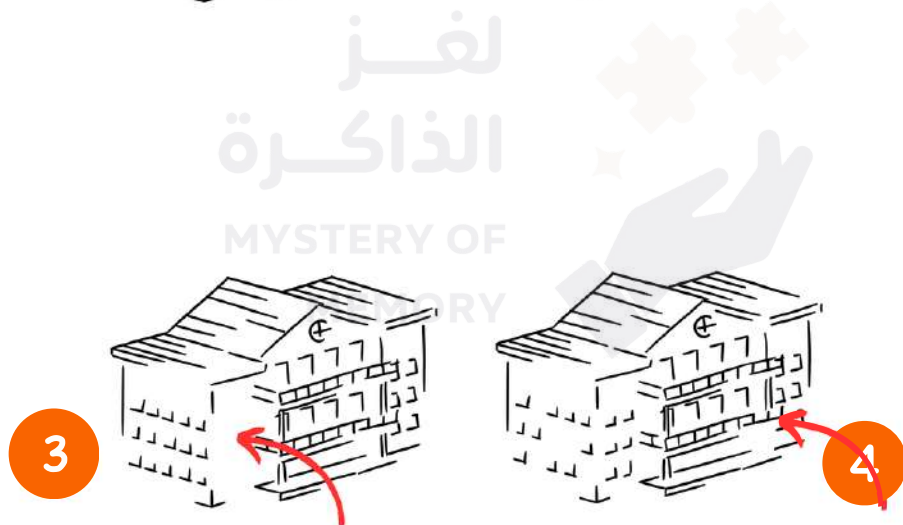
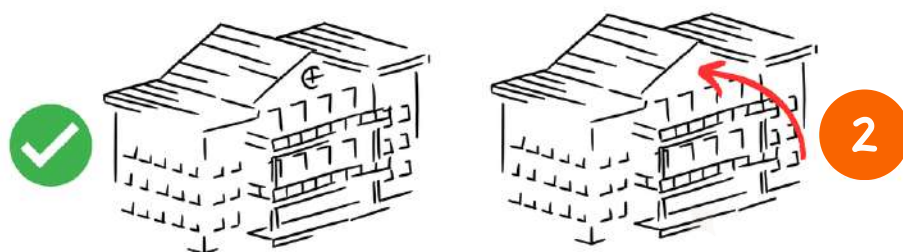
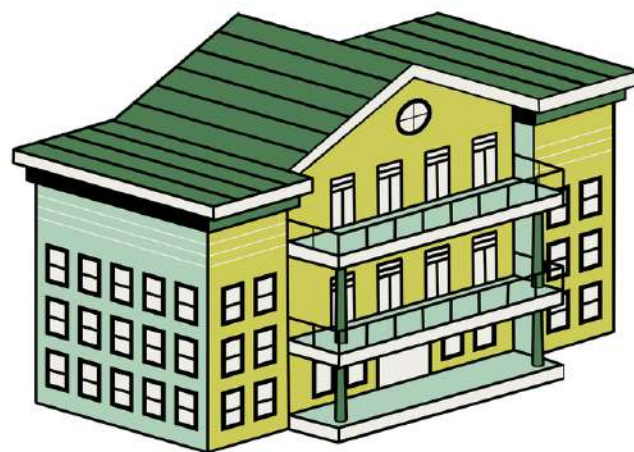
1

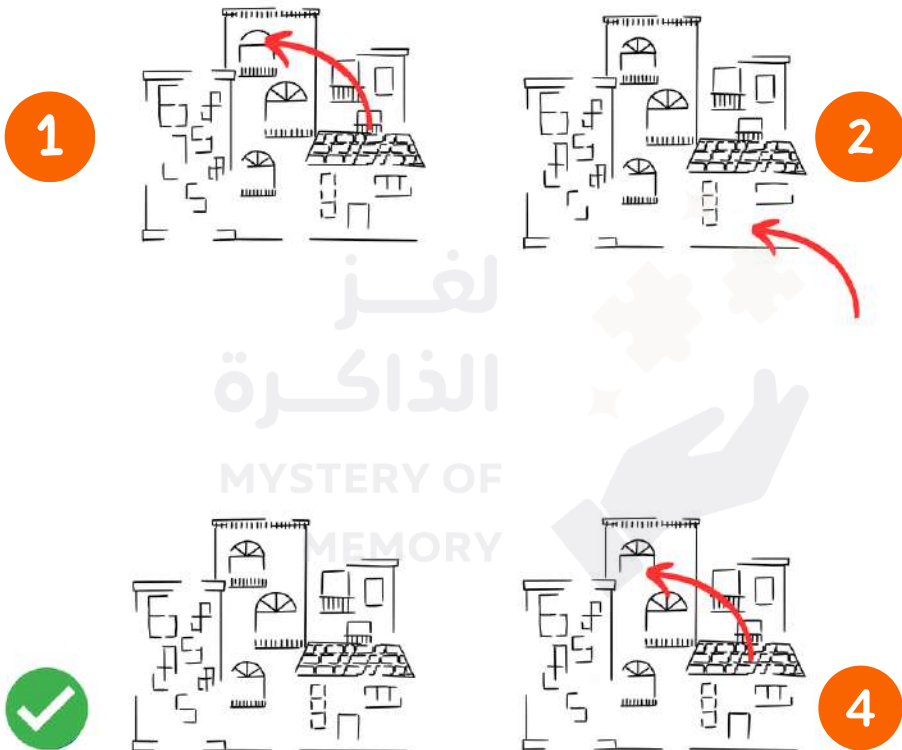
2



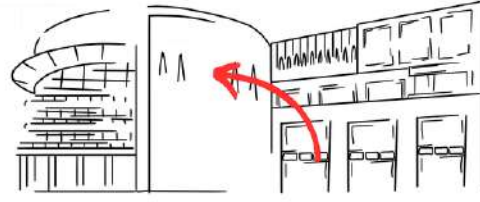
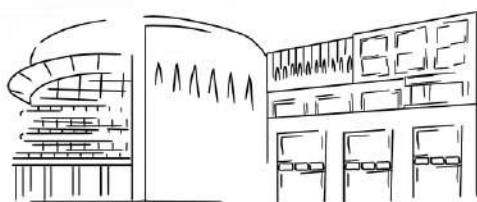
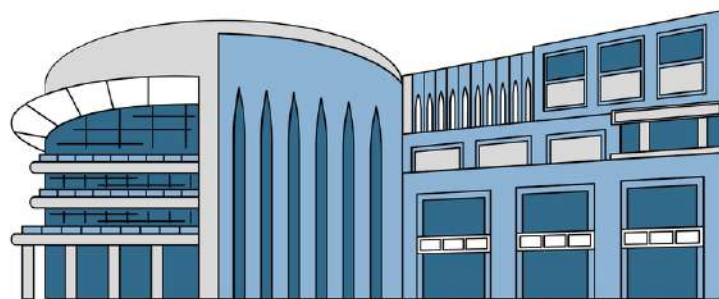
3



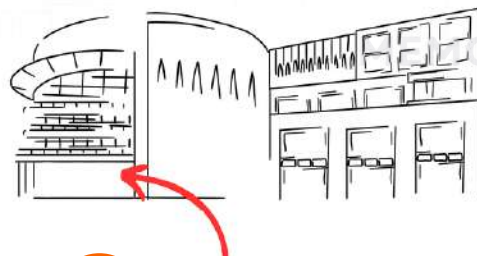




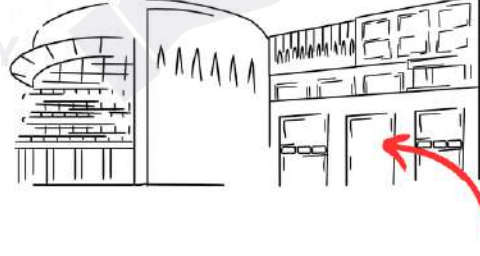




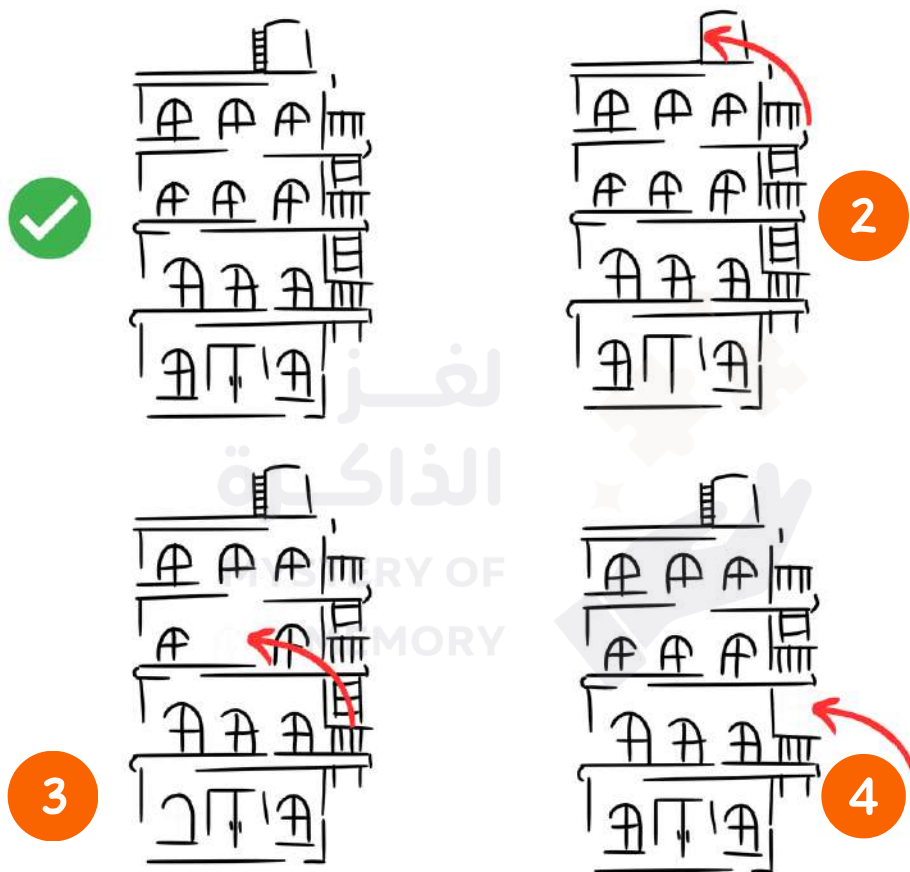
2

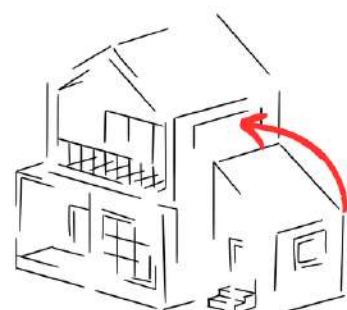
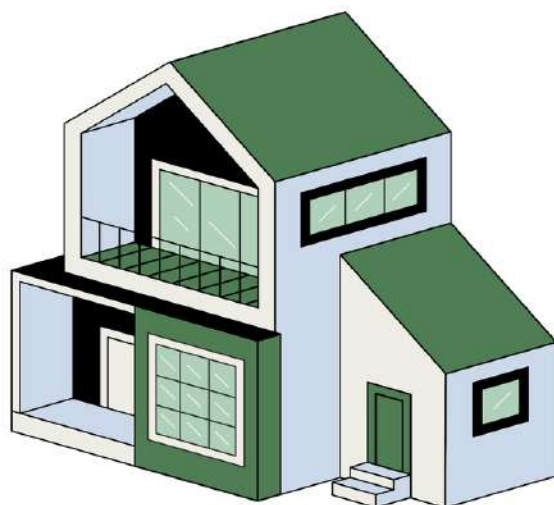


3

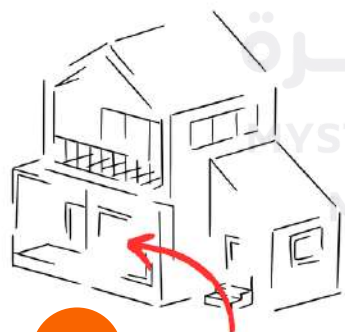


4





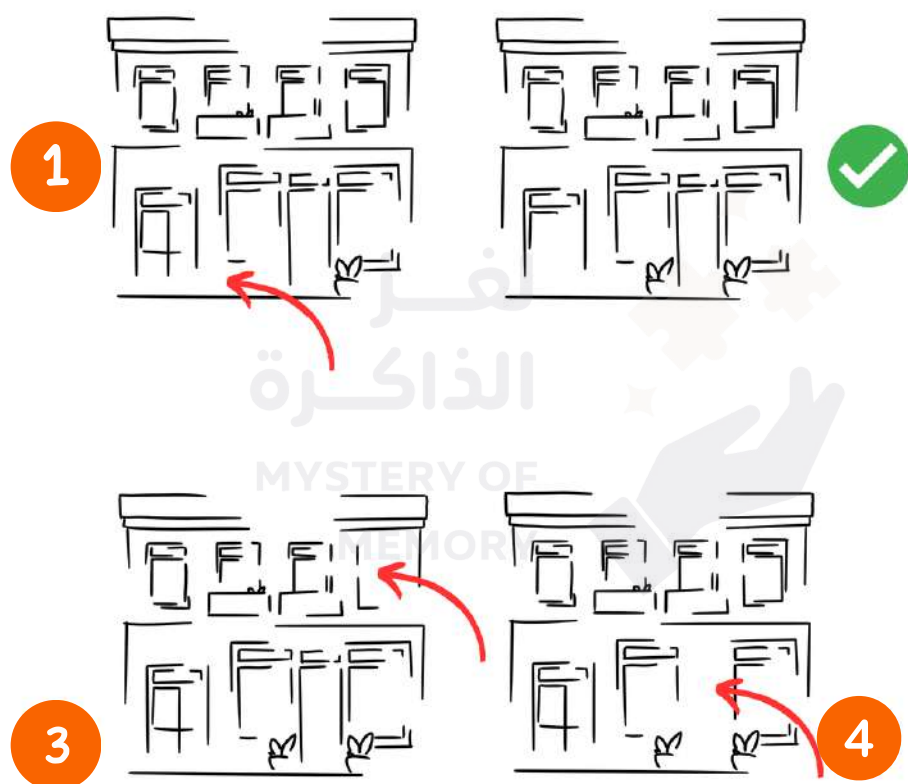
2



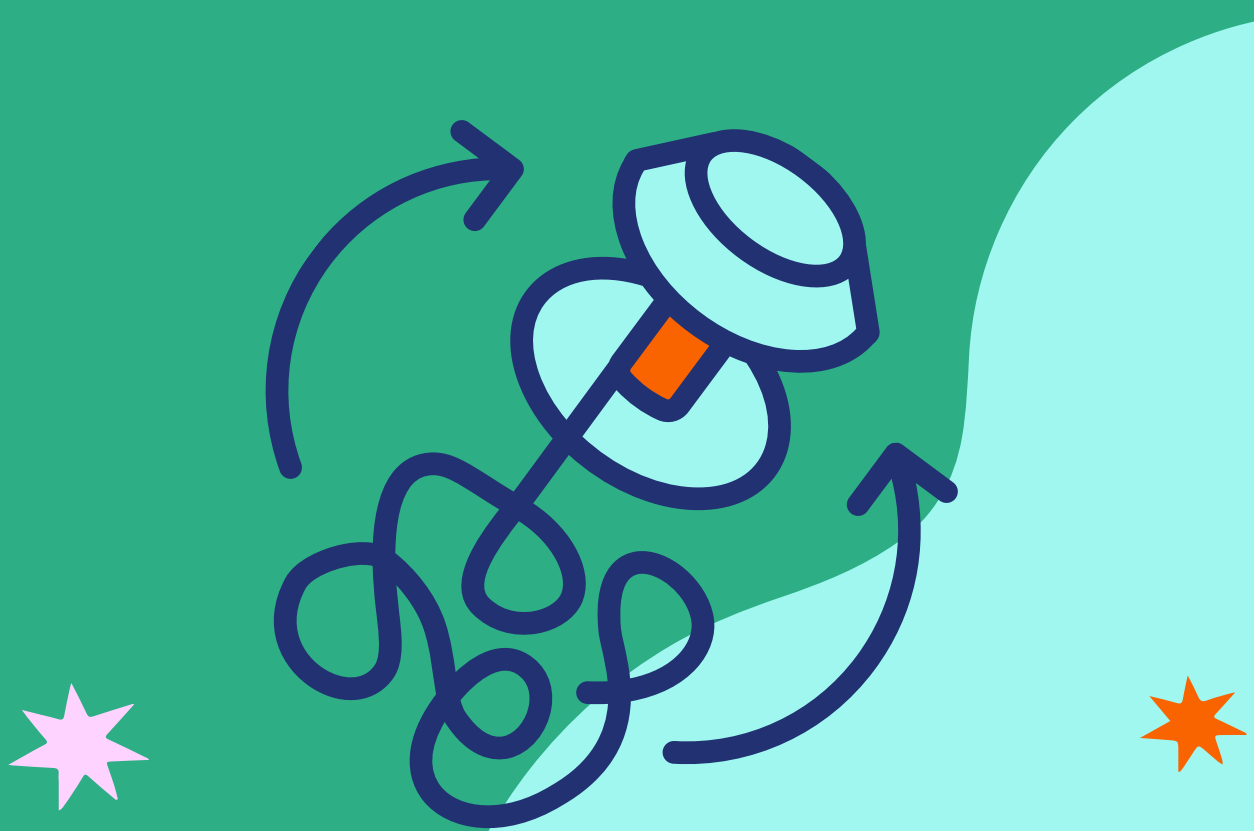
3



4



الفصل الثامن



متاهة الحرف:
فك شفرة الحروف
المتشابكة

أهلاً بكم، أيها العقول النابغة، في تحدي

جديد يختبر دقة وسرعة تفكيركم!

أمامكم الآن لغز يشبه شبكة العنكبوت، لكنه
مصنوع من حروف وخطوط، عجلة تحيط بها
دوائر مليئة بالحروف، وبينها خطوط متعرجة
ومتشابكة كالمتاهة، وهدفكم تتبع هذه
الخطوط المتشابكة لتصلوا كل حرف إلى
موقعه الصحيح.





هذه اللعبة تمرين للعقل ستختبر قدرتكم على التركيز وسط الفوضى، وستحفز مهاراتكم في حل المشكلات البصرية، كل مرة تنجحون فيها في فك تشابك الحروف، تكونون قد خطوتم خطوة نحو تطوير قدرات أدمغتكم وتركيزكم.

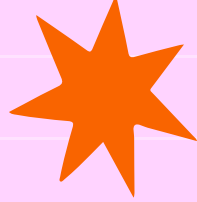
نصائح للخبراء:

- ★ قسموا اللغز إلى أجزاء وحلوا كل جزء على حدة.
- ★ استخدموا طريقة الإقصاء لتحديد المسارات الصحيحة للحروف المتبقية.



لنسنعرض معاً مستويات هذا التحدي:





المستوى الأول

عدد الألغاز: 10

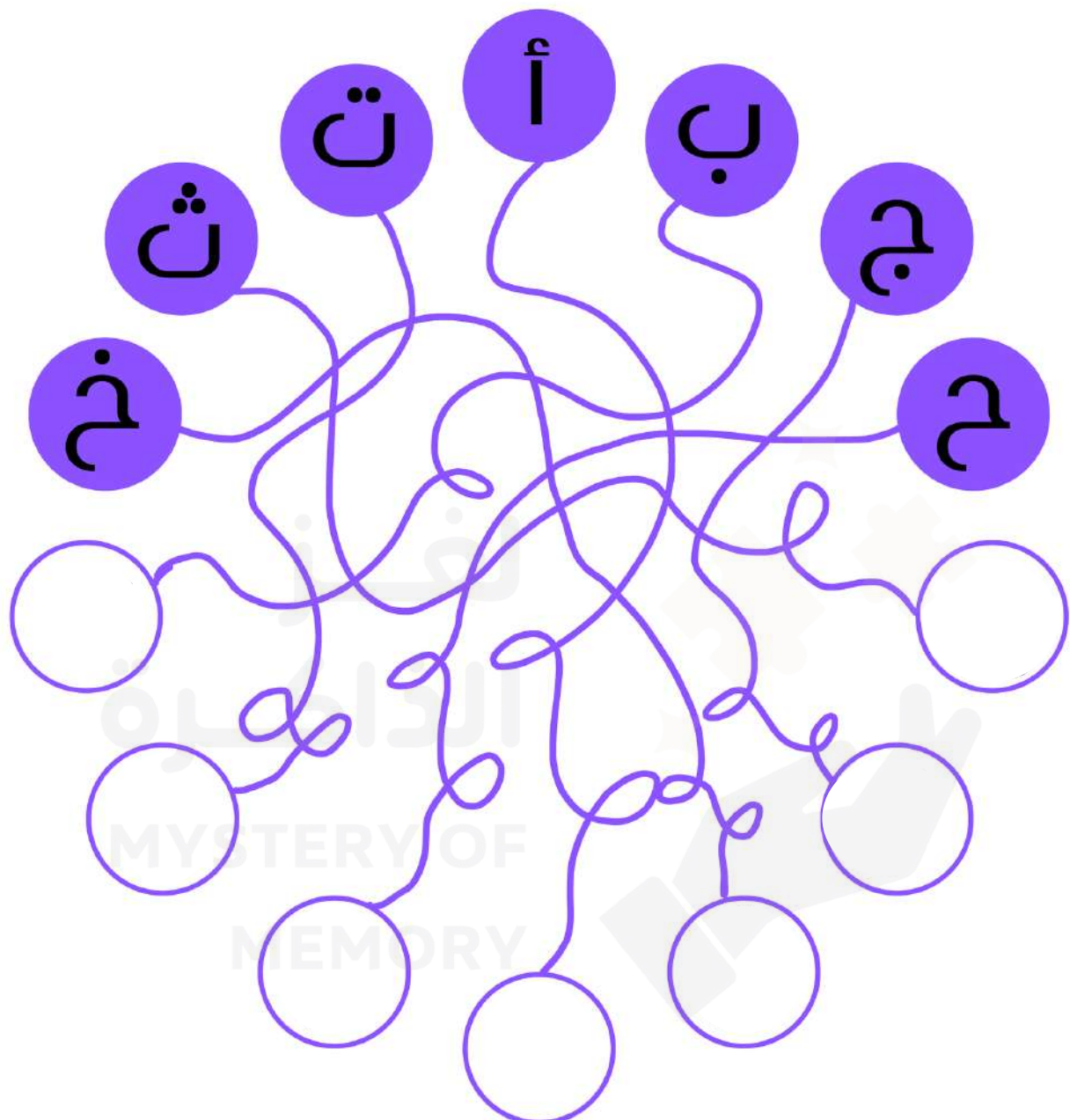
مستوى تعقيد الخطوط: بسيط

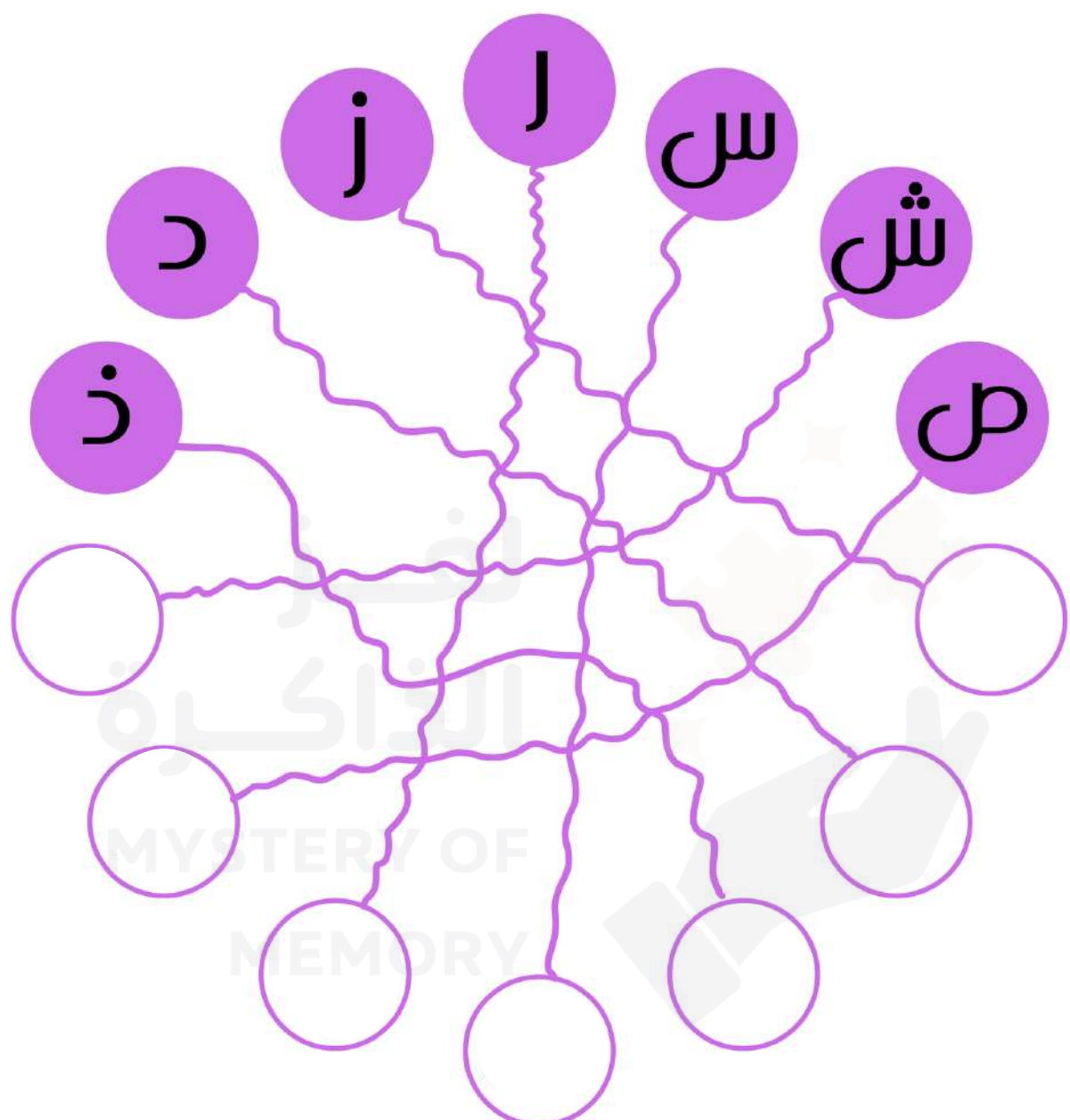
الوقت المخصص: 45 ثانية لكل لغز

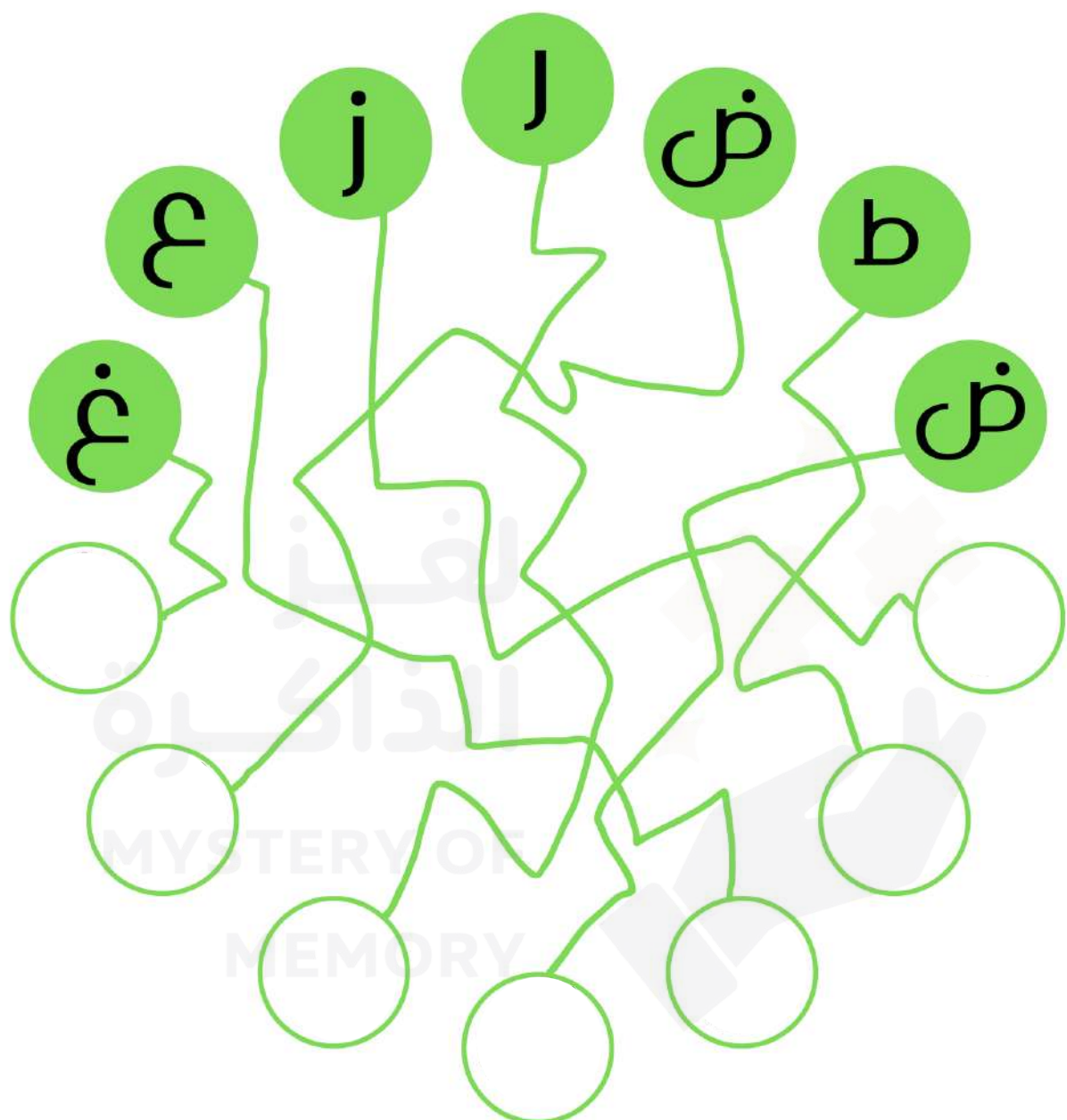


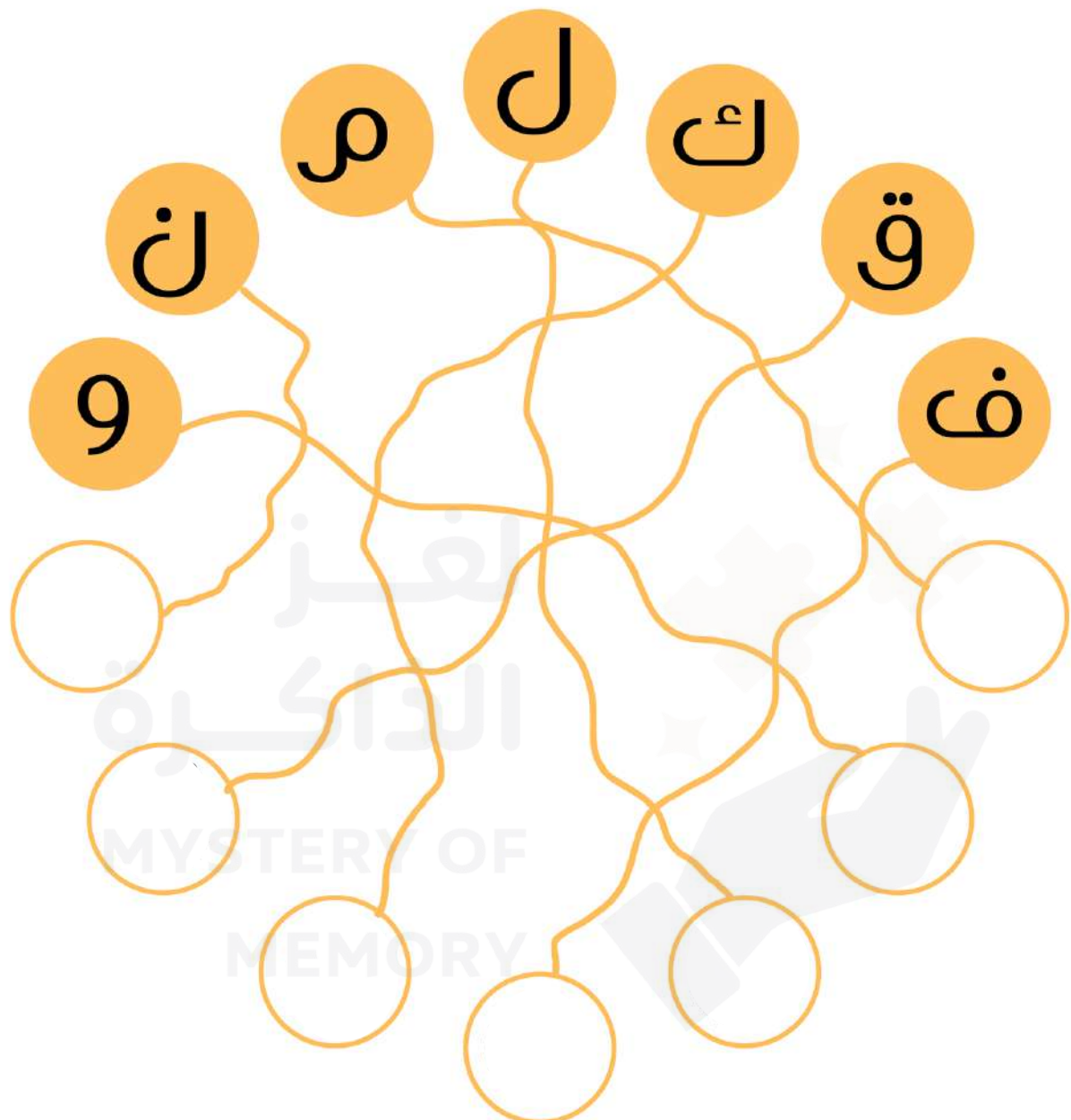
نصائح

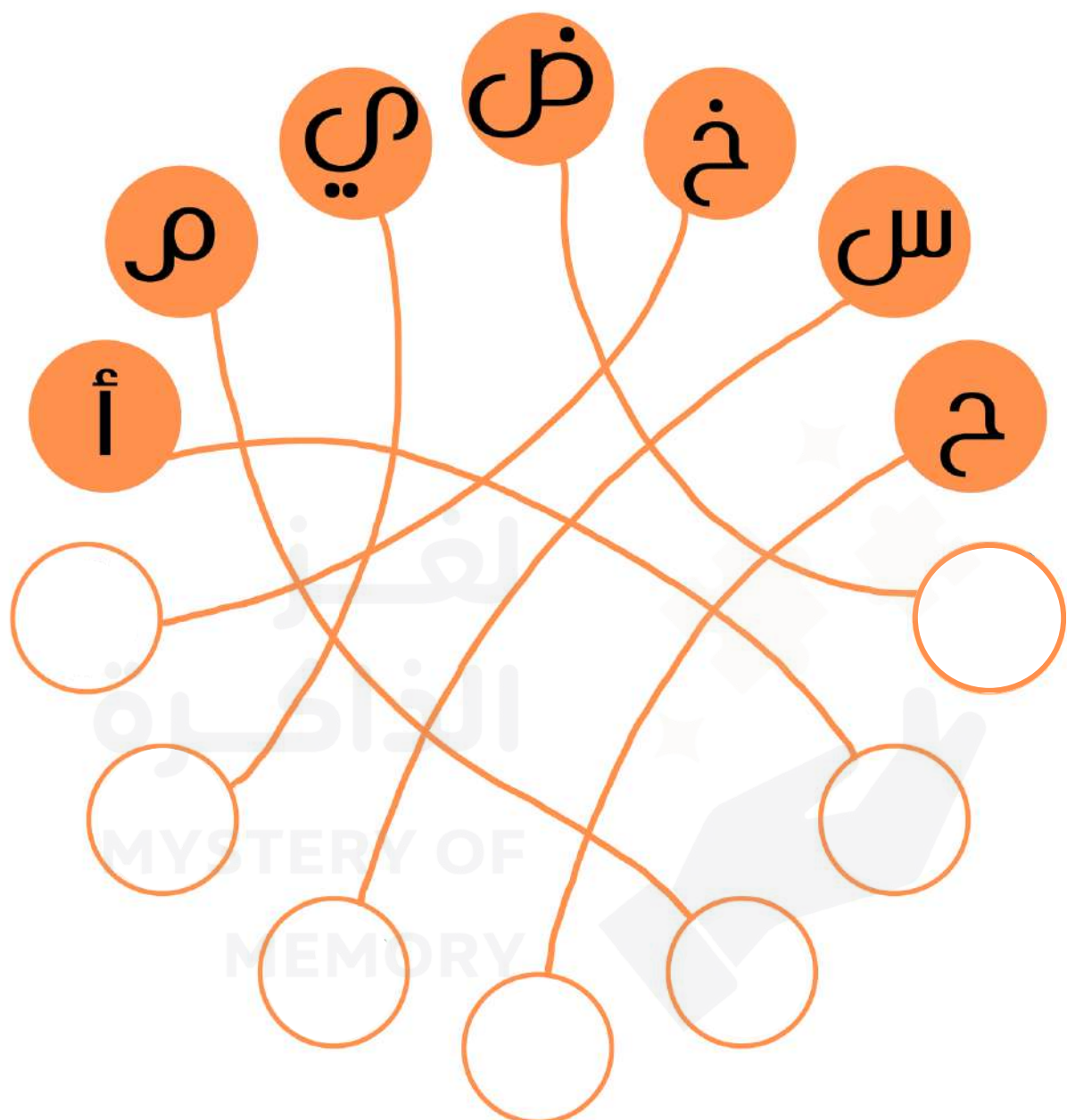
- ★ أبدأوا بالحروف ذات المسارات الأقصر والأوضخم.
- ★ استخدموا إصبعكم لتتبع المسار بصرياً قبل الإجابة.

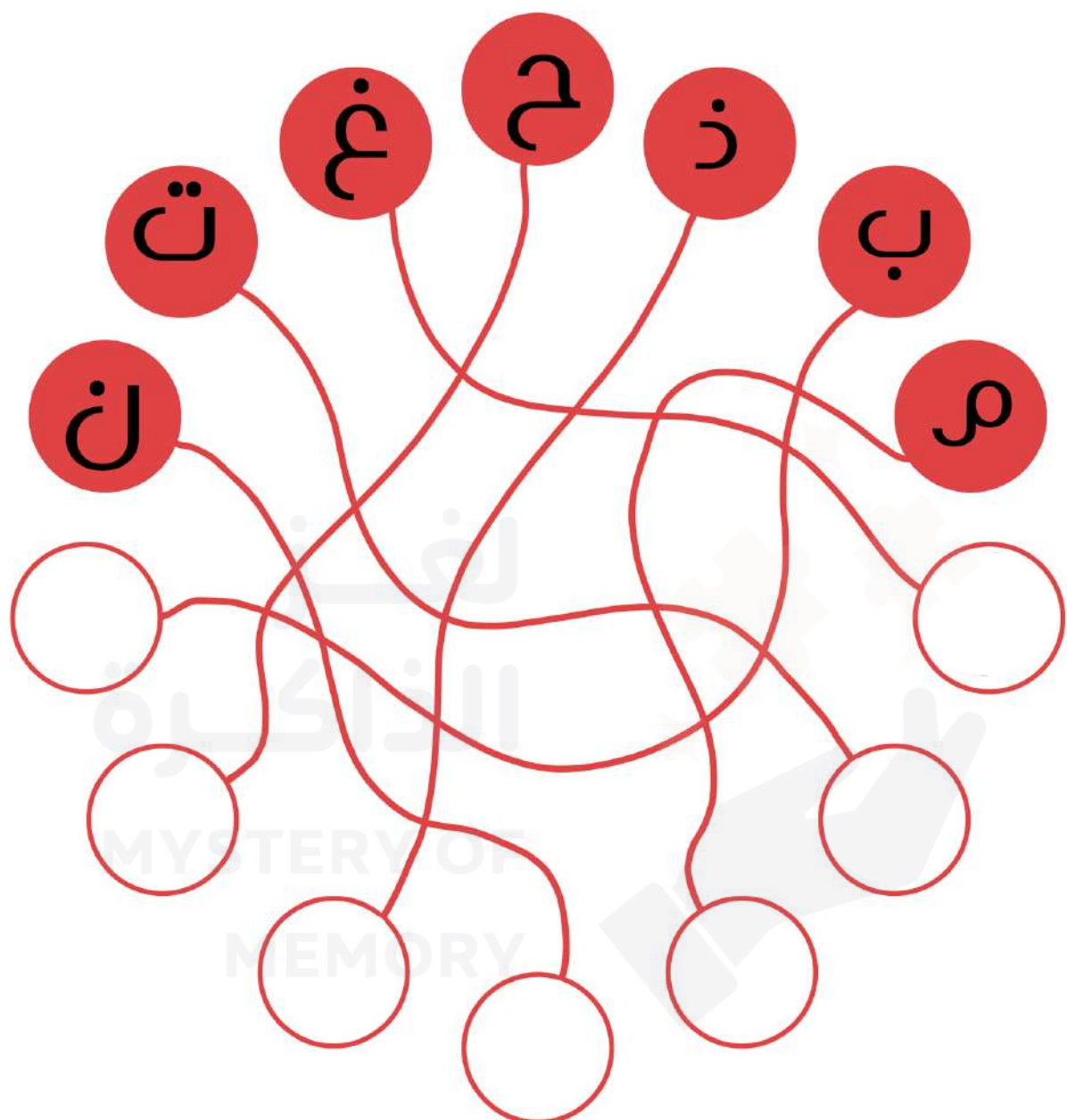


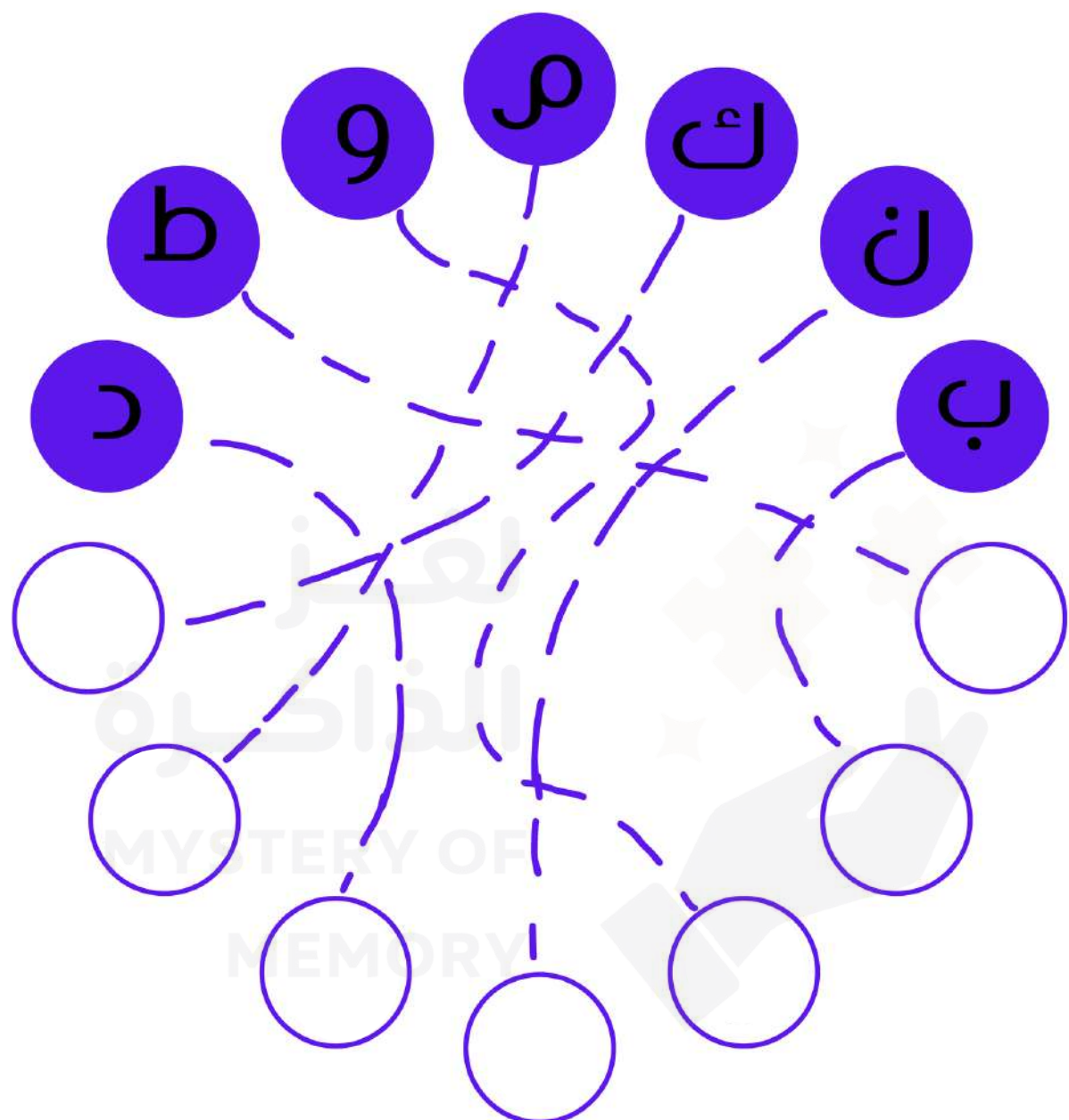


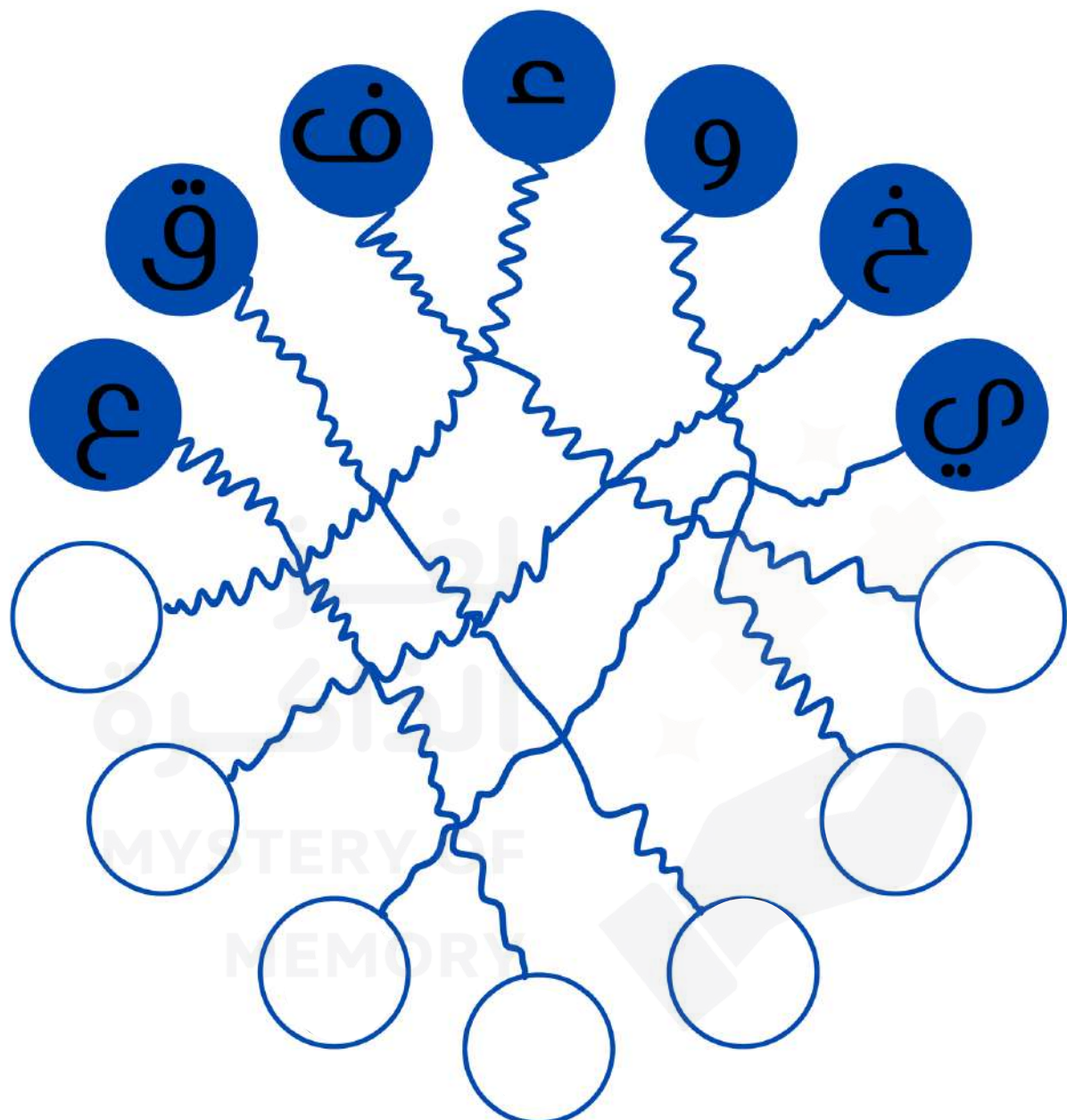


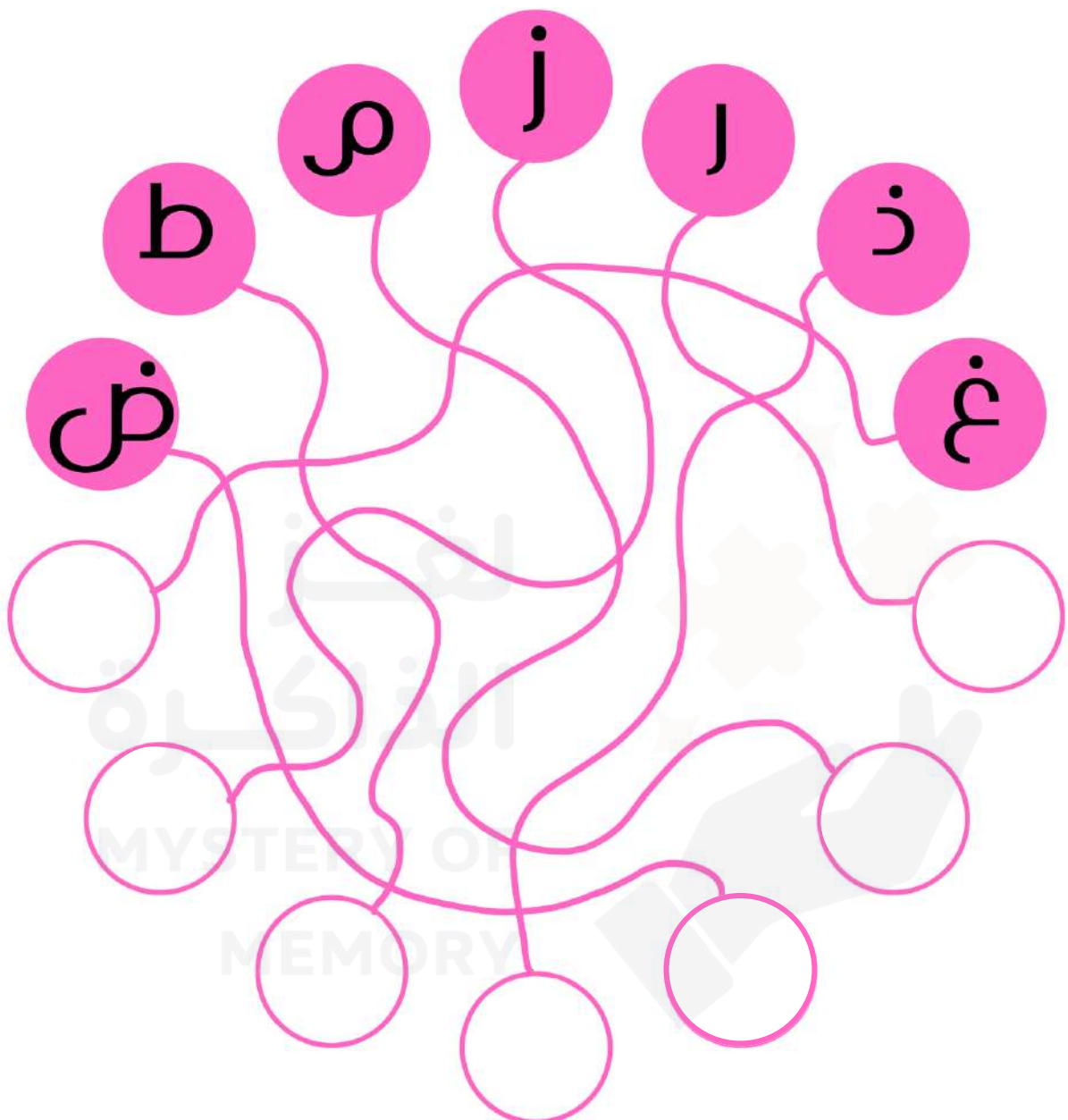


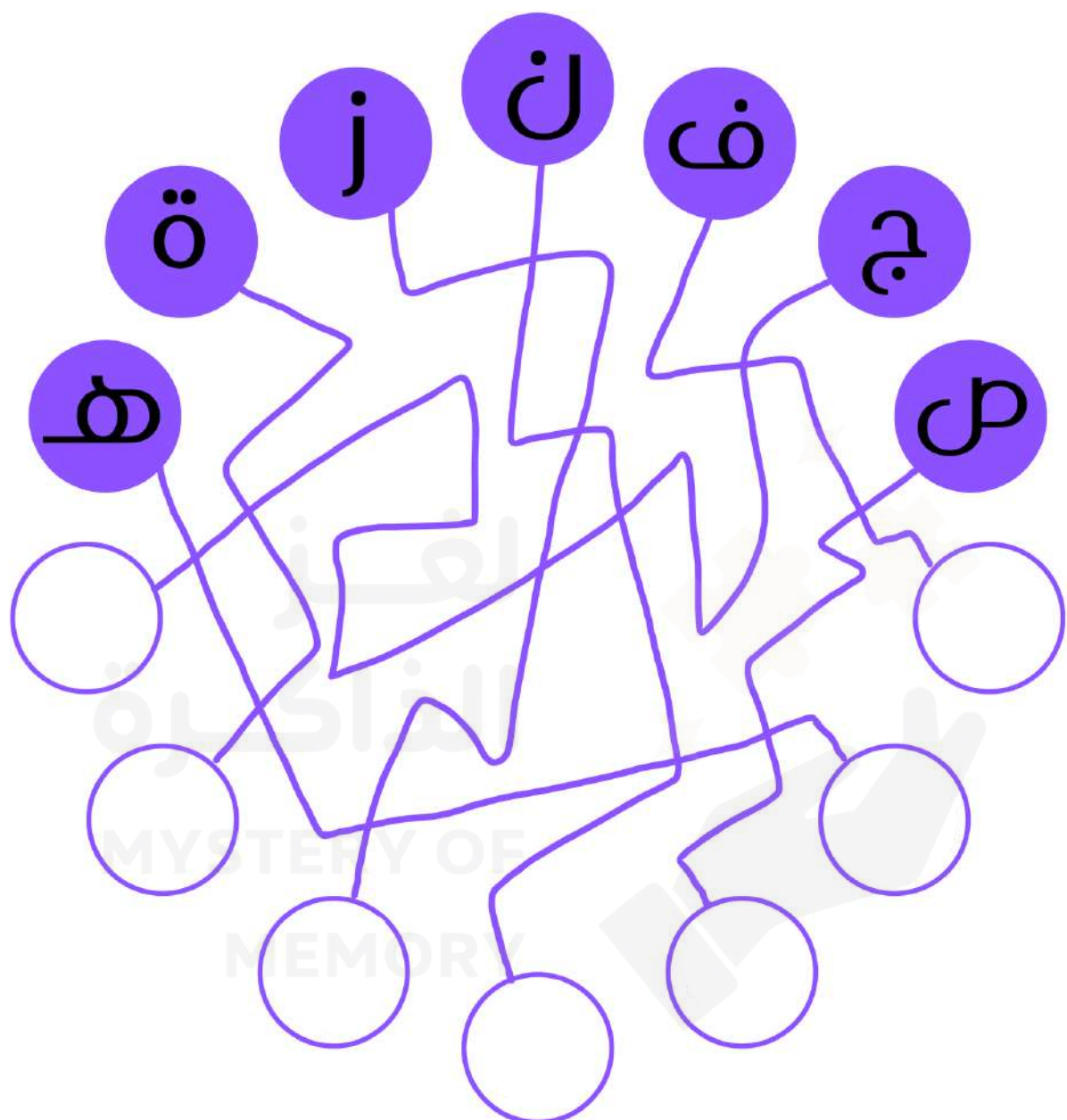


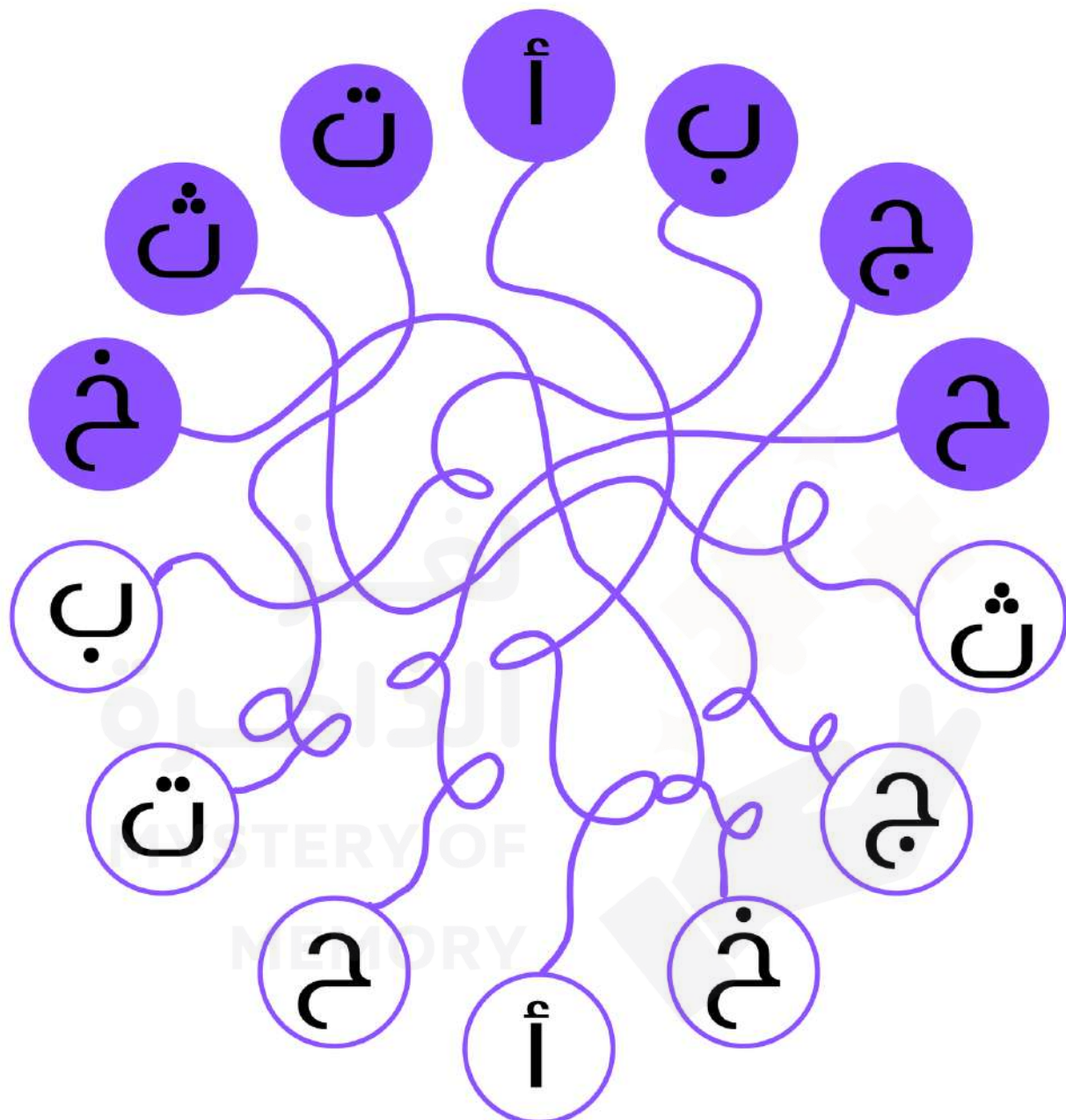


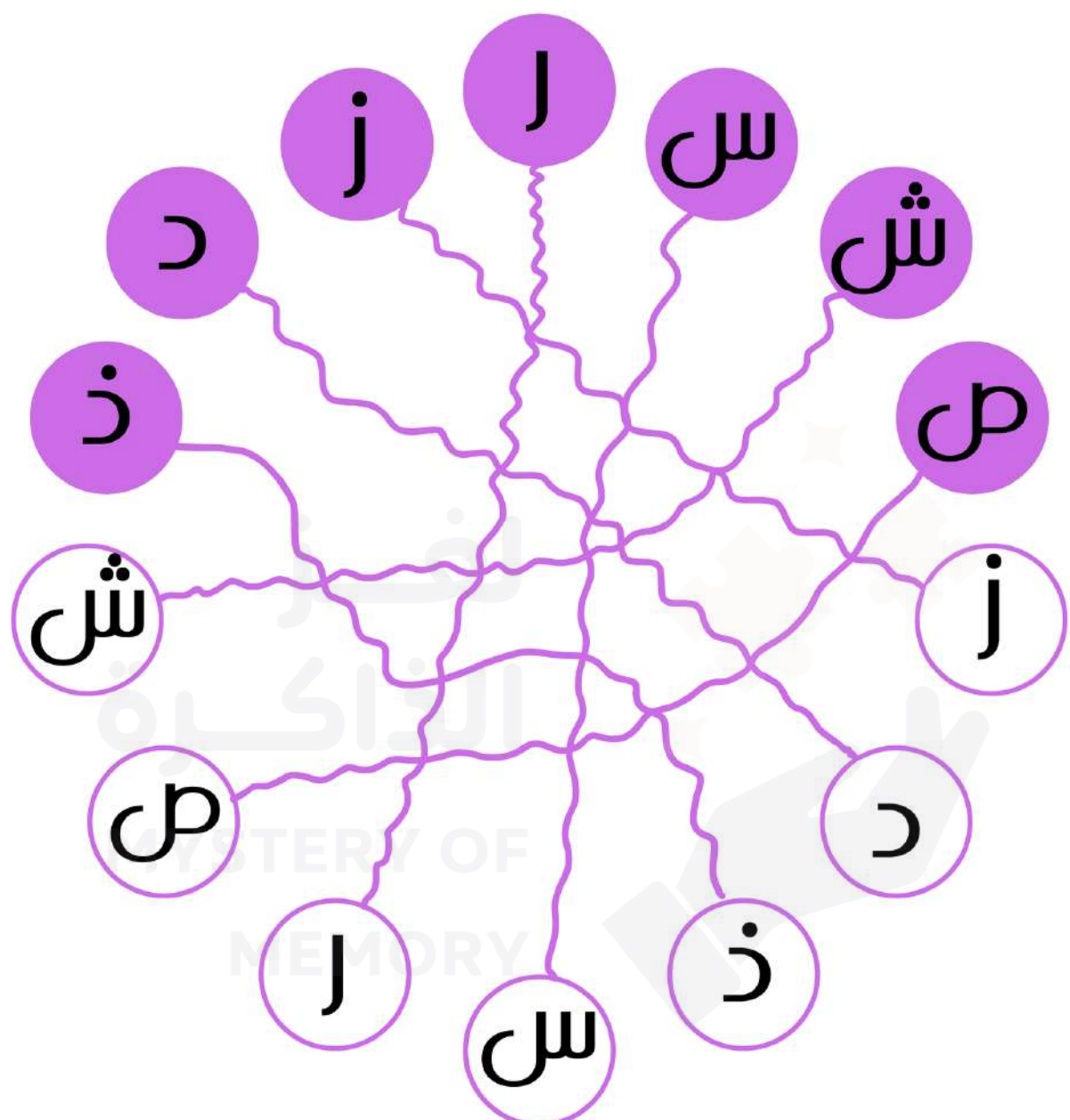


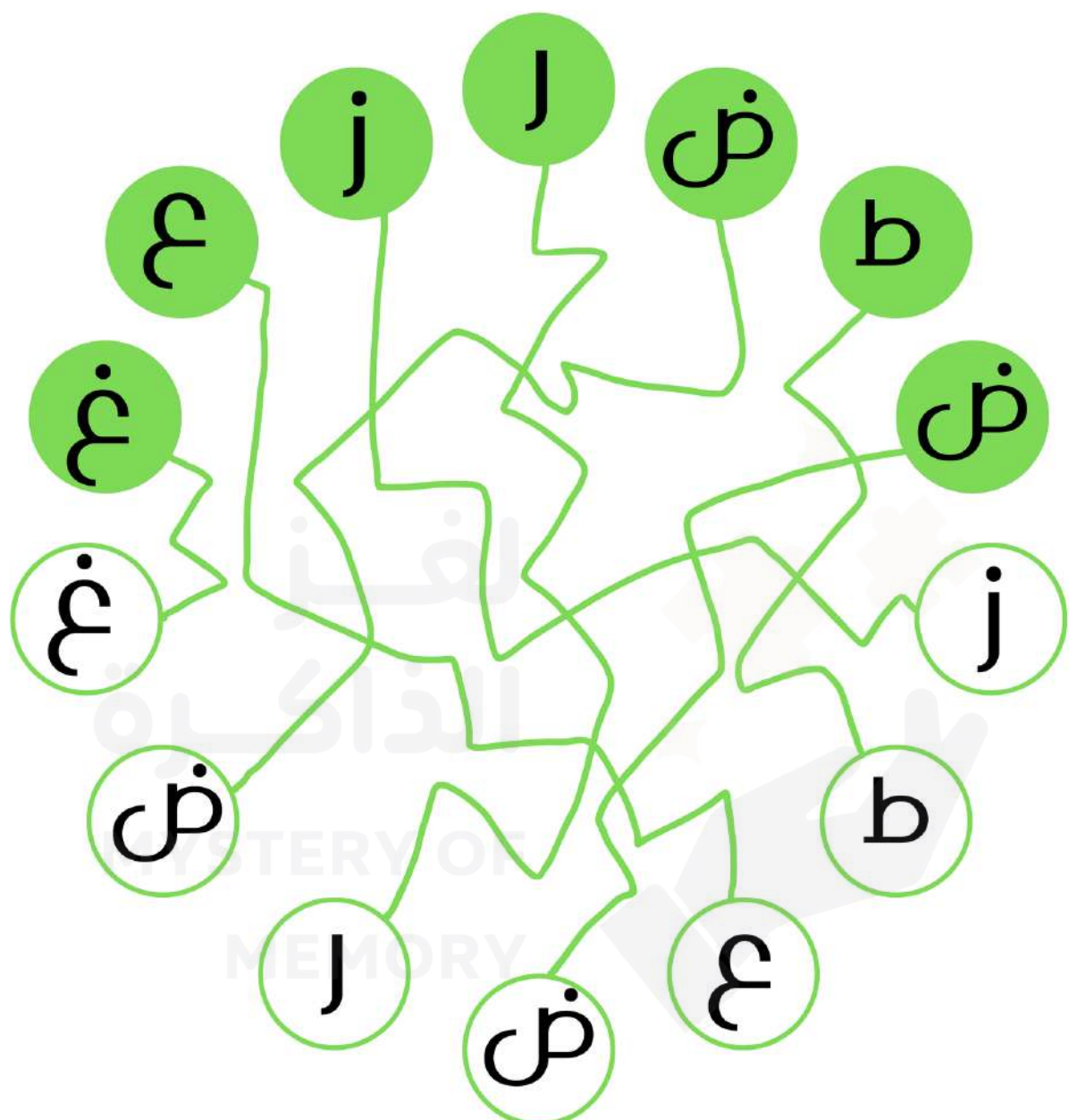


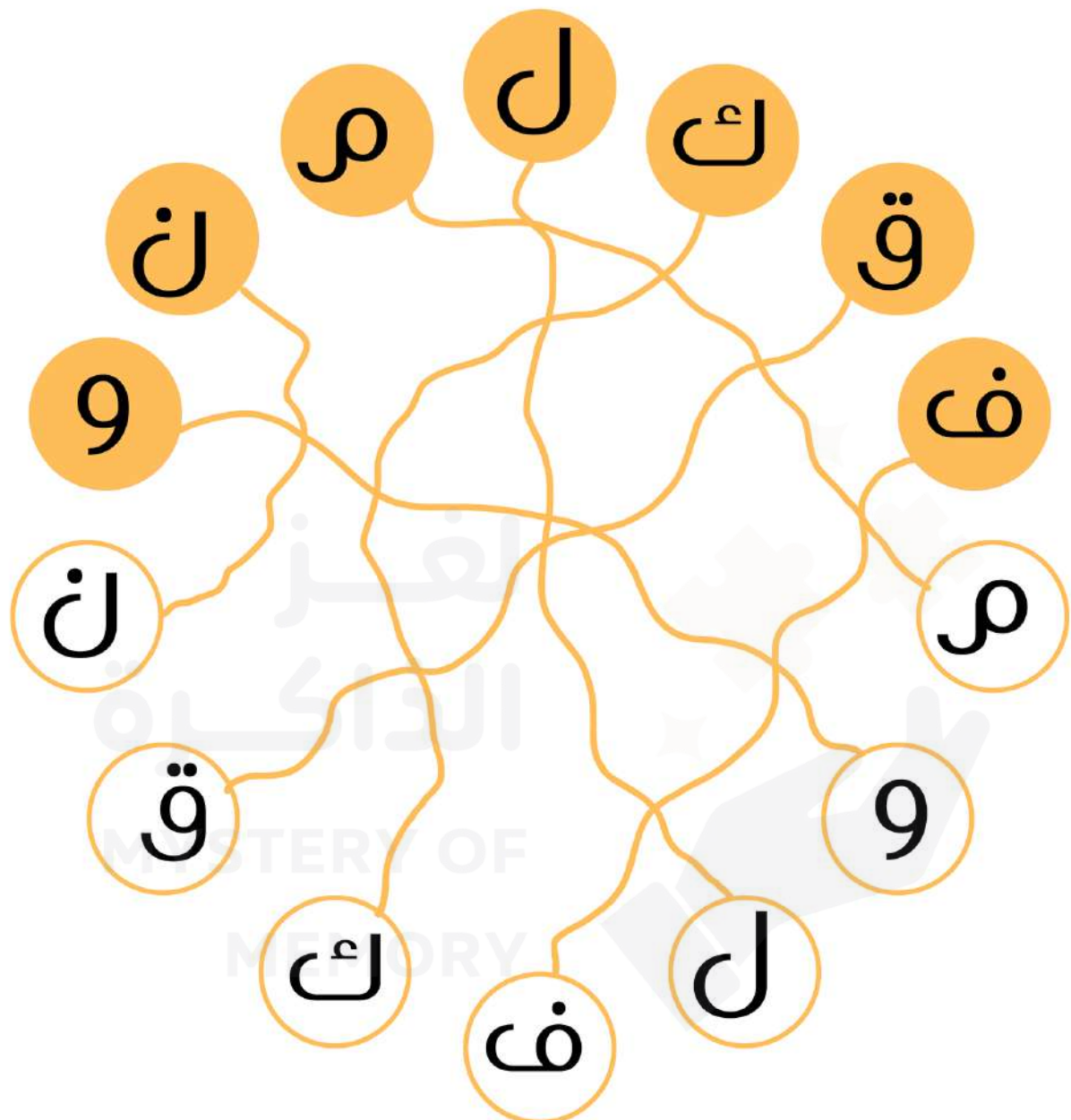


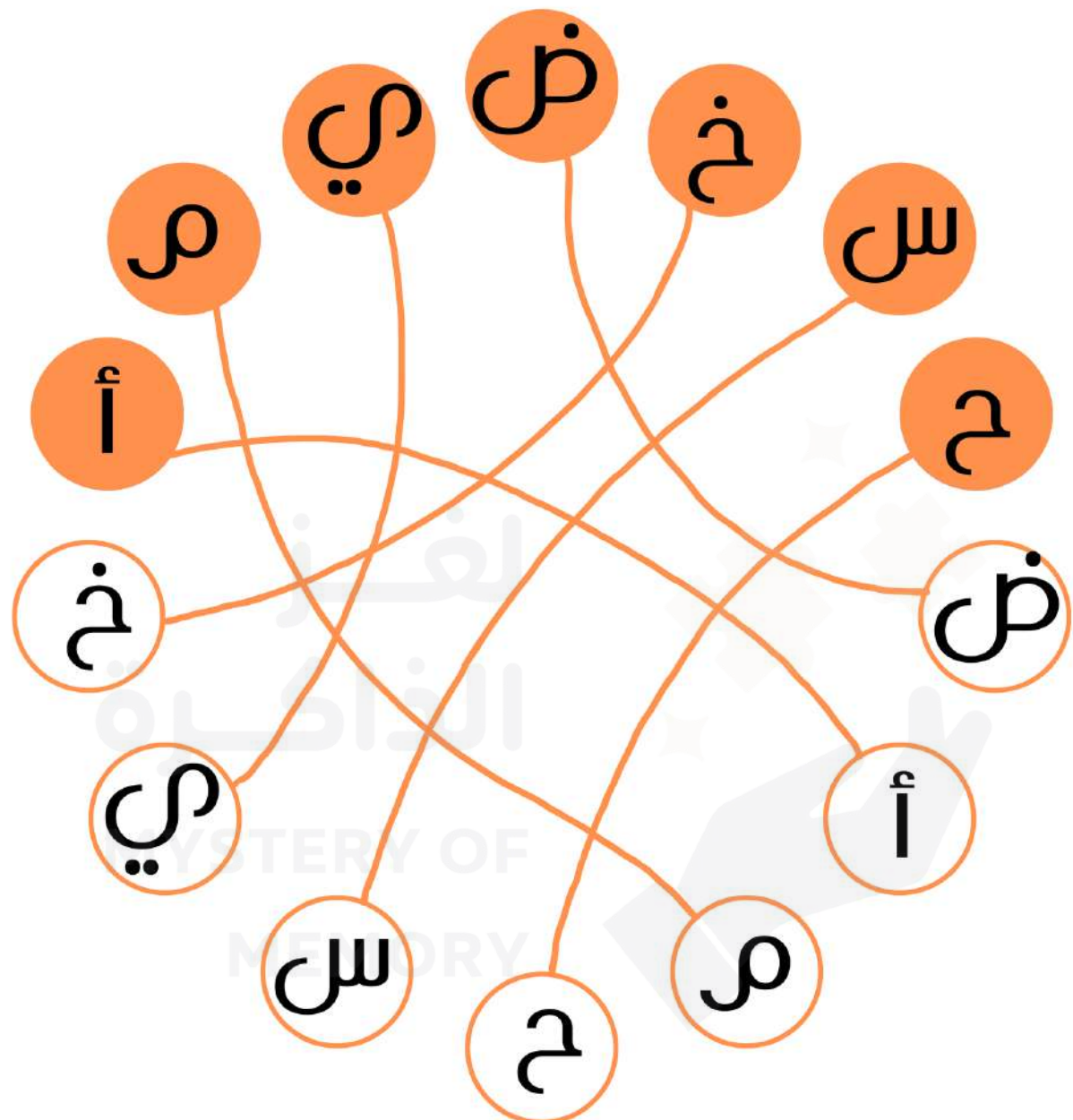


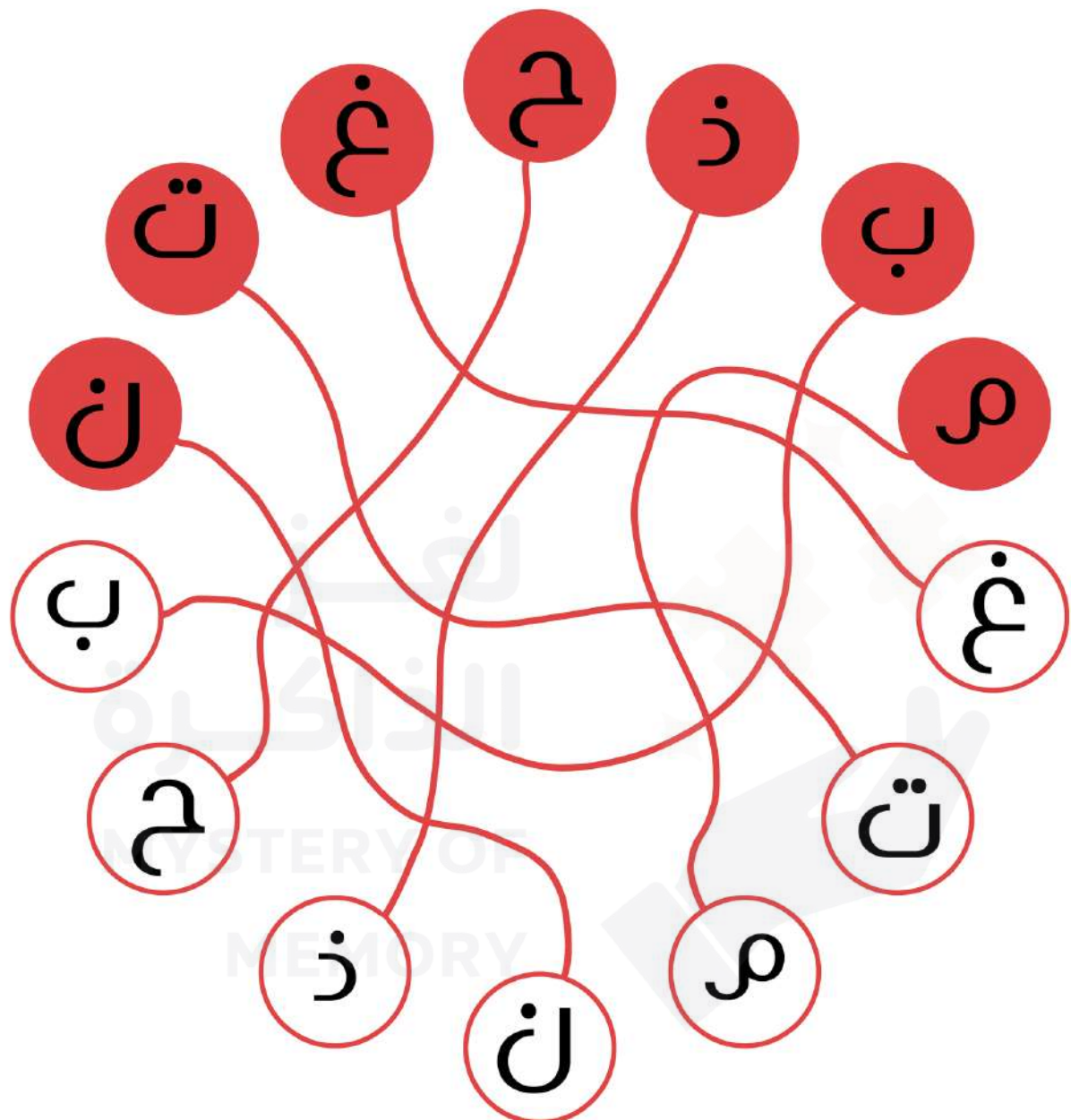


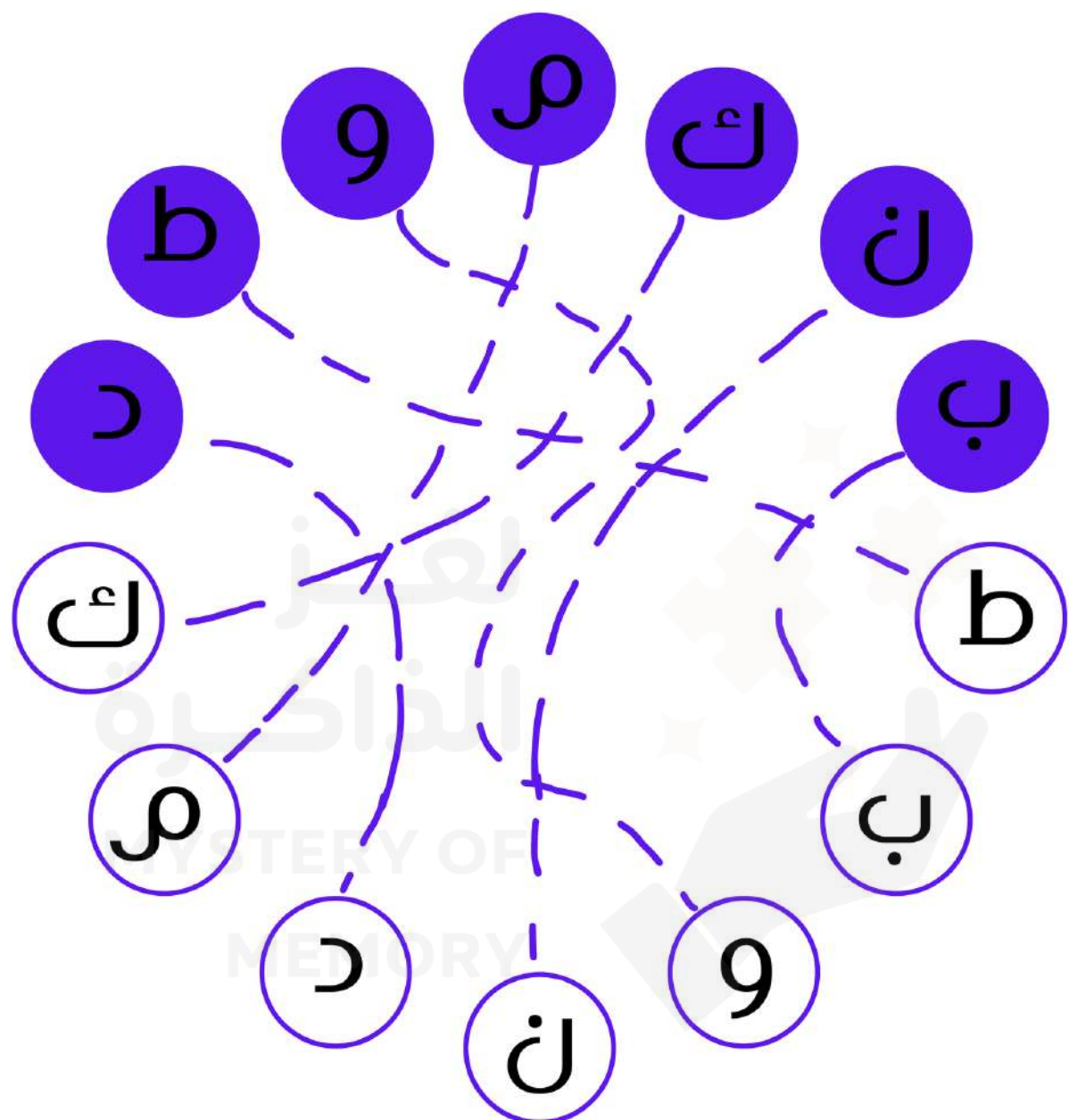


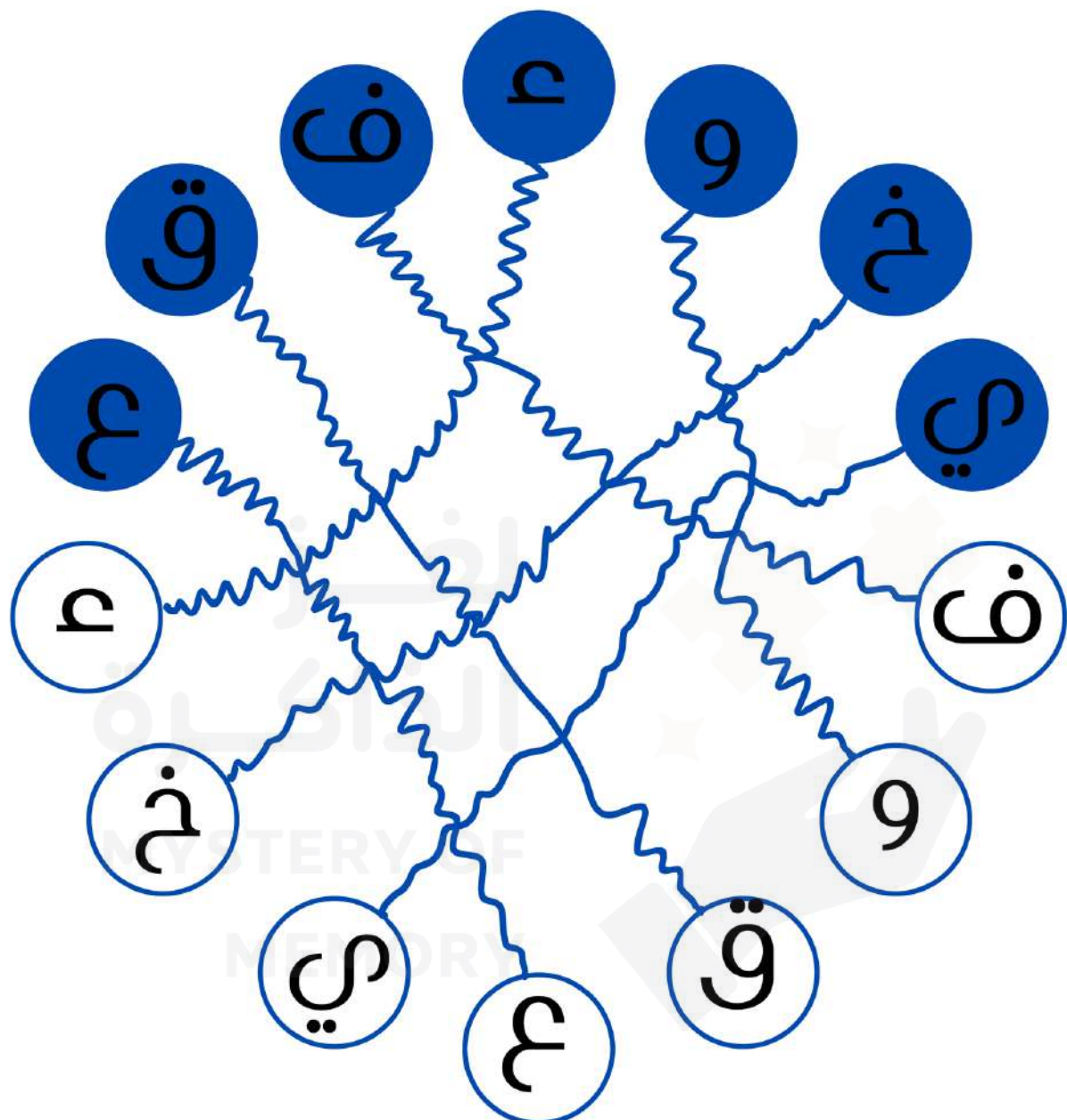


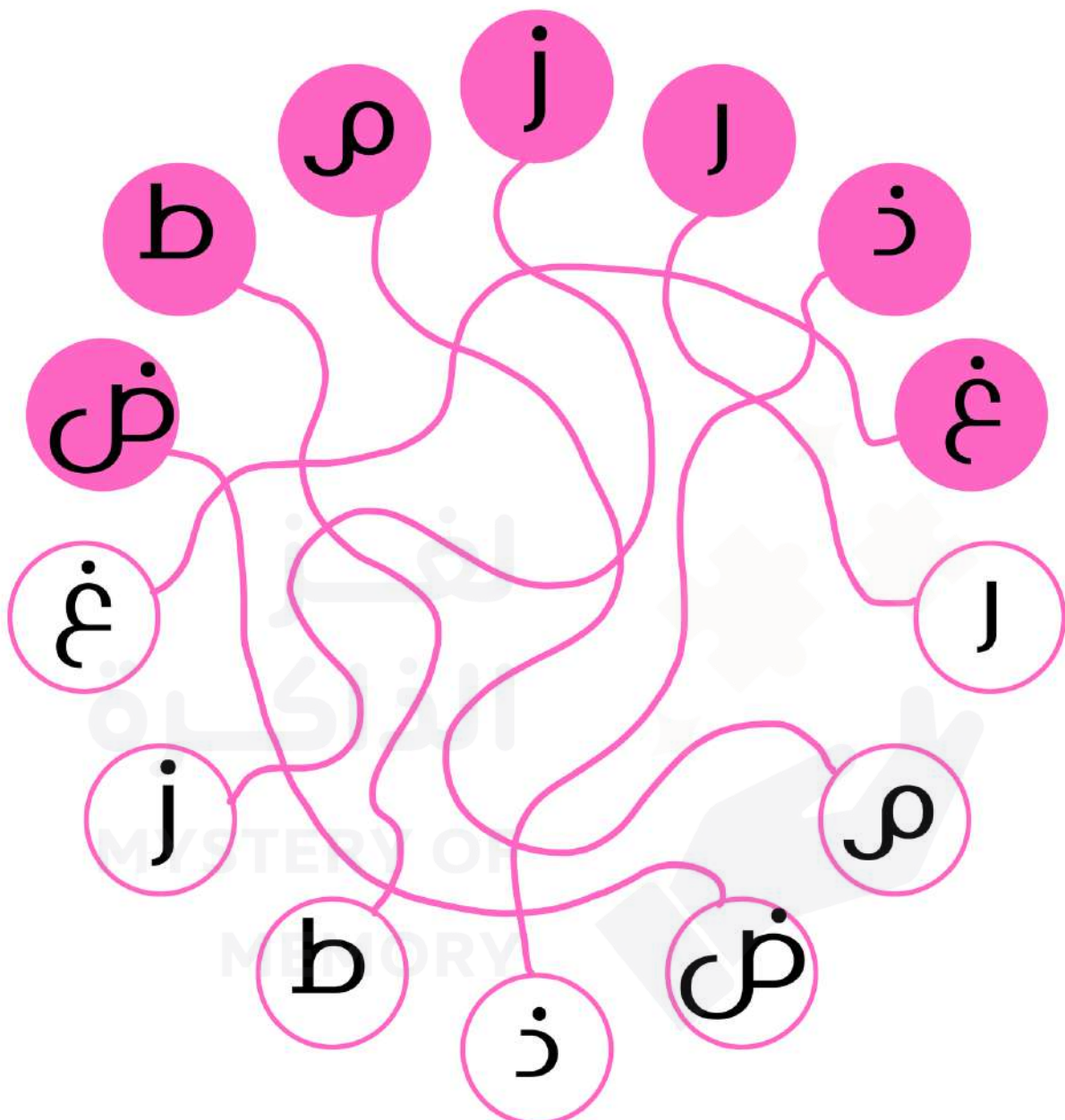


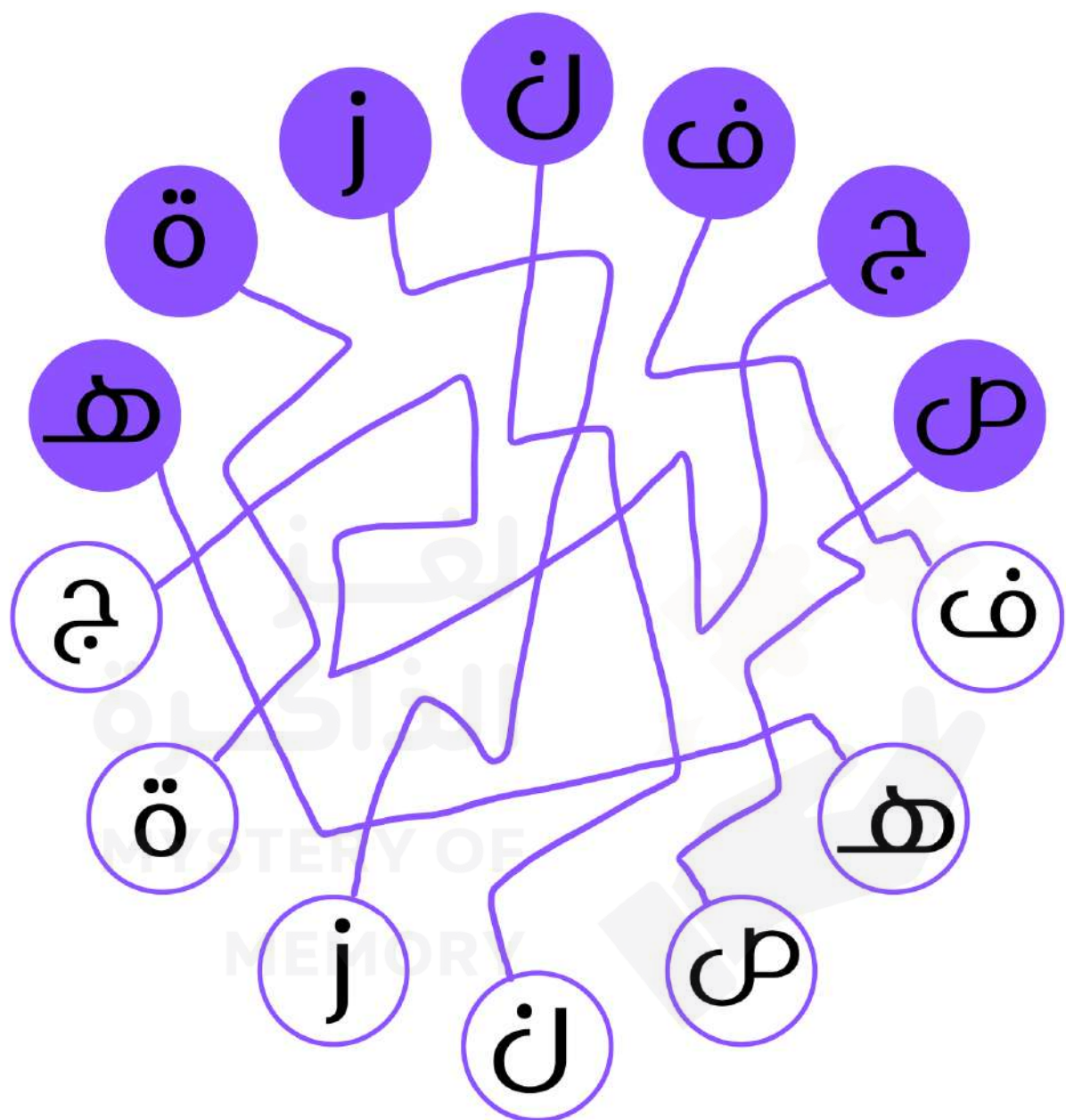














المستوى الثاني

عدد الألغاز: 10

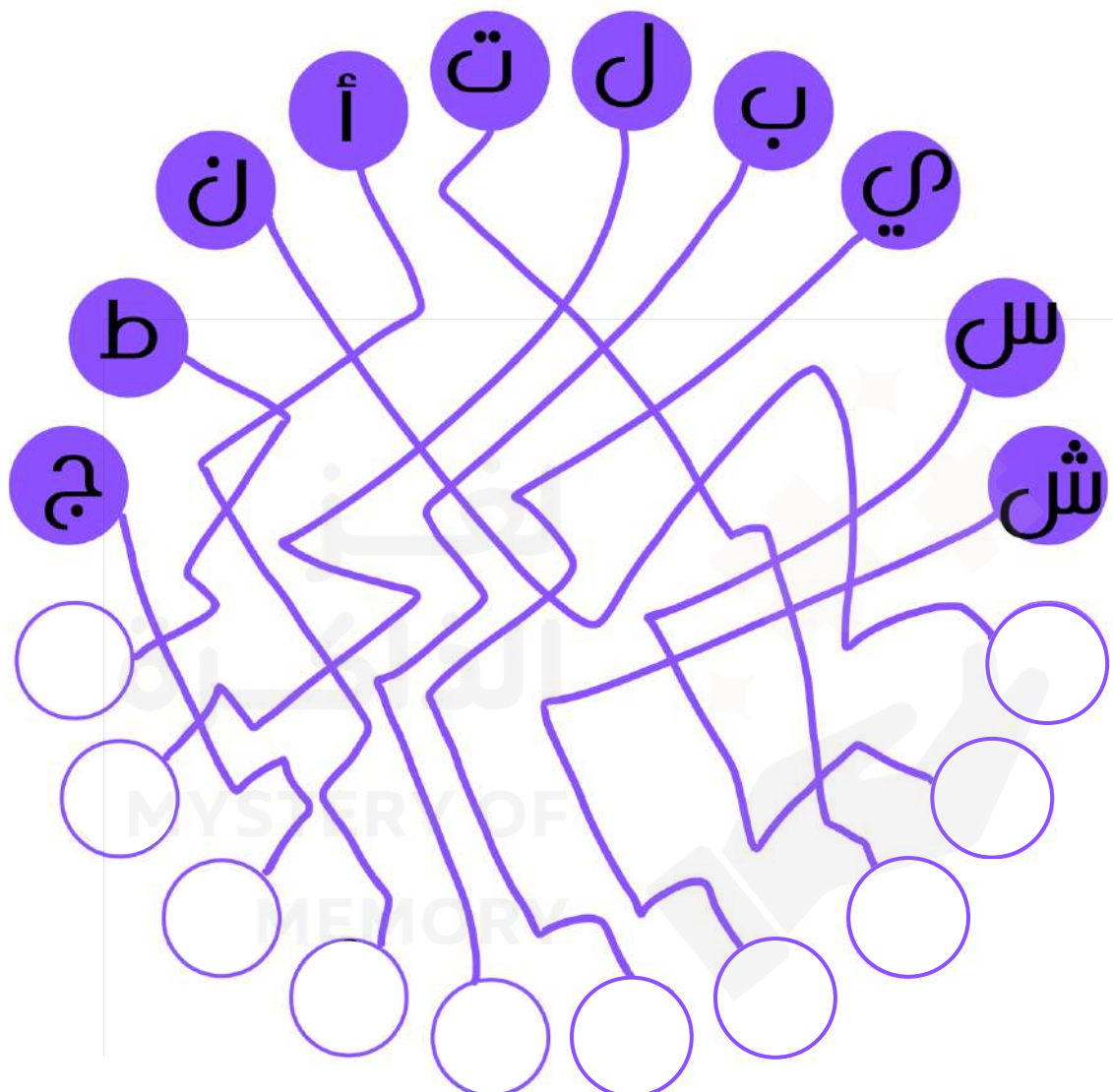
مستوى تعقيد الخطوط: بسيط

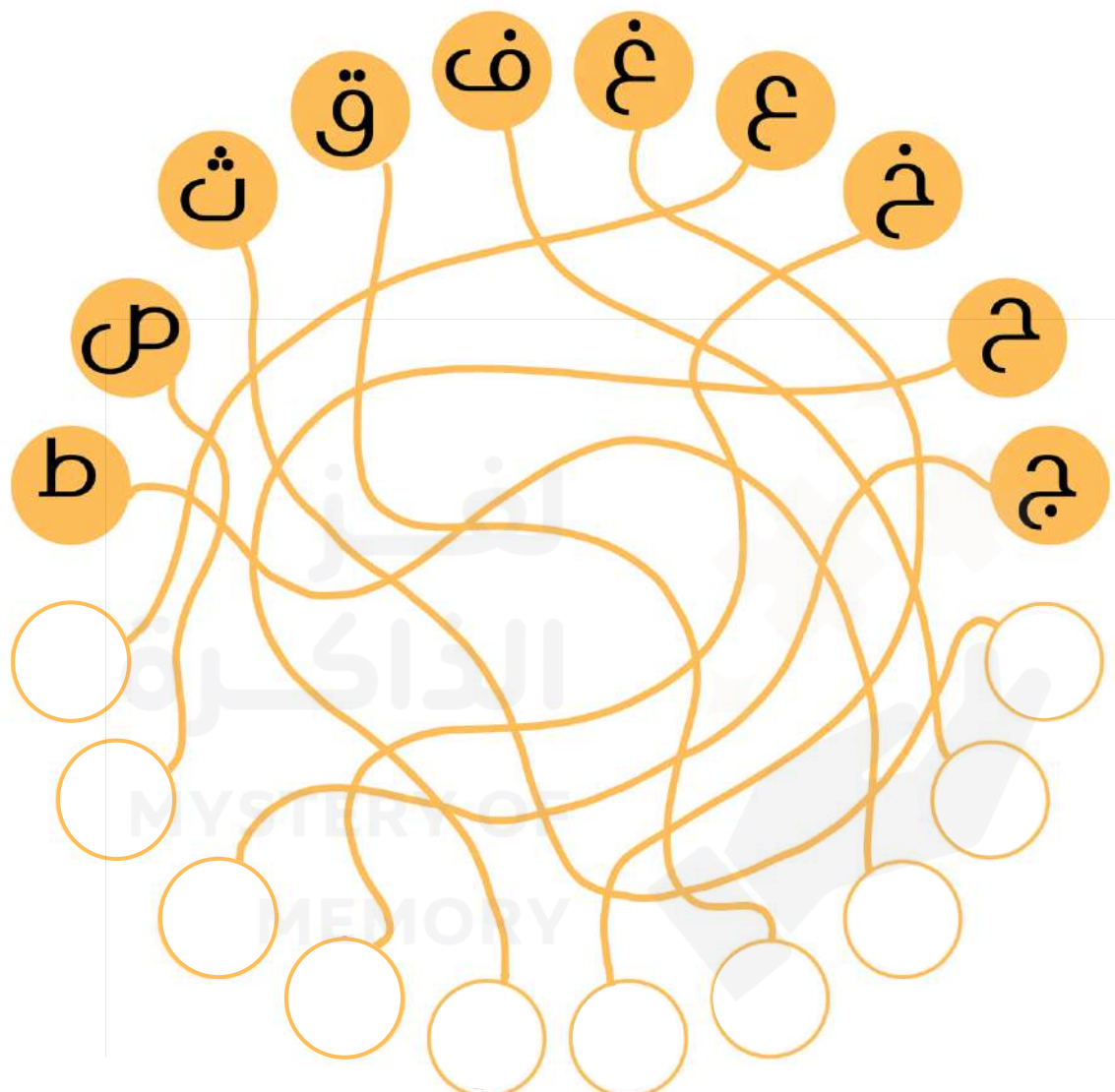
الوقت المخصص: 60 ثانية لكل لغز

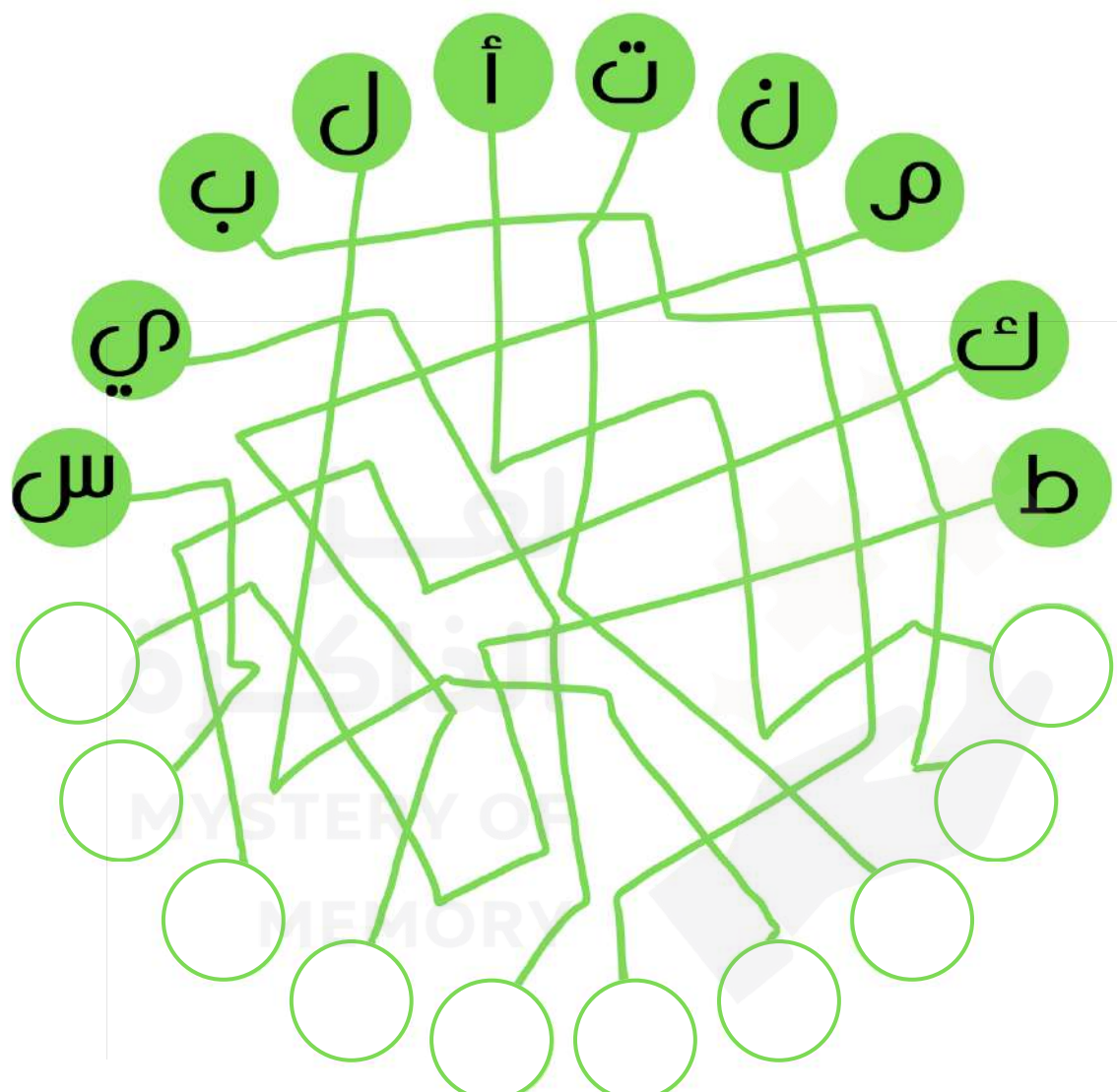


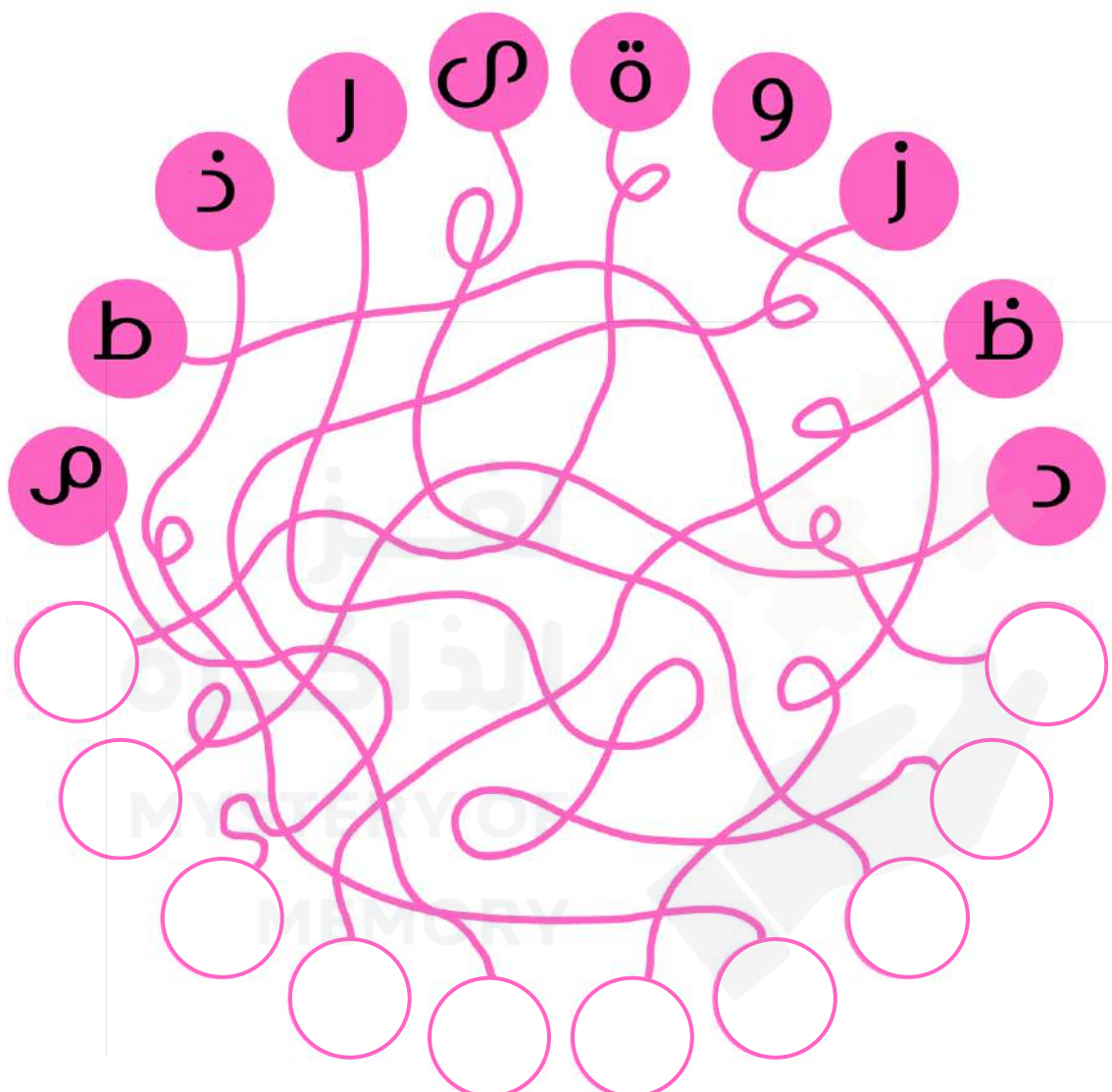
تلبيحات

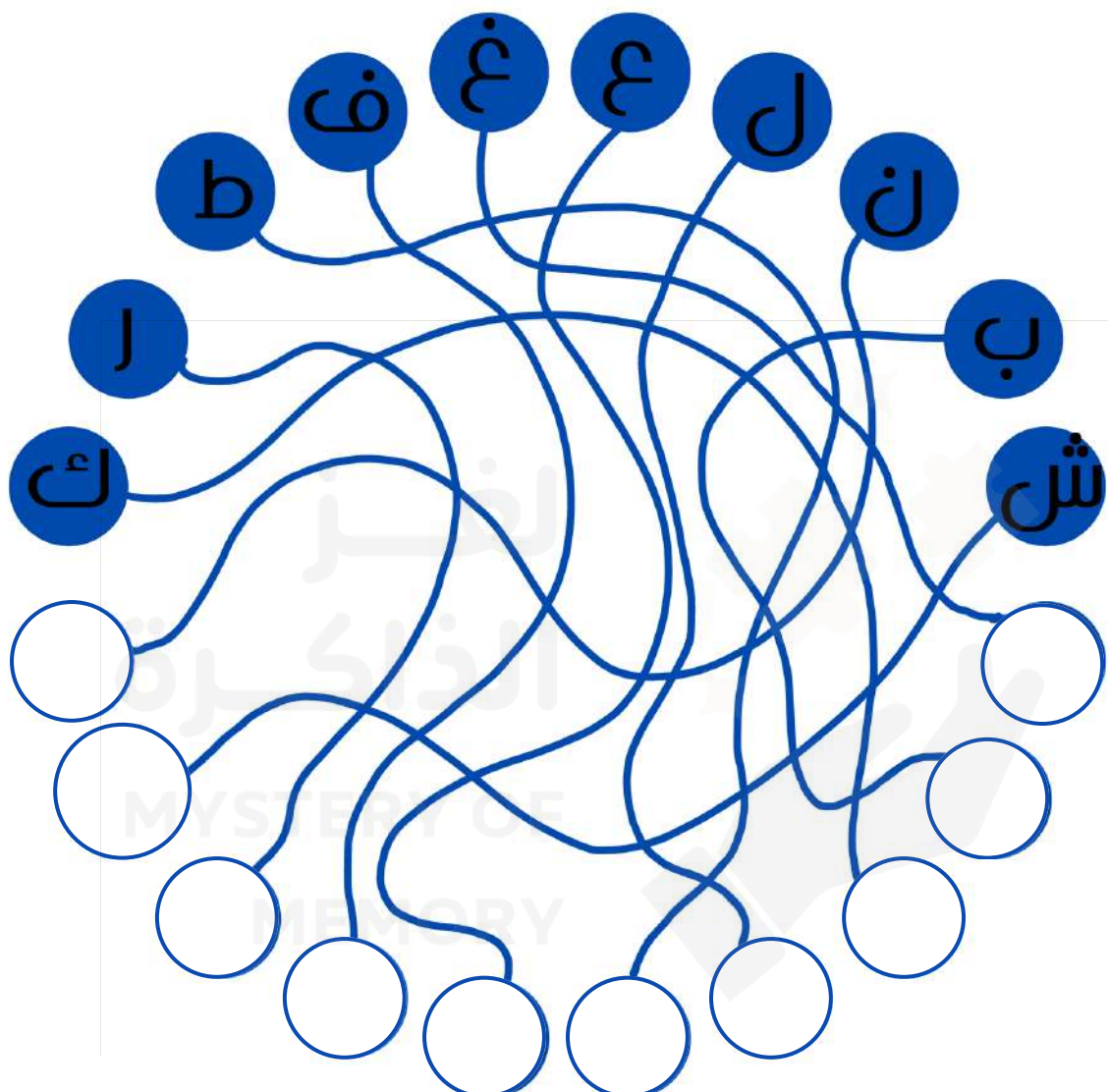
- حاولوا إيجاد نمط في توزيع الحروف حول العجلة.
- ركزوا على نقاط تقاطع الخطوط لتحديد المسارات الصحيحة.

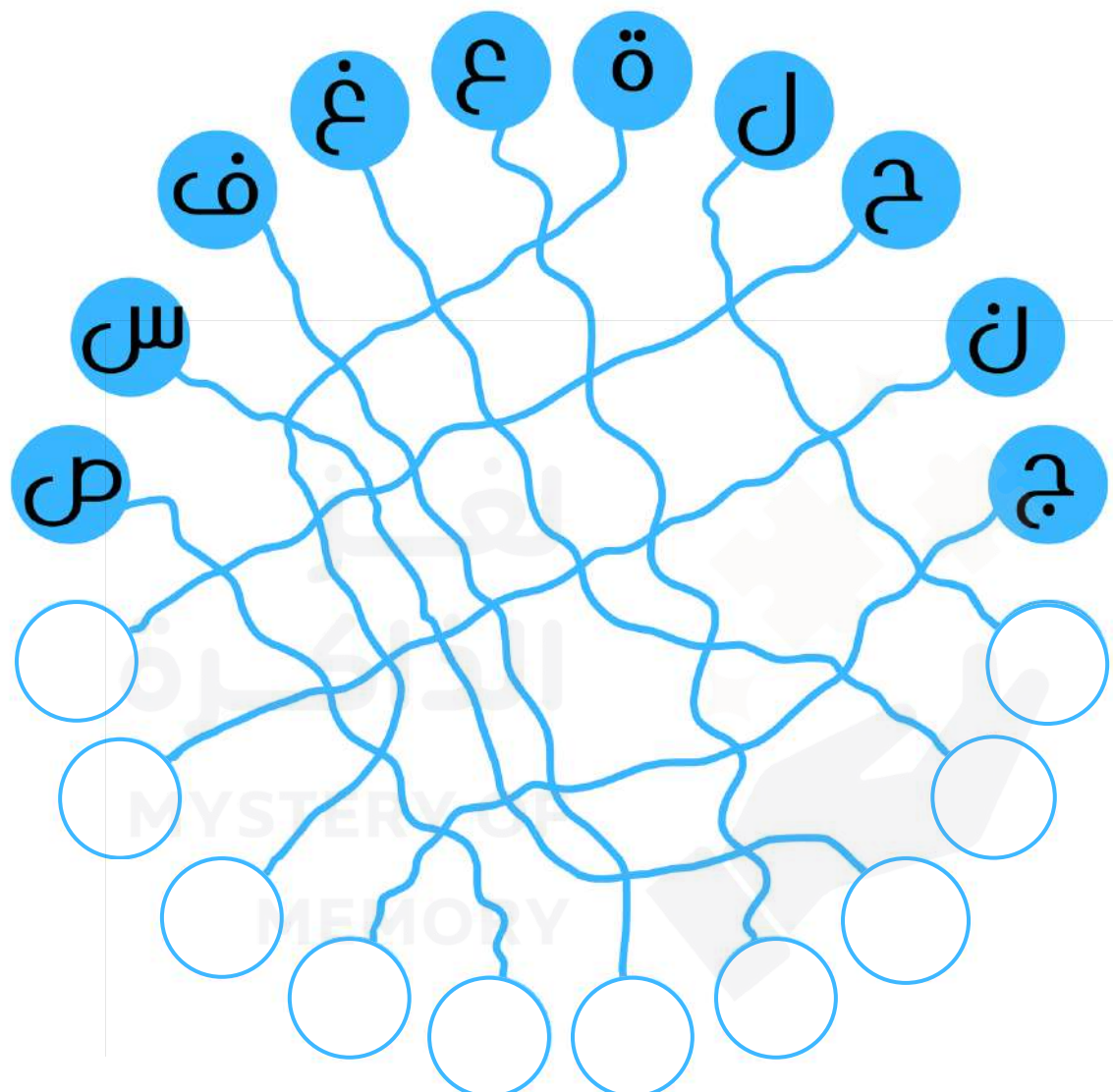


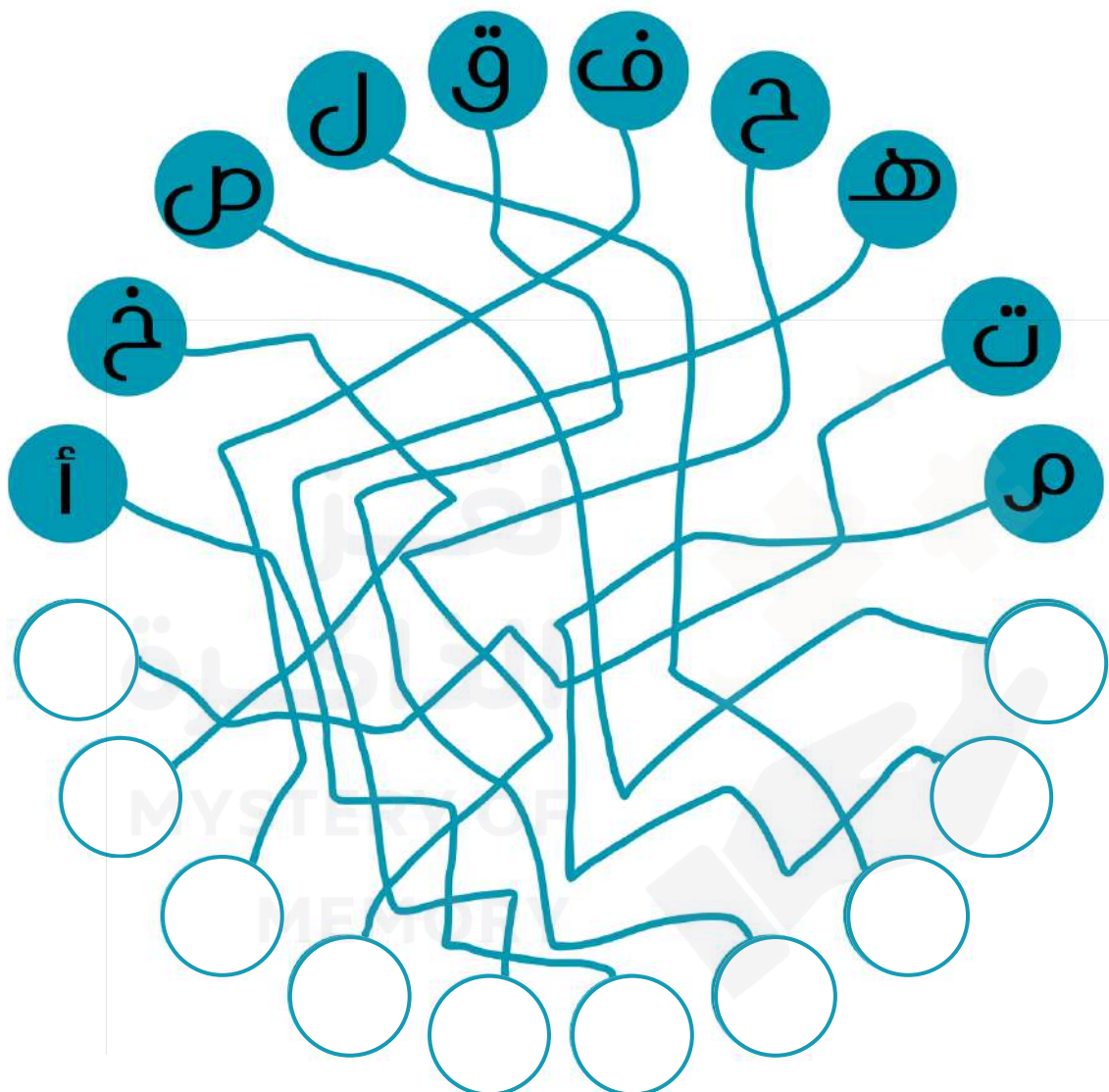


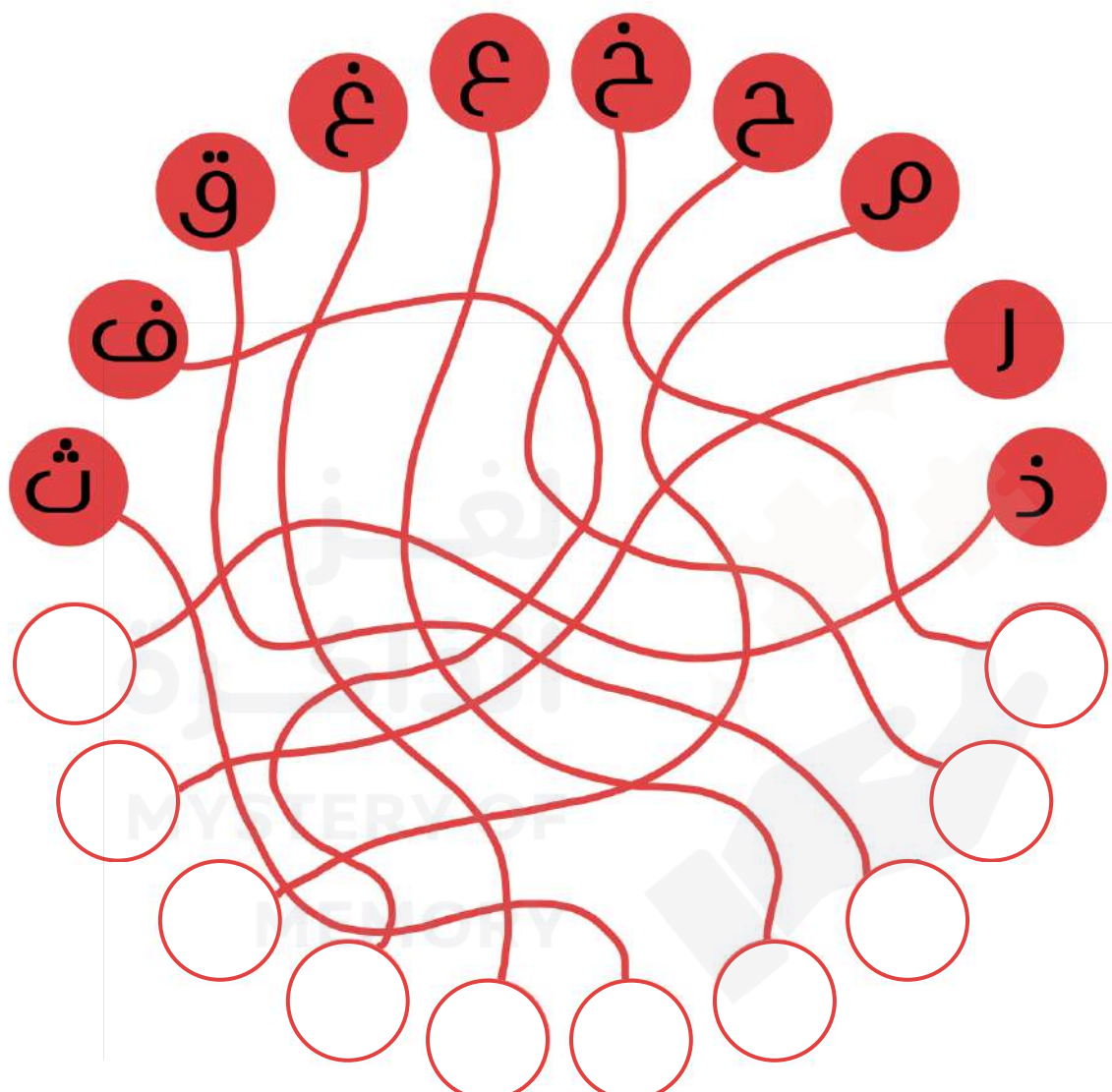


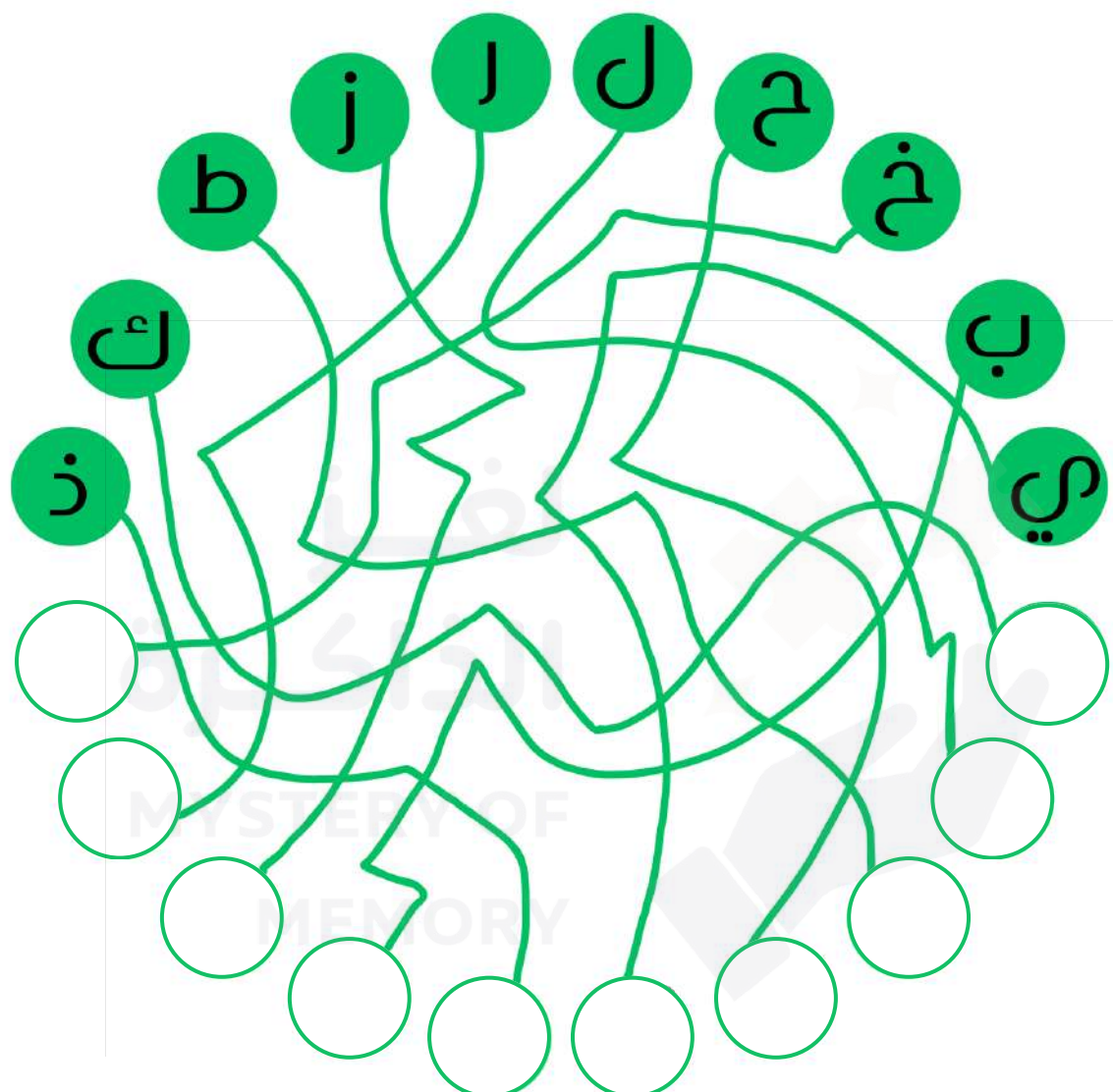


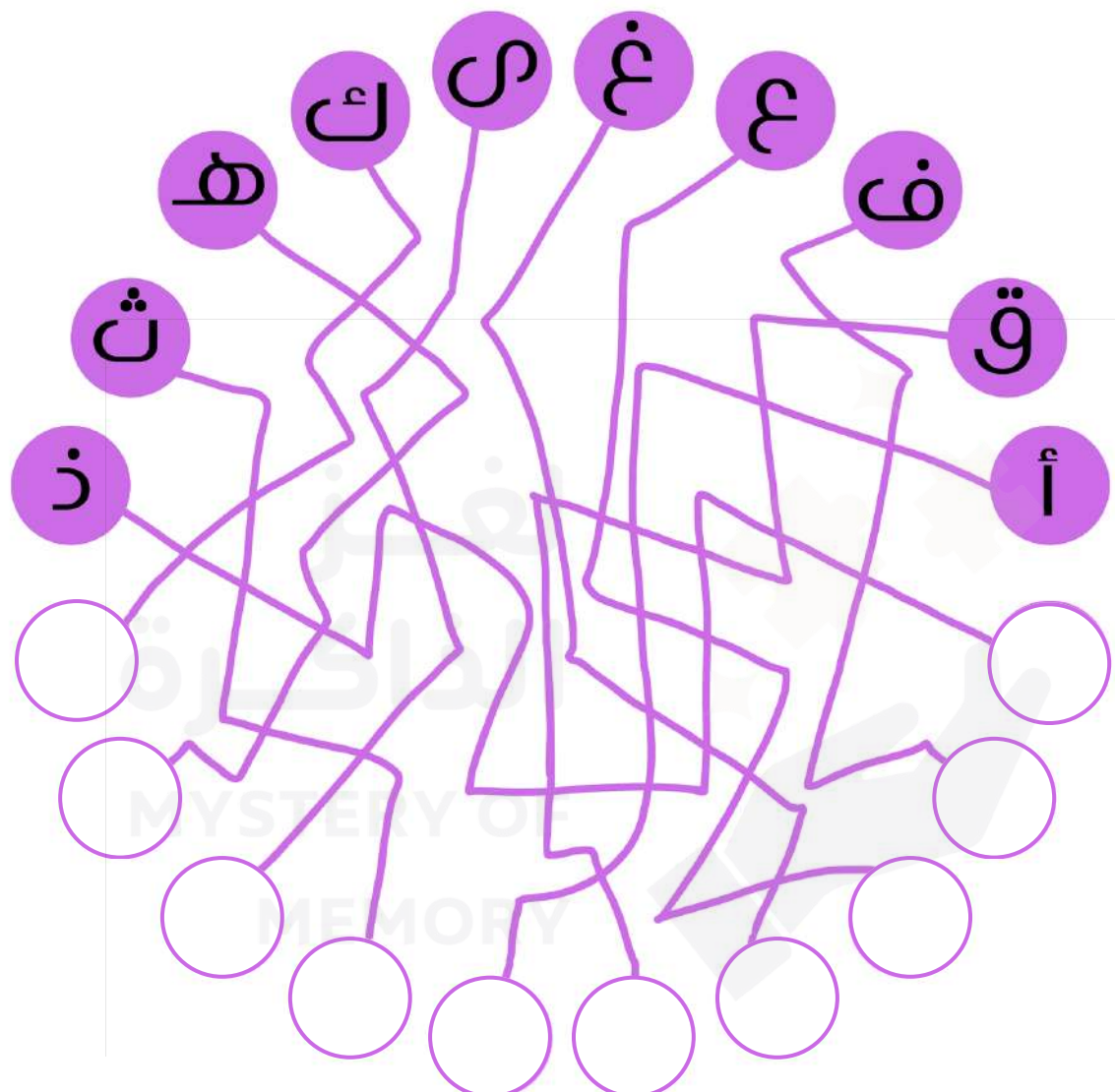


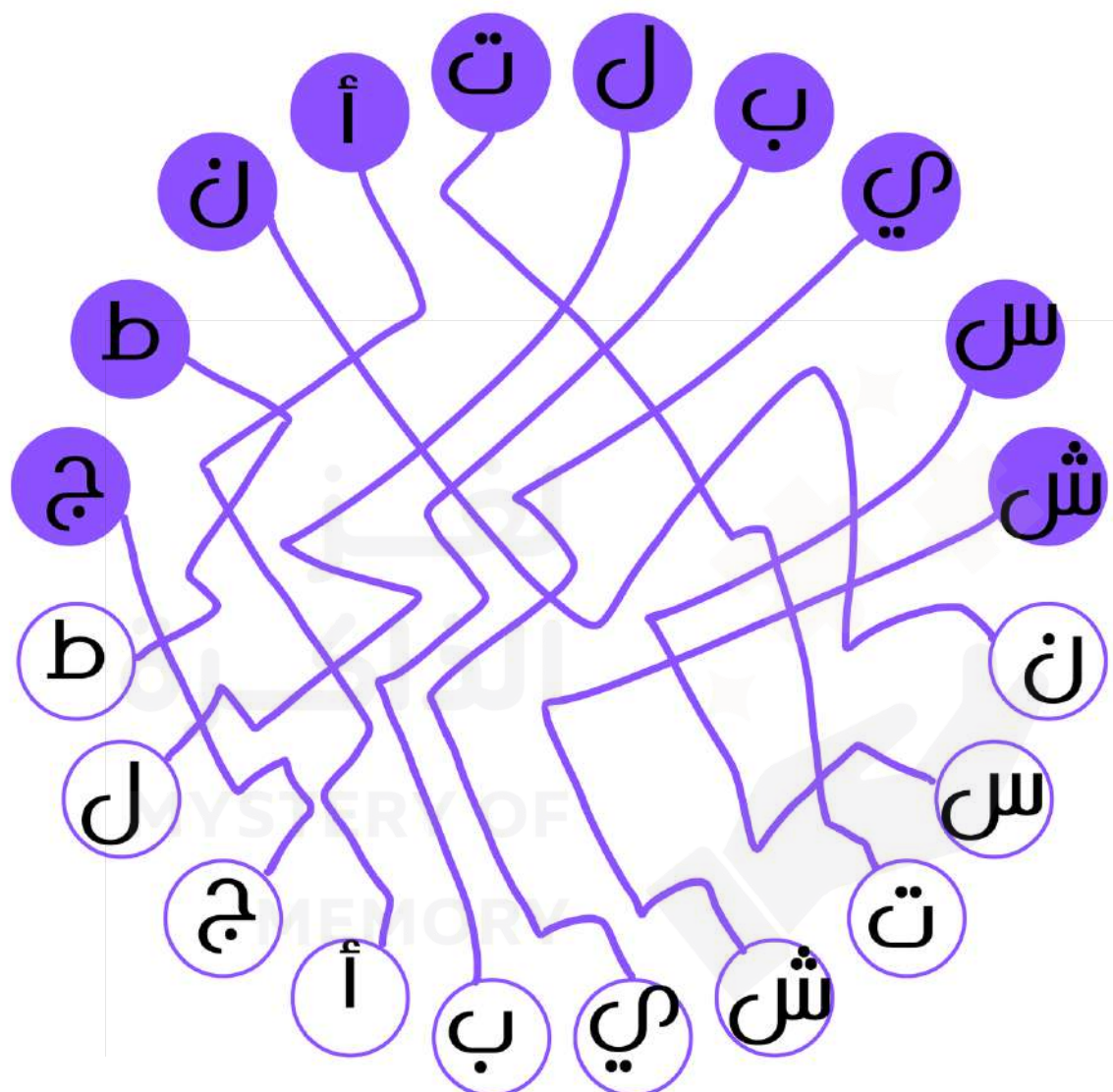


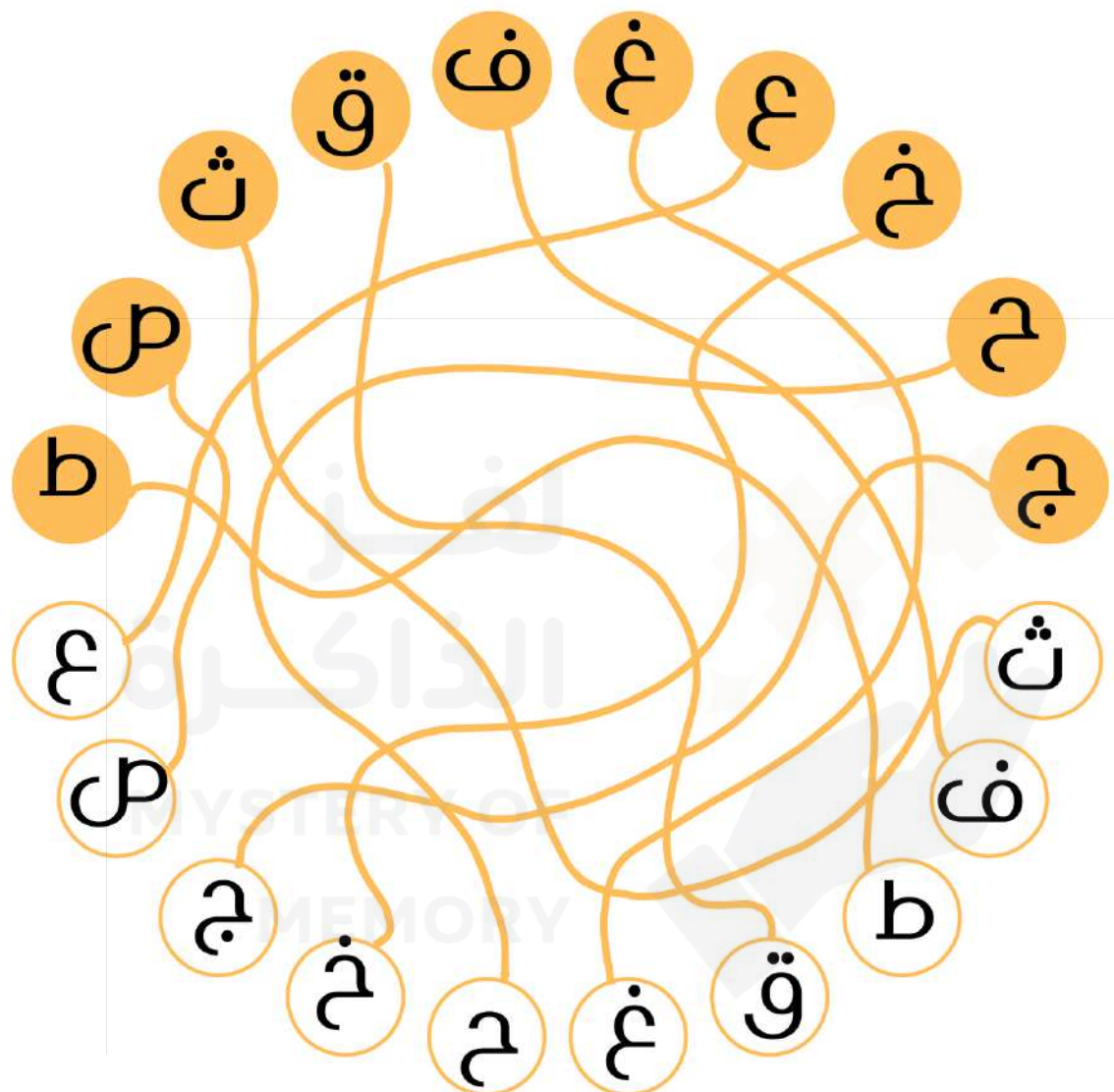


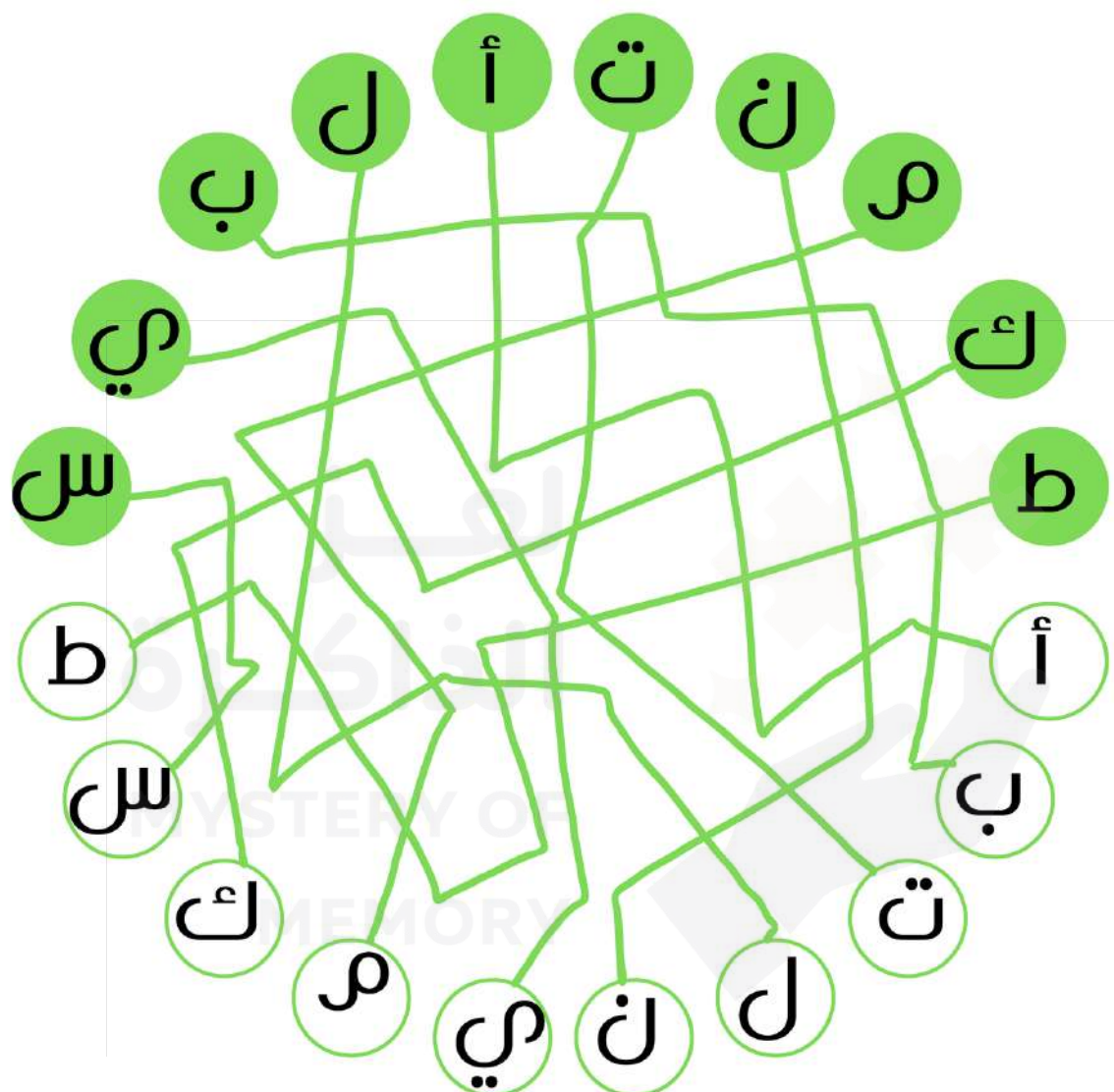


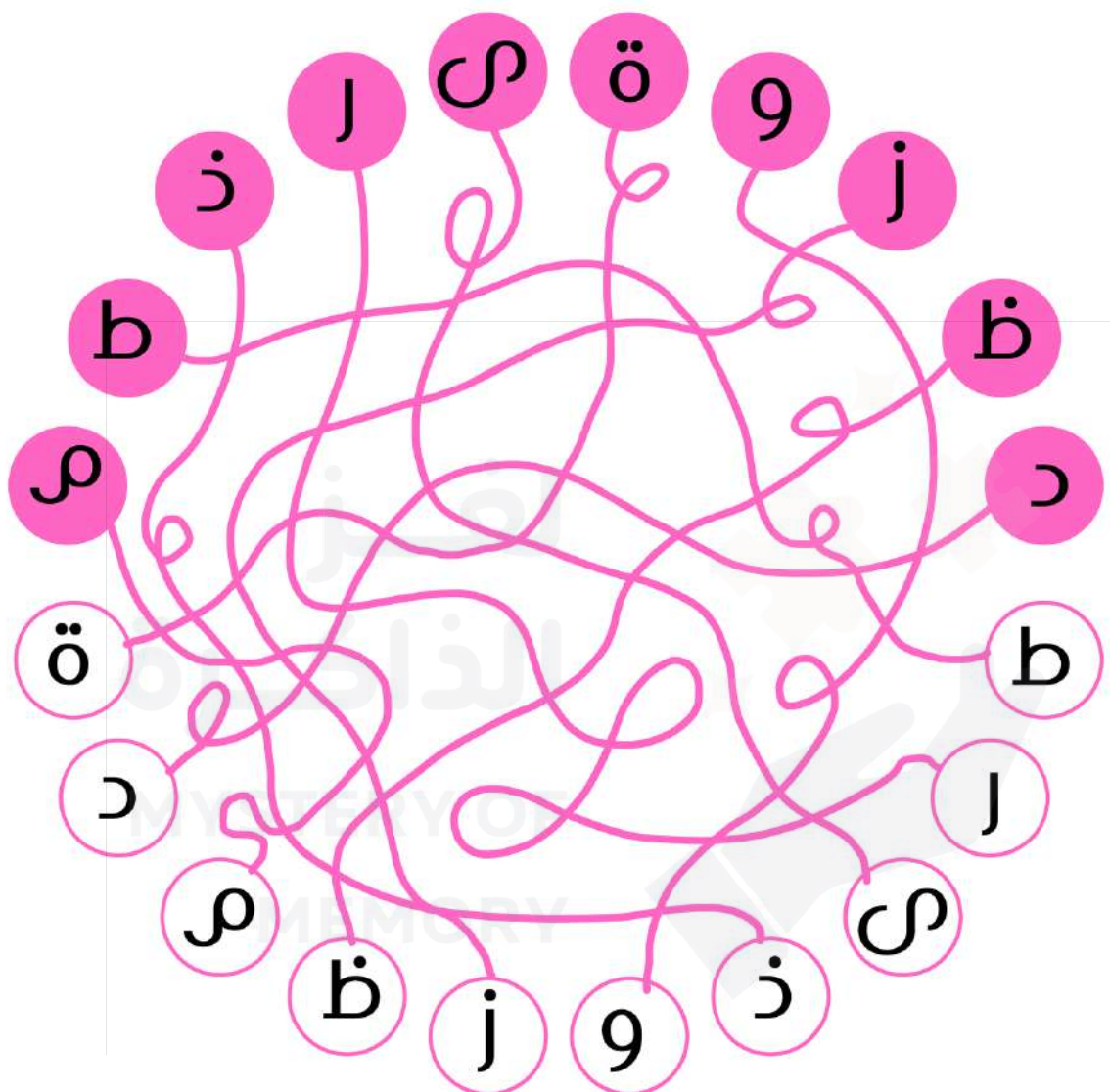


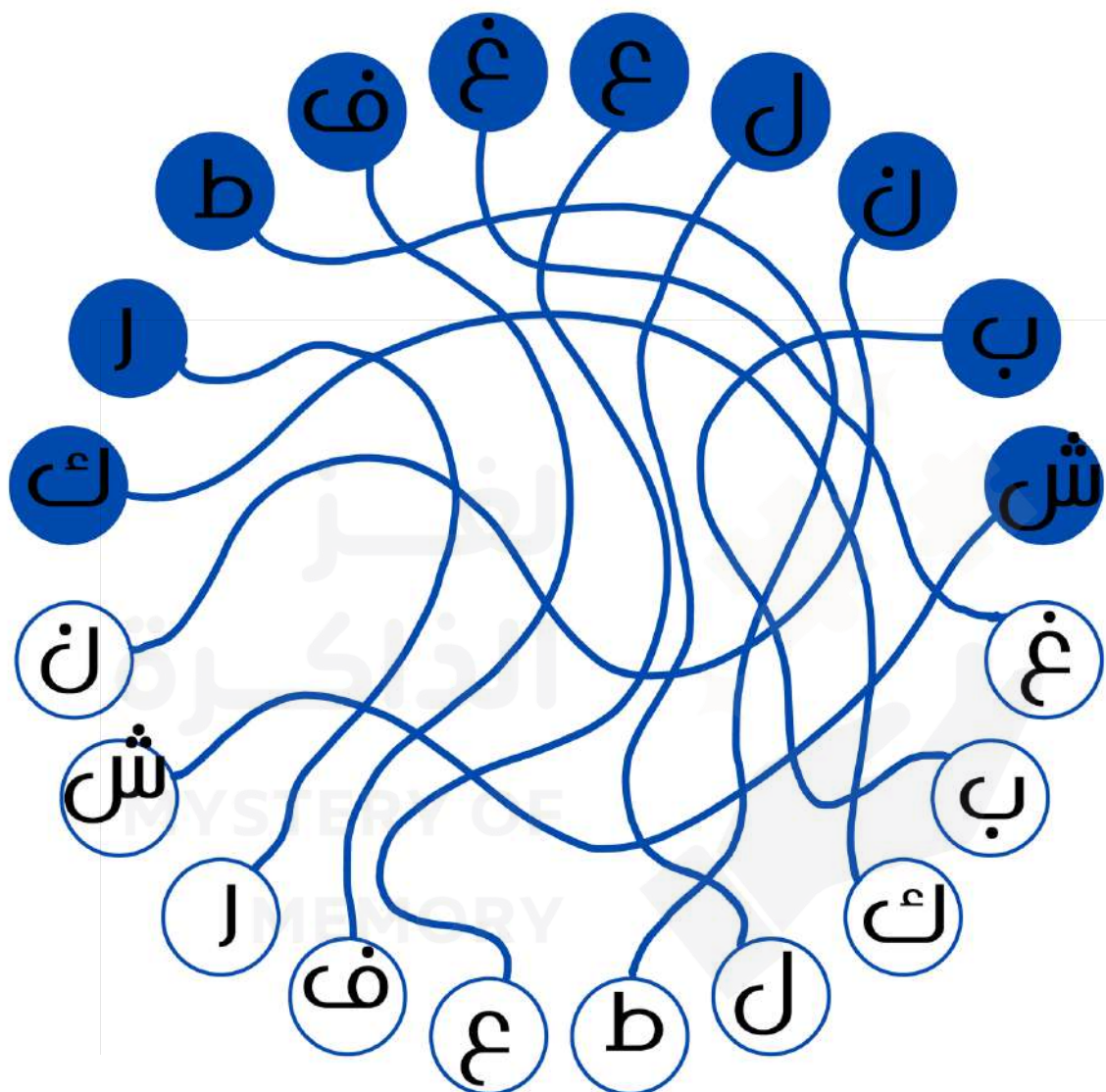


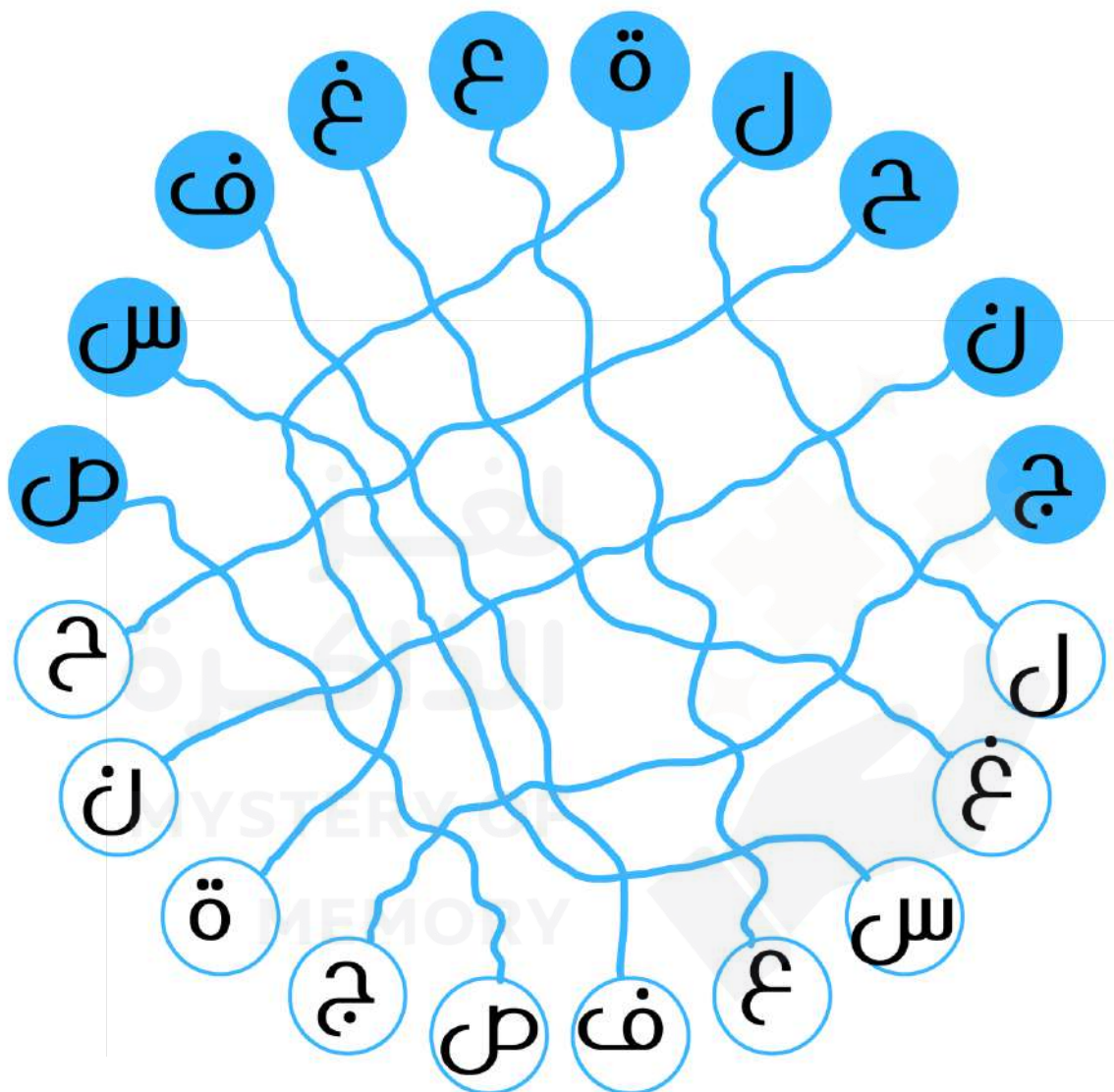


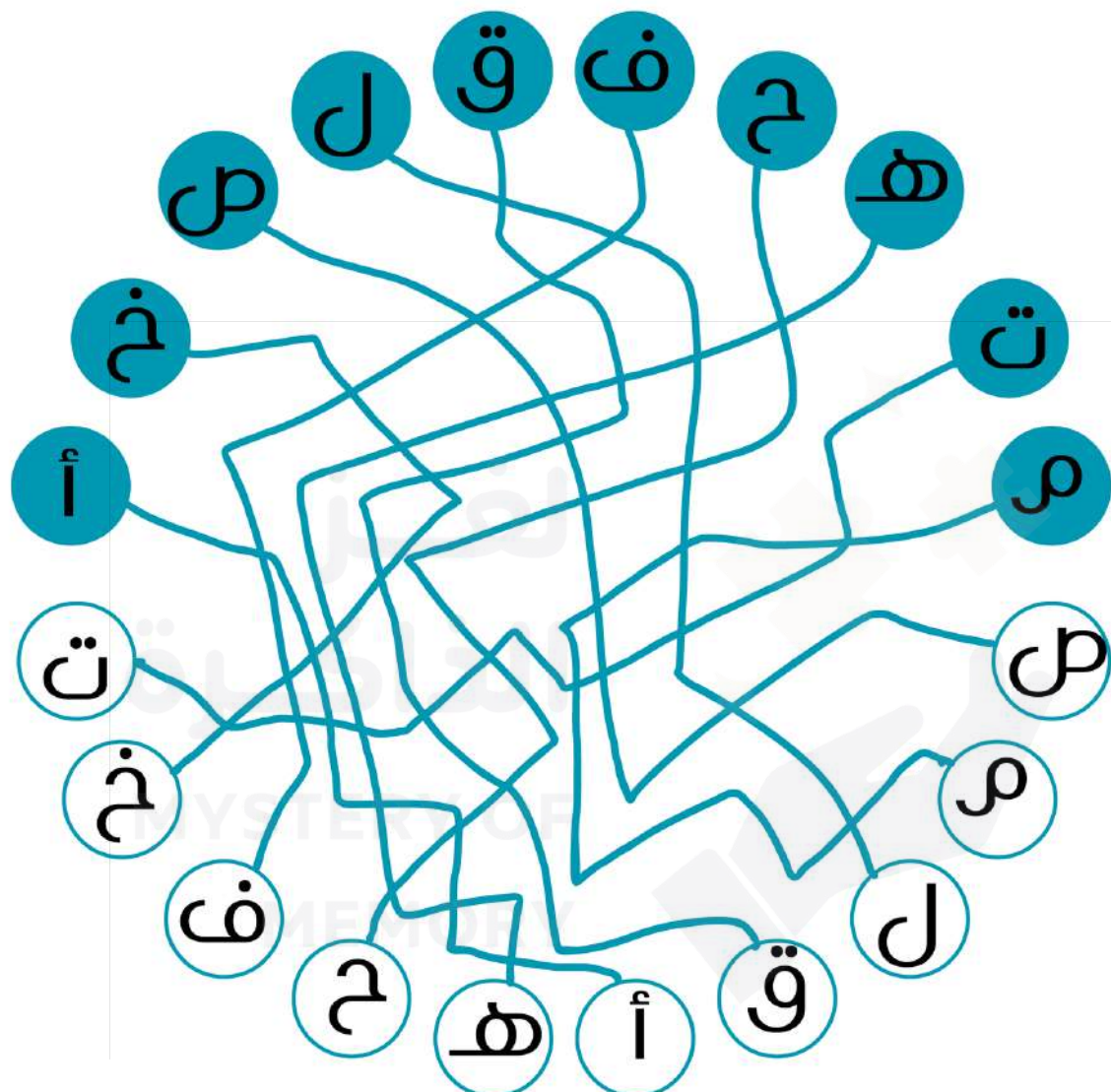


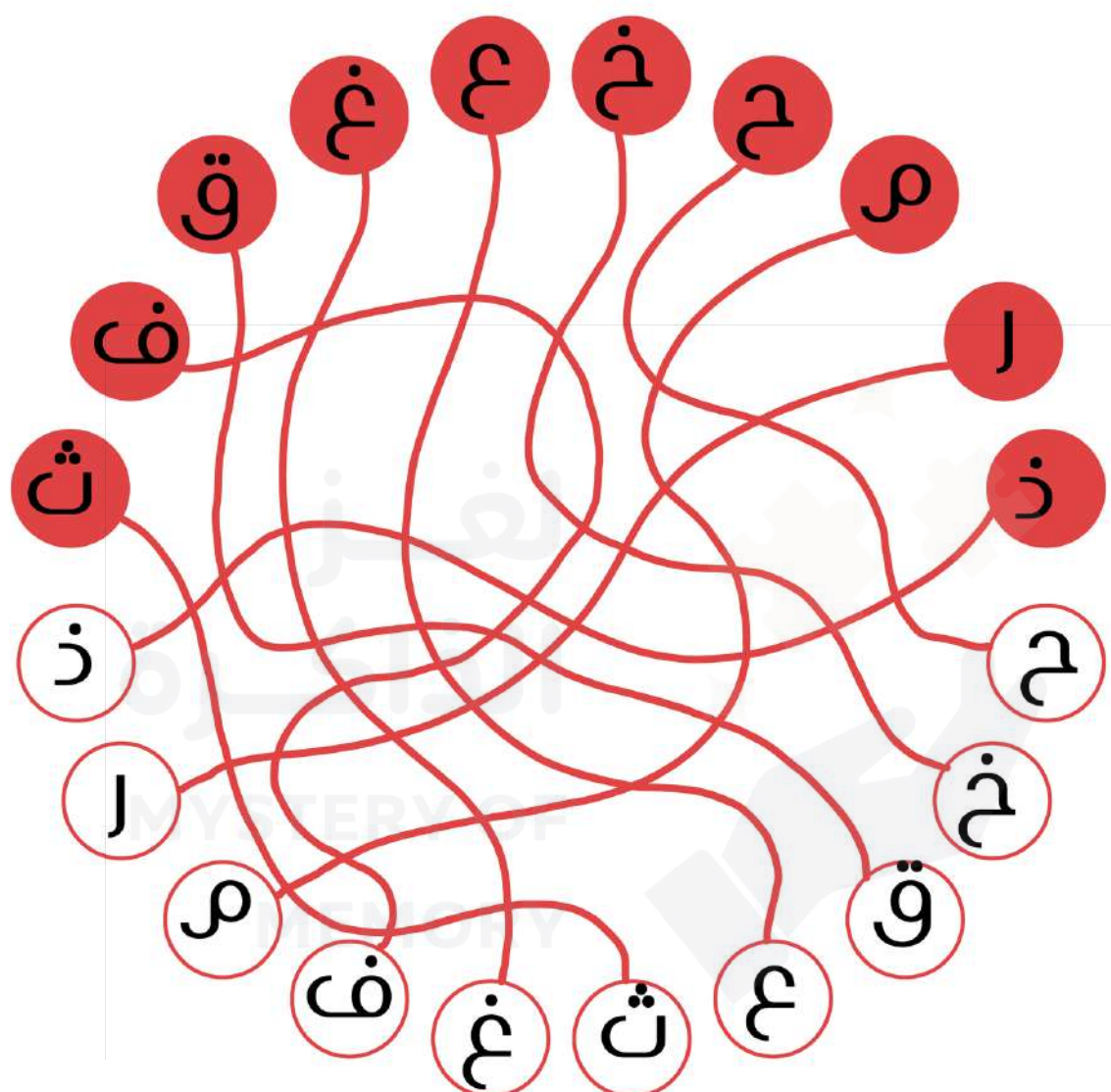


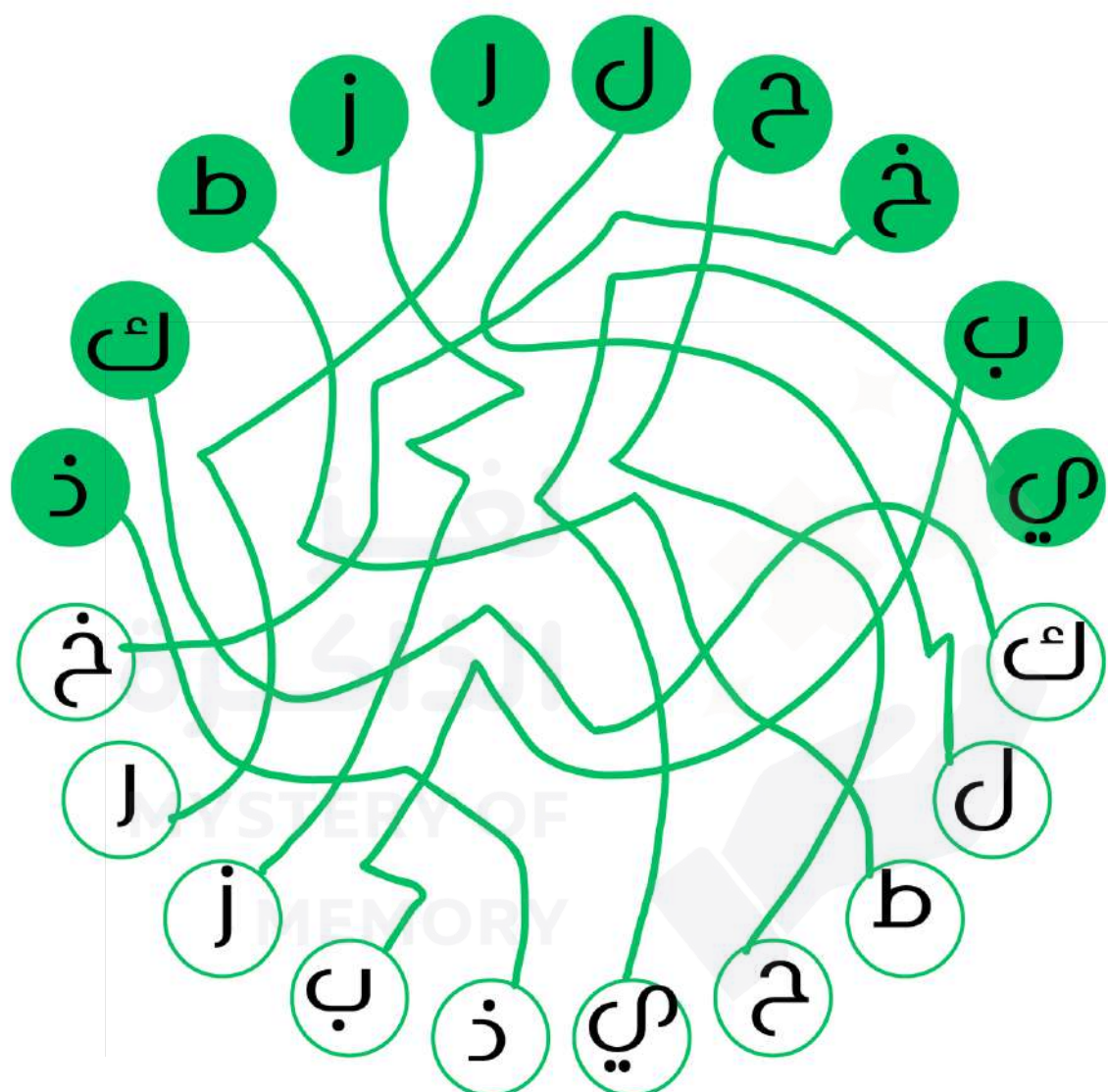


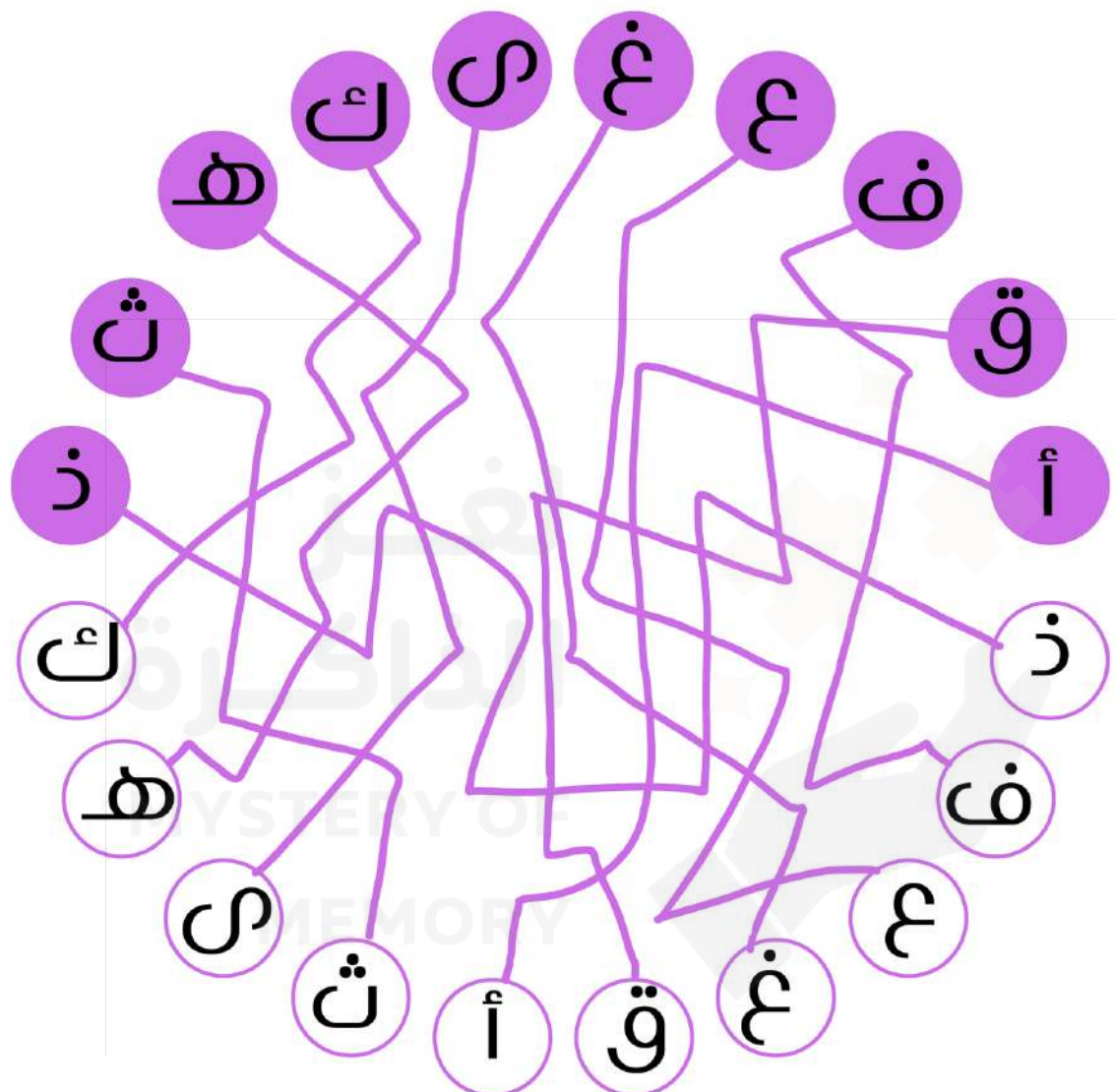














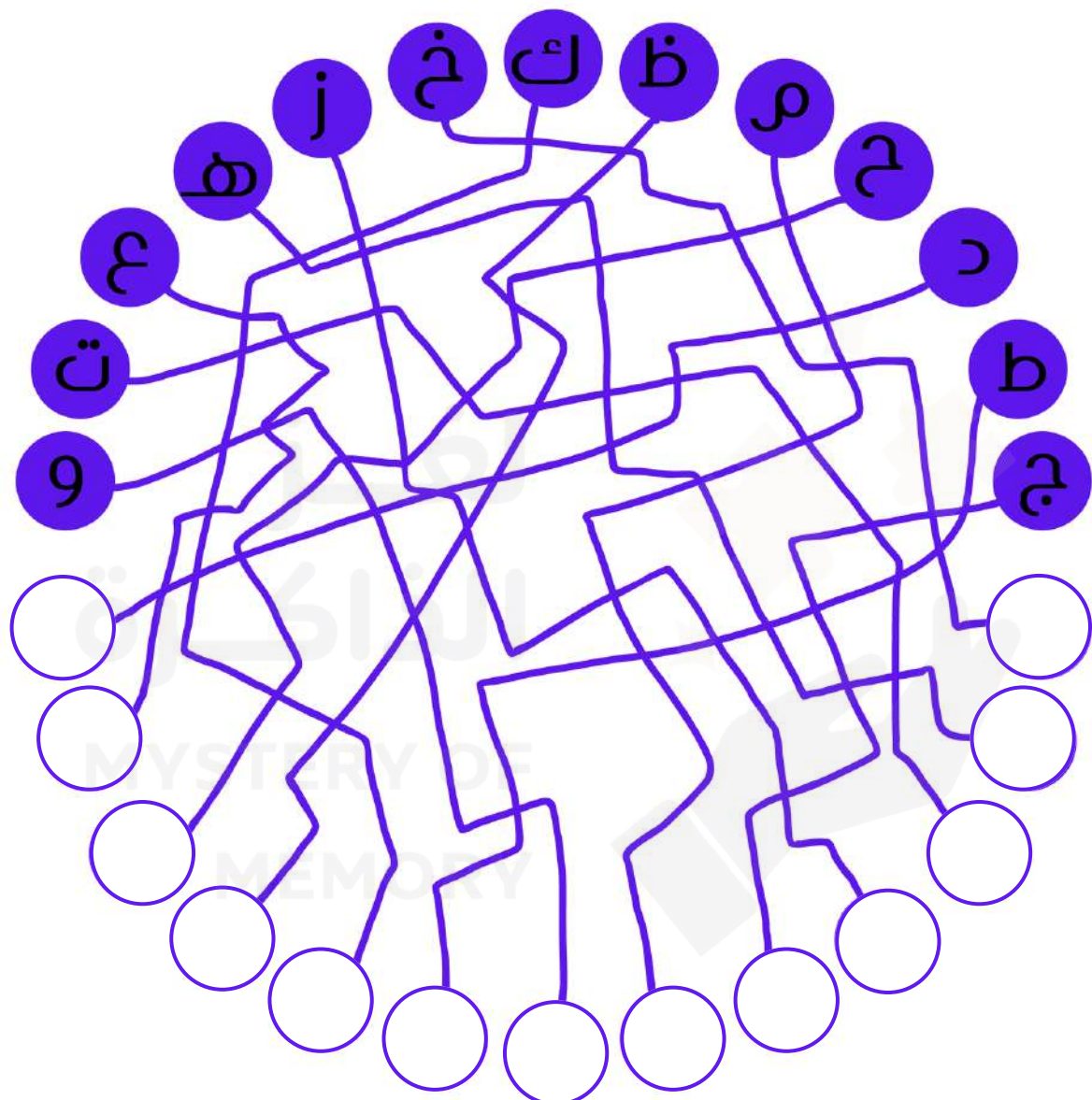
المستوى الثالث

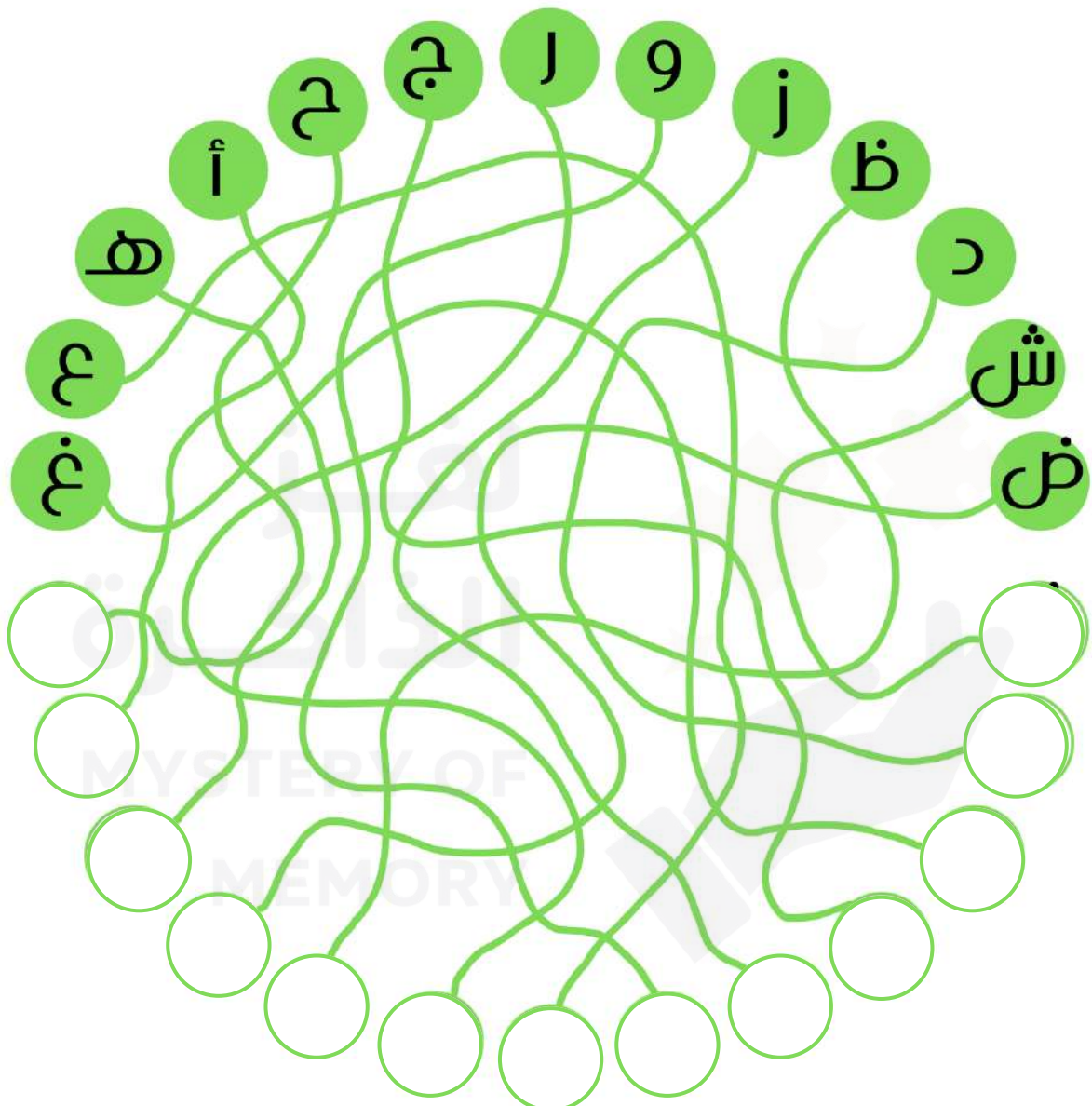
عدد الألغاز: 10

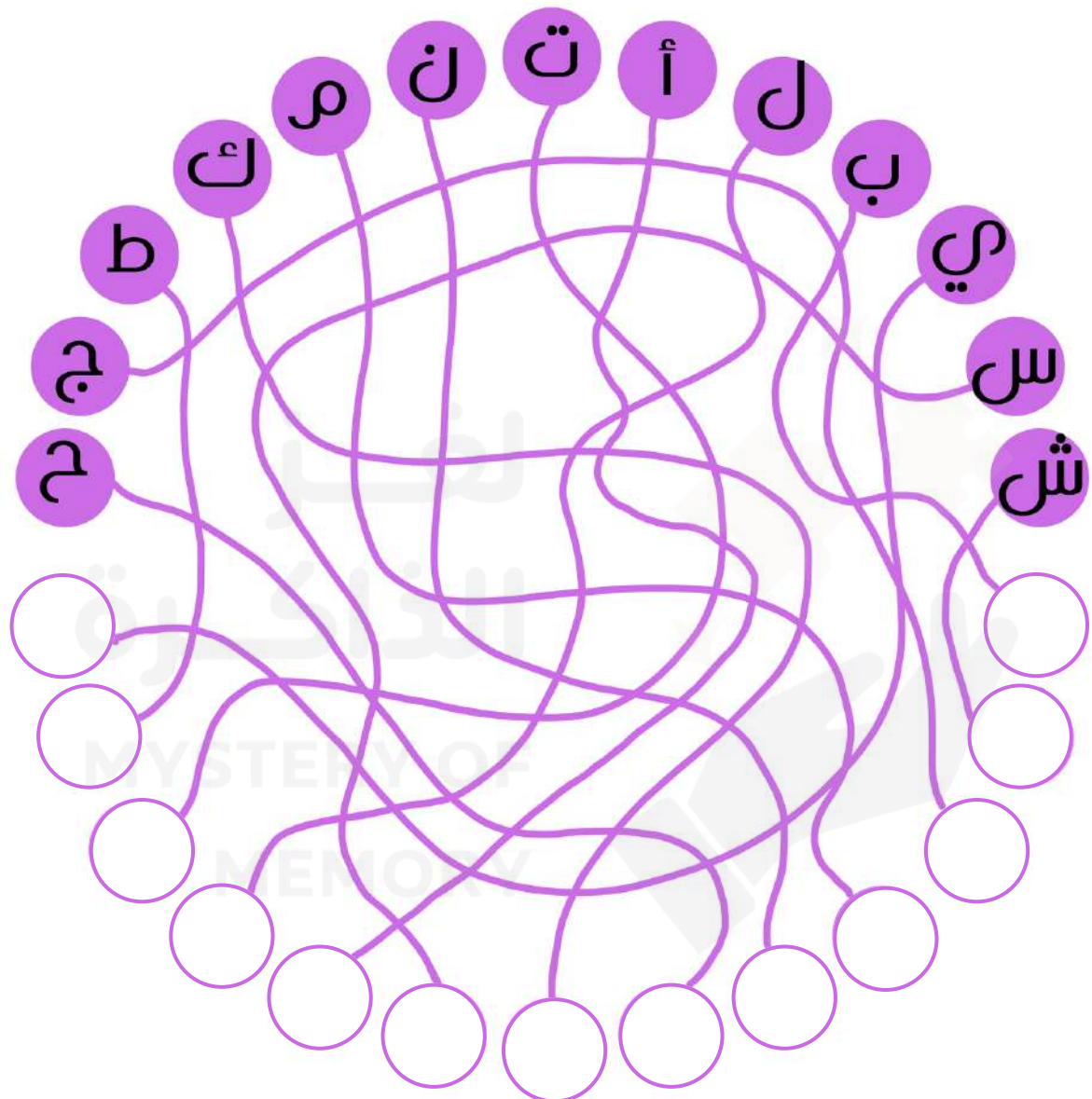
مستوى تعقيد الخطوط: عالٍ

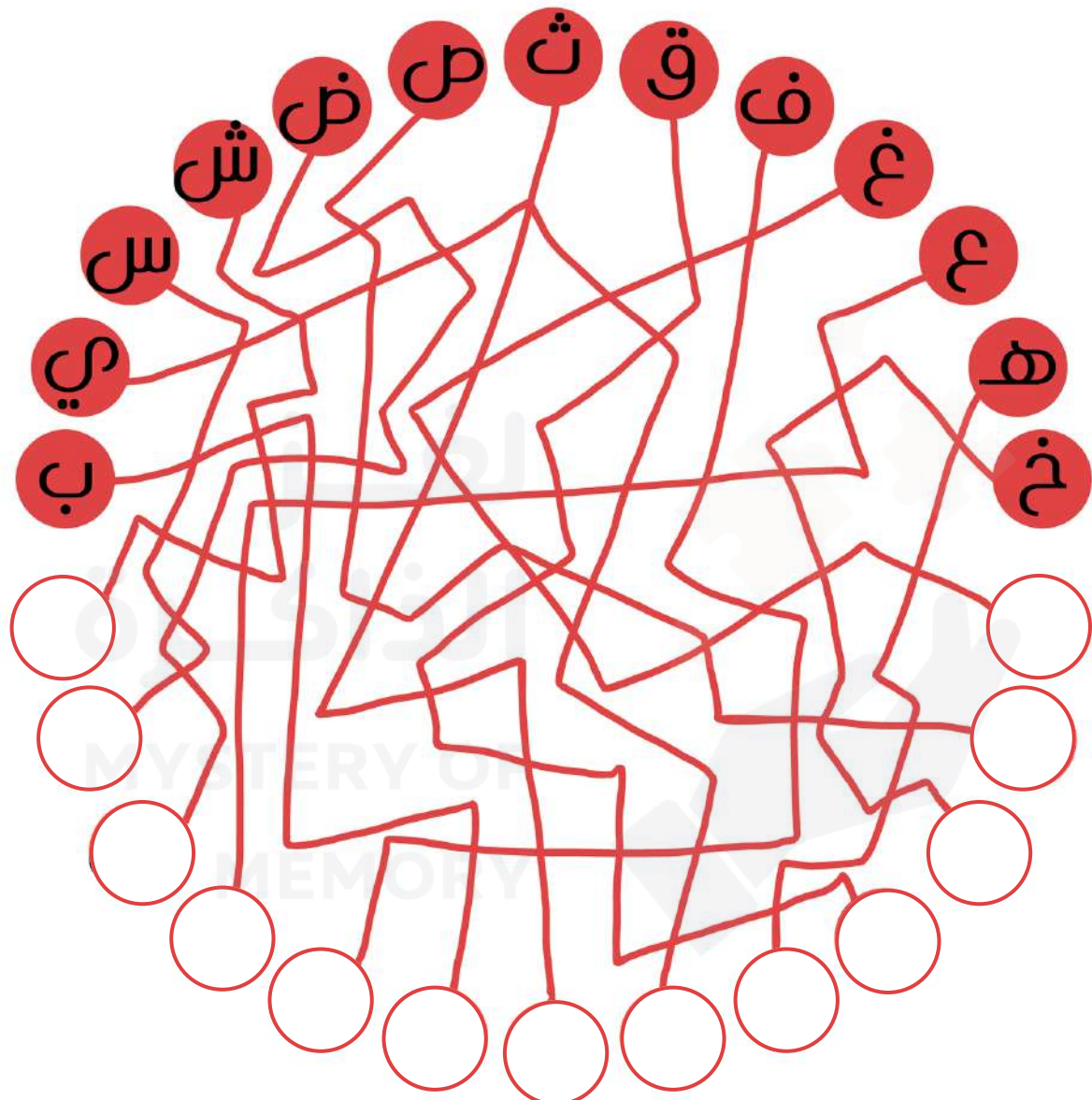
الوقت المخصص: 75 ثانية لكل لغز

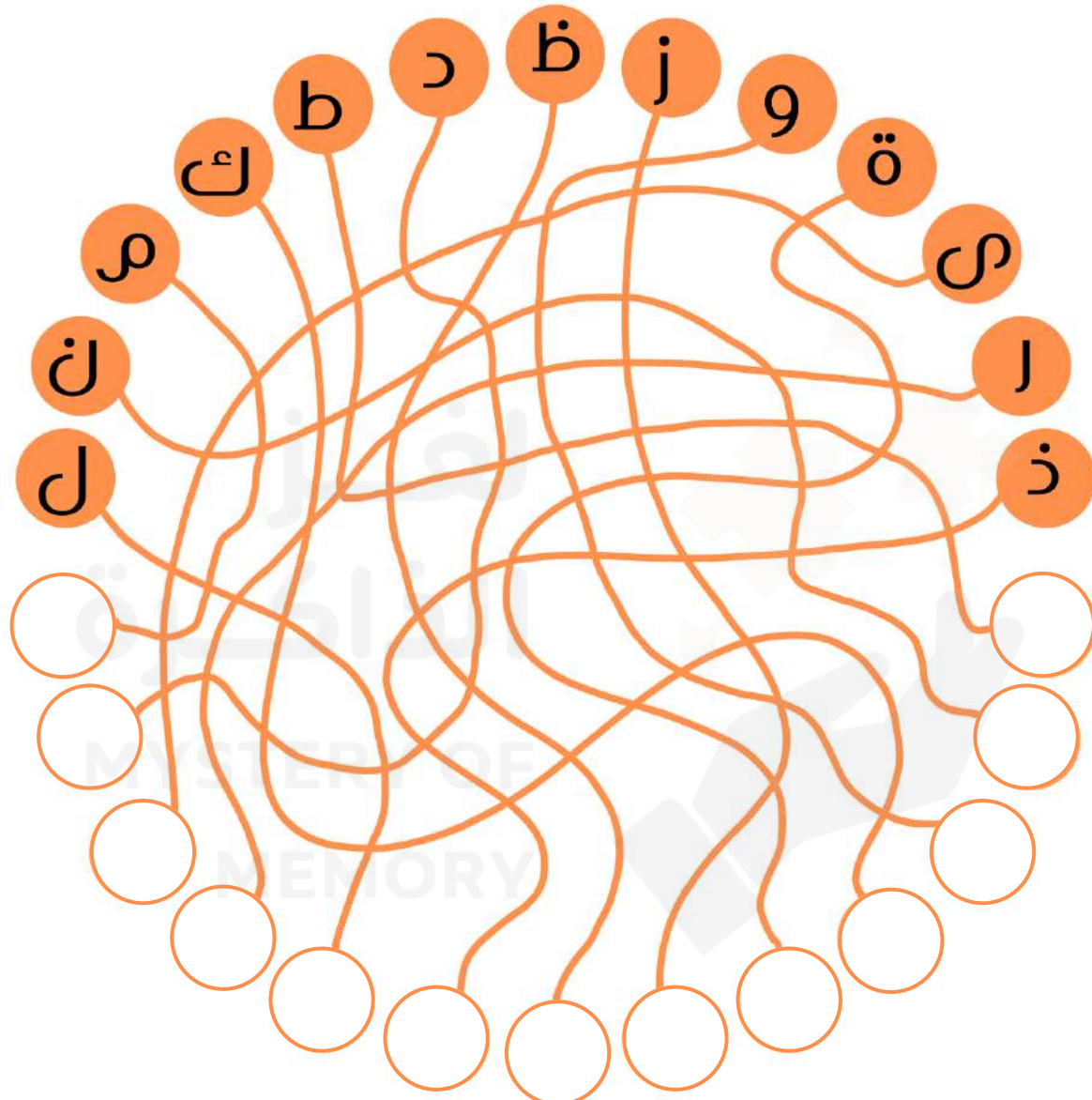


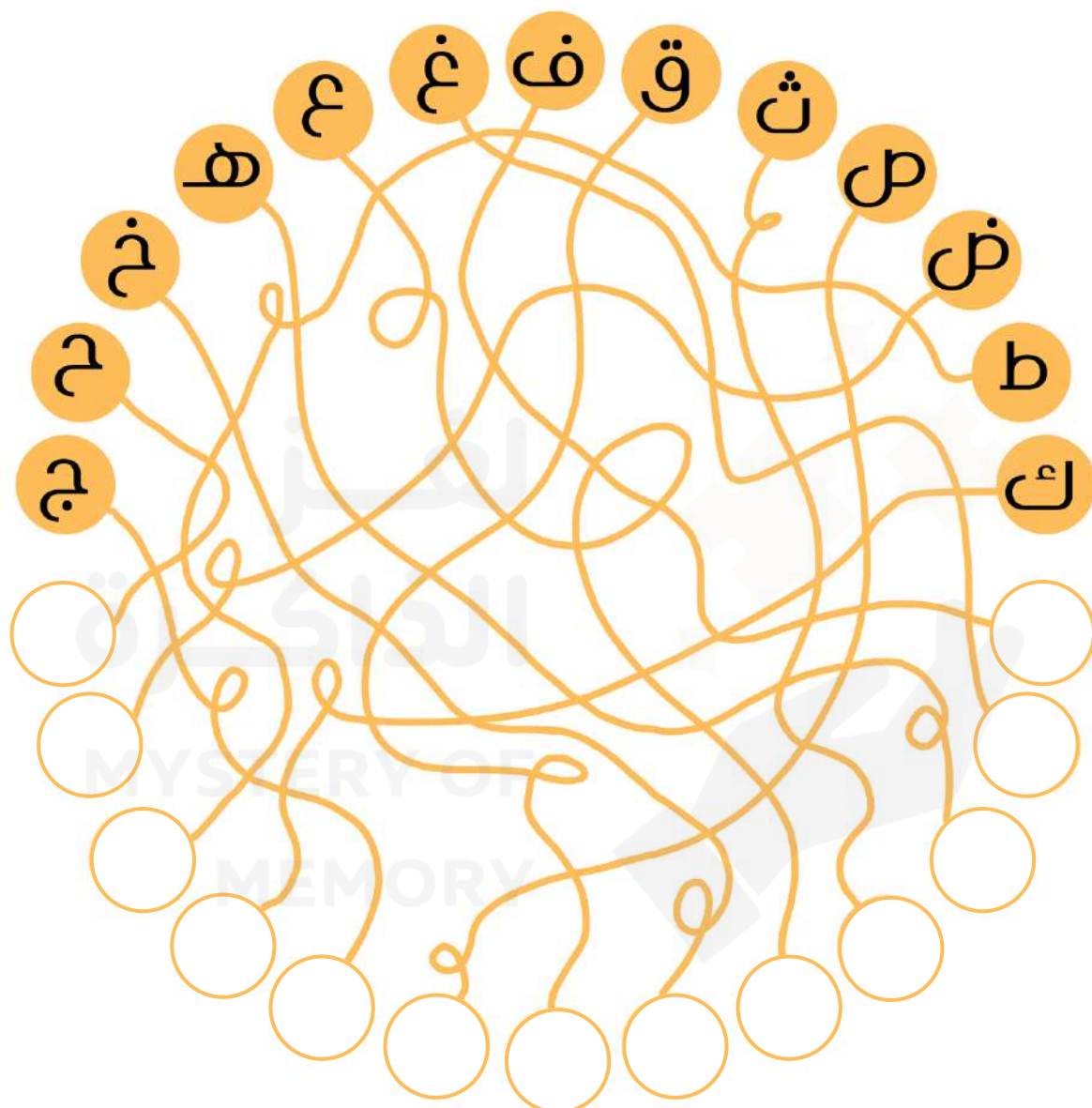


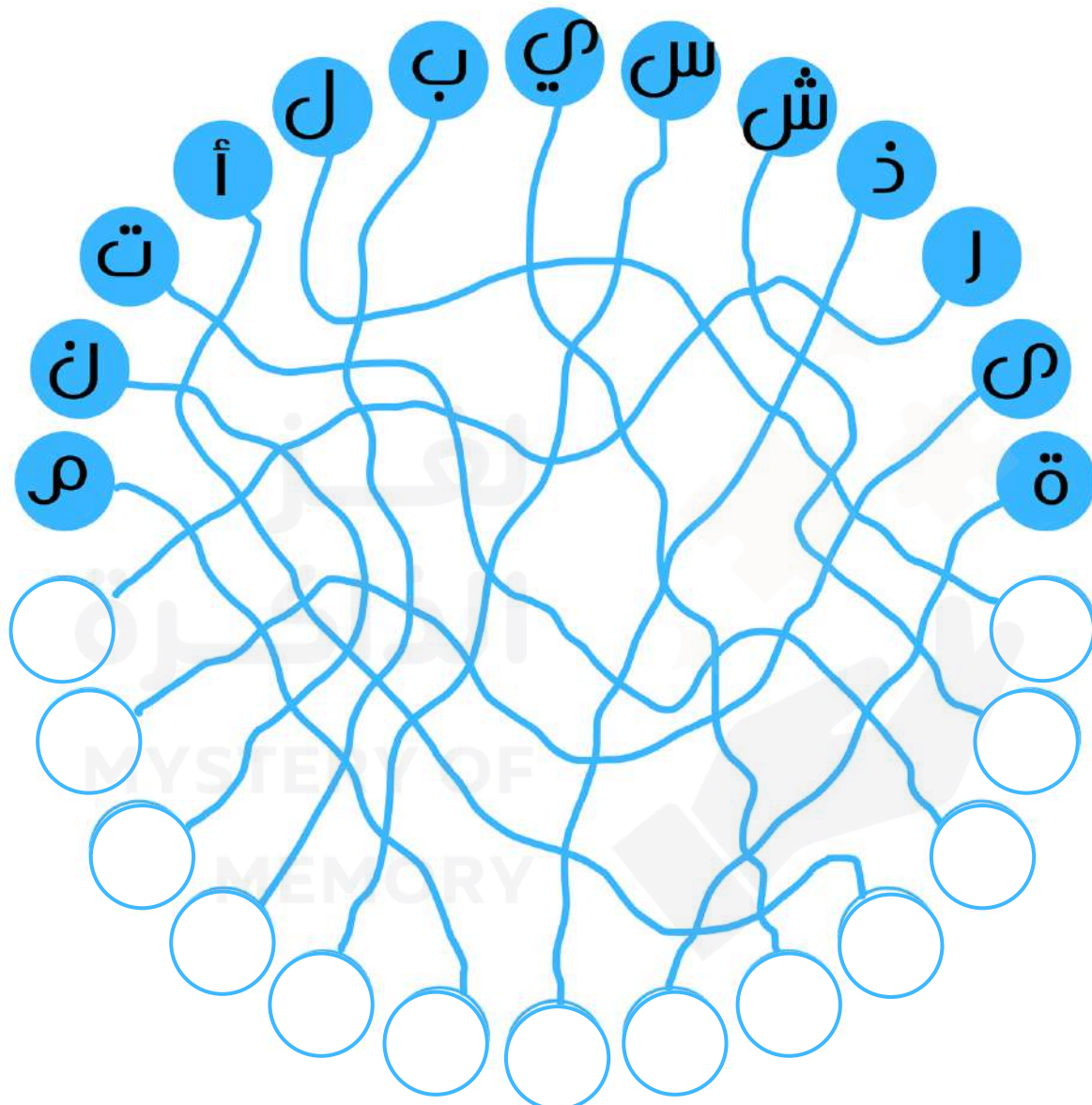


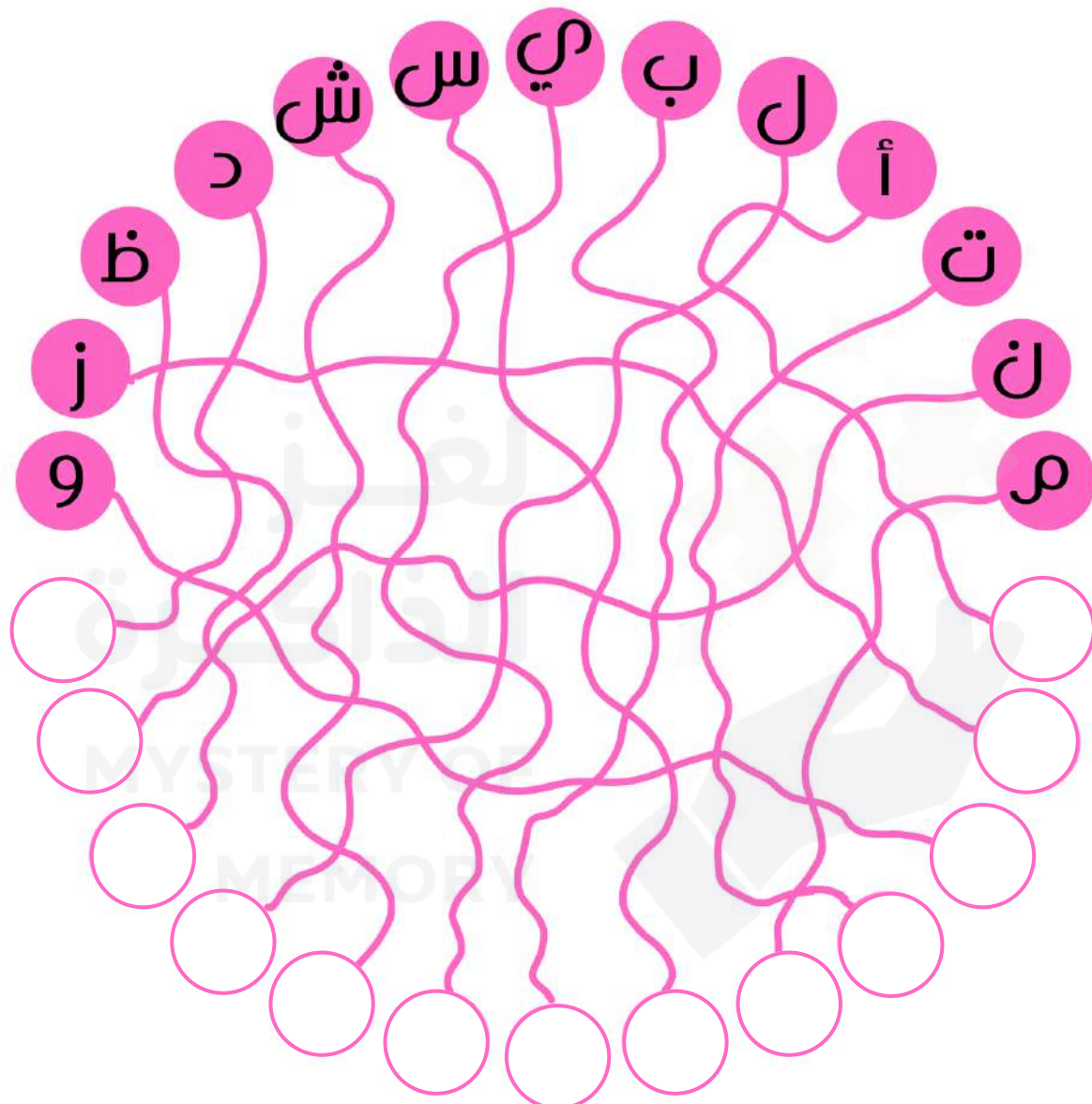


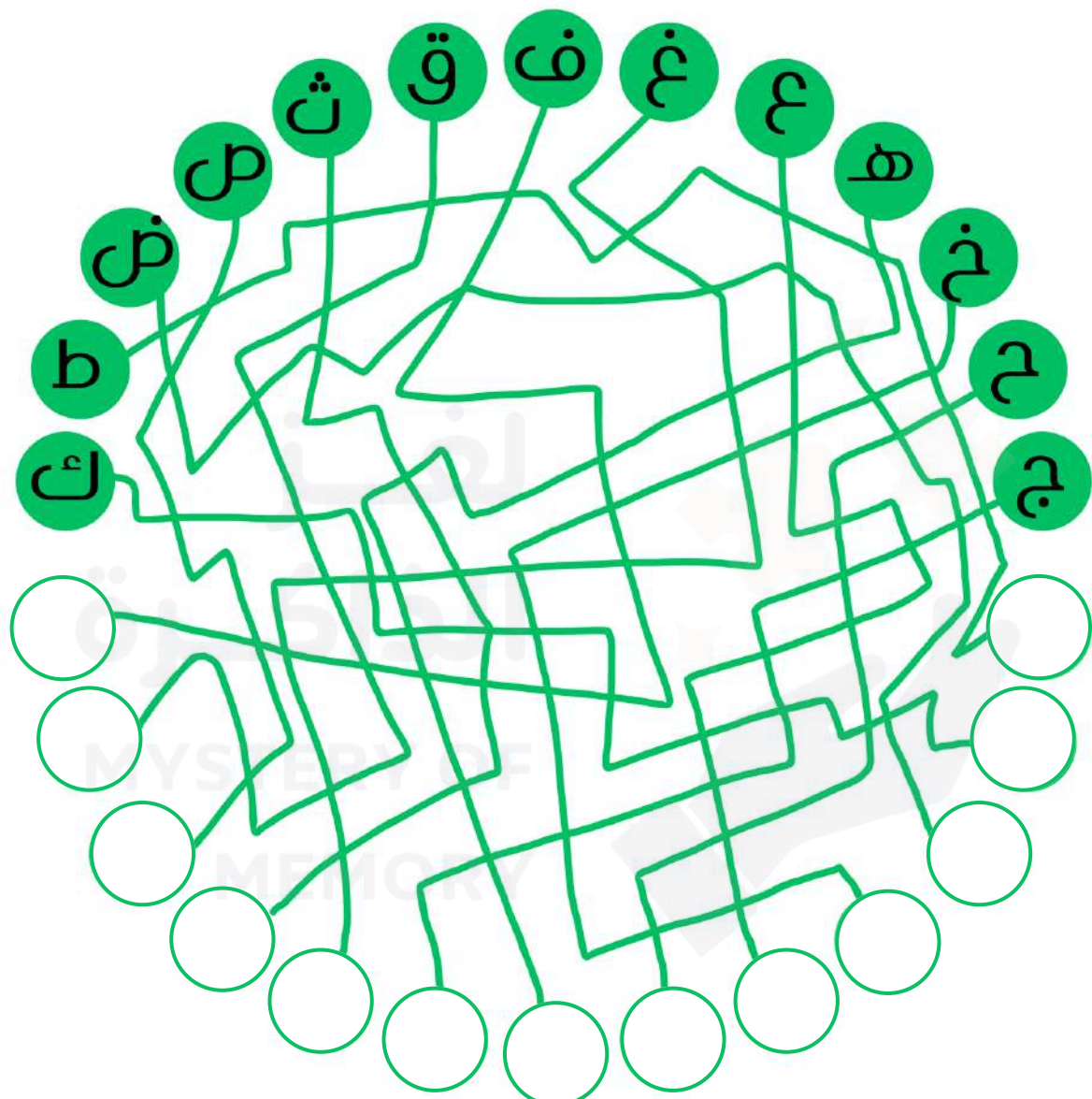


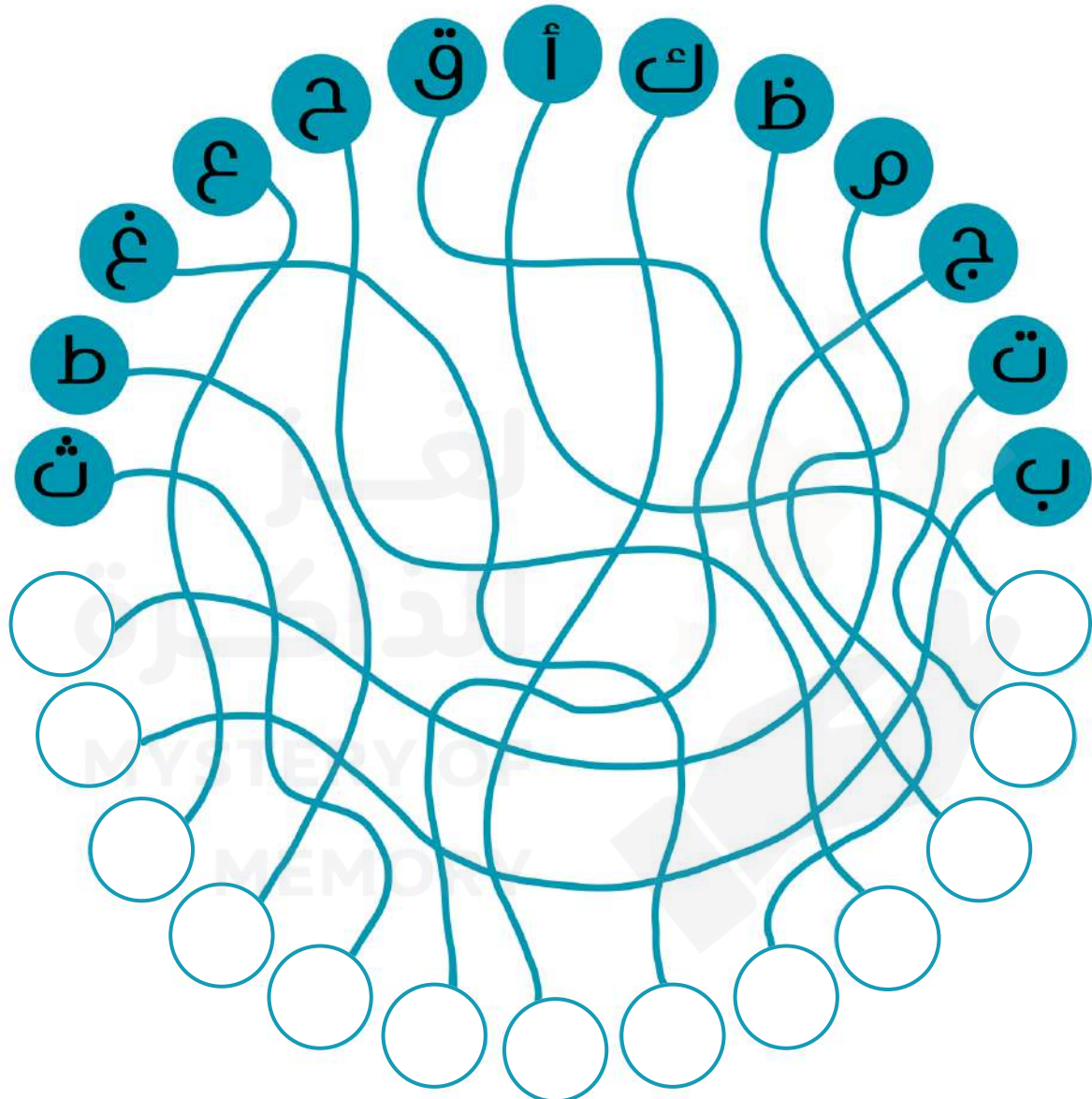


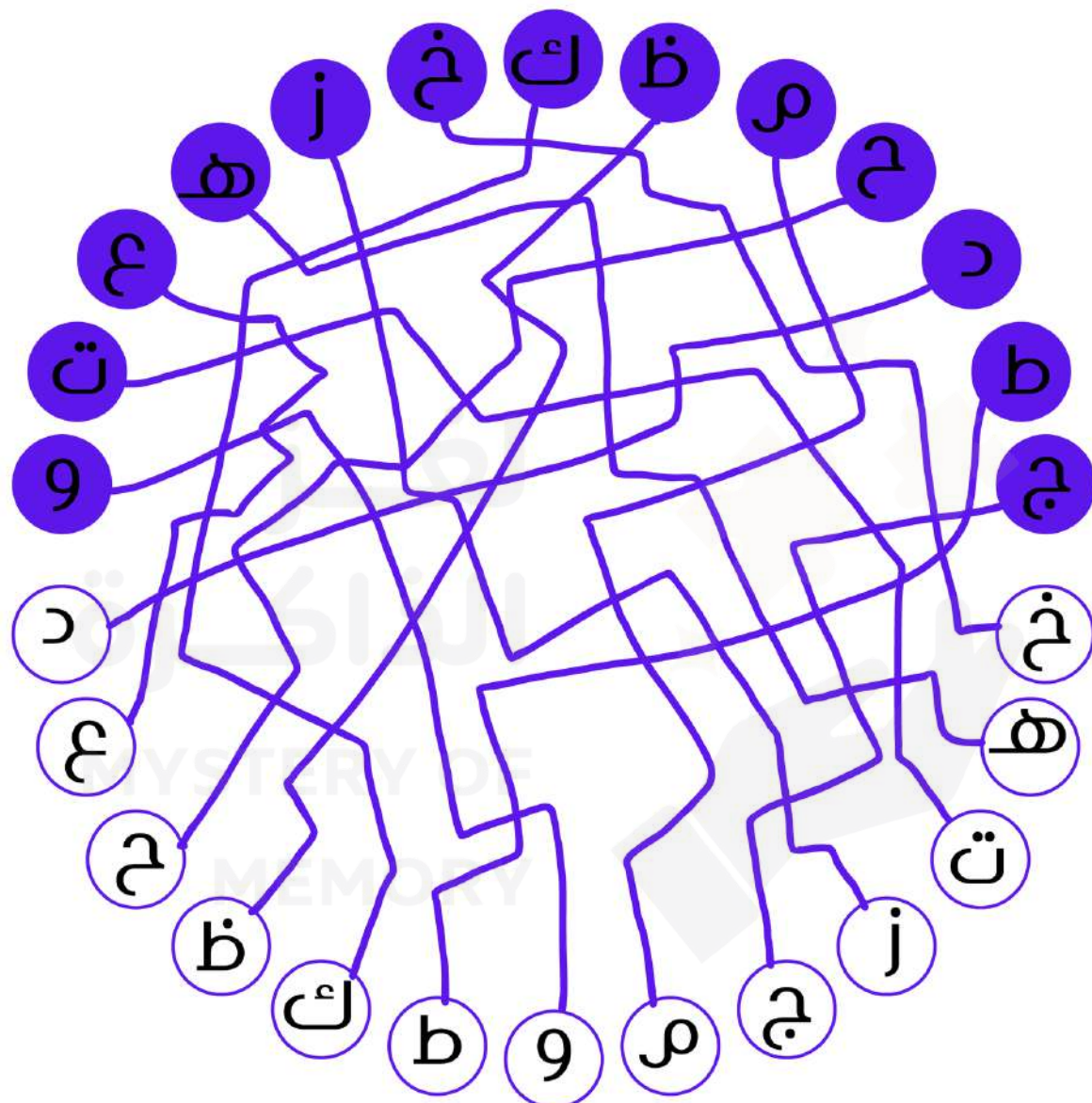


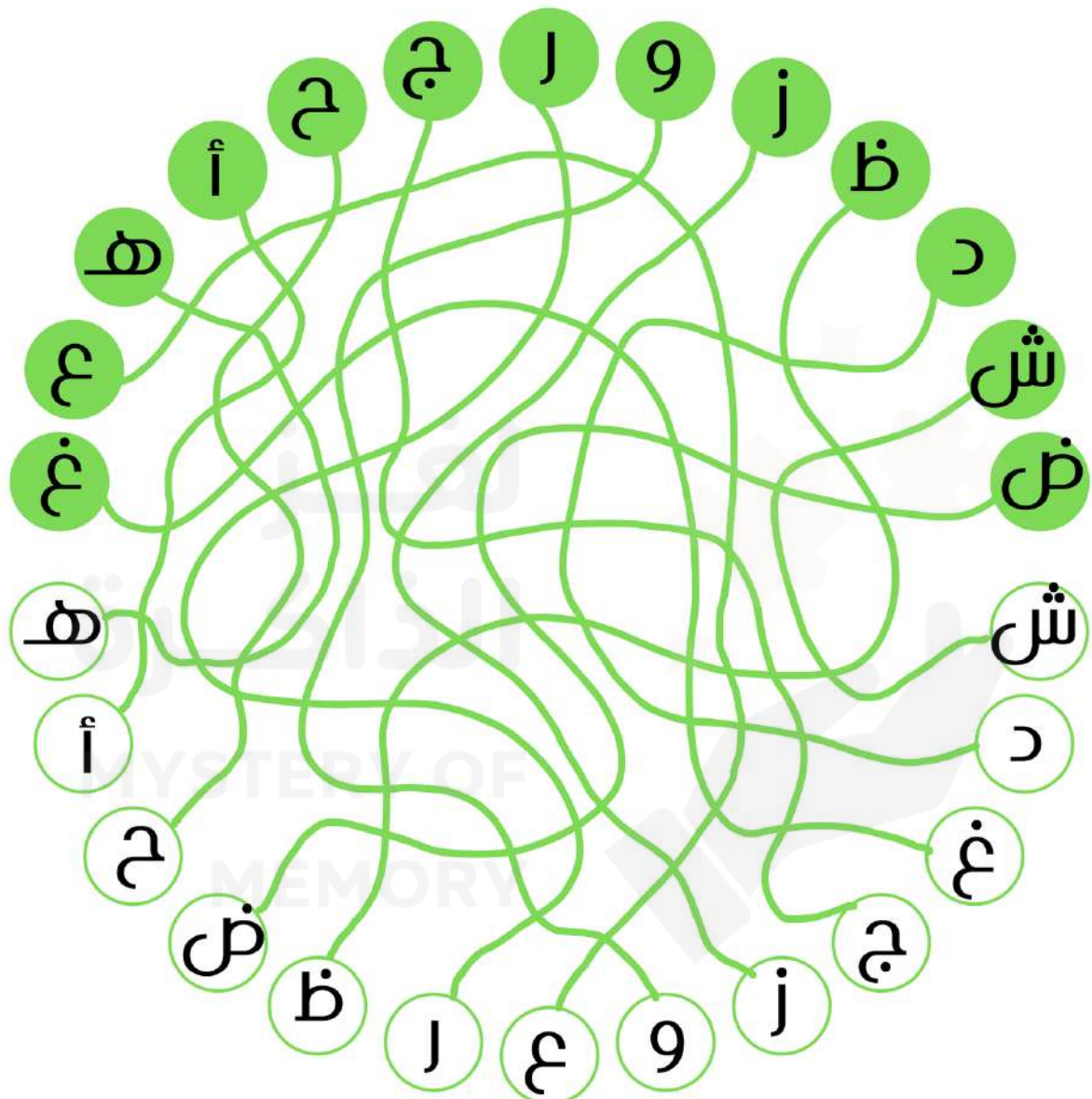


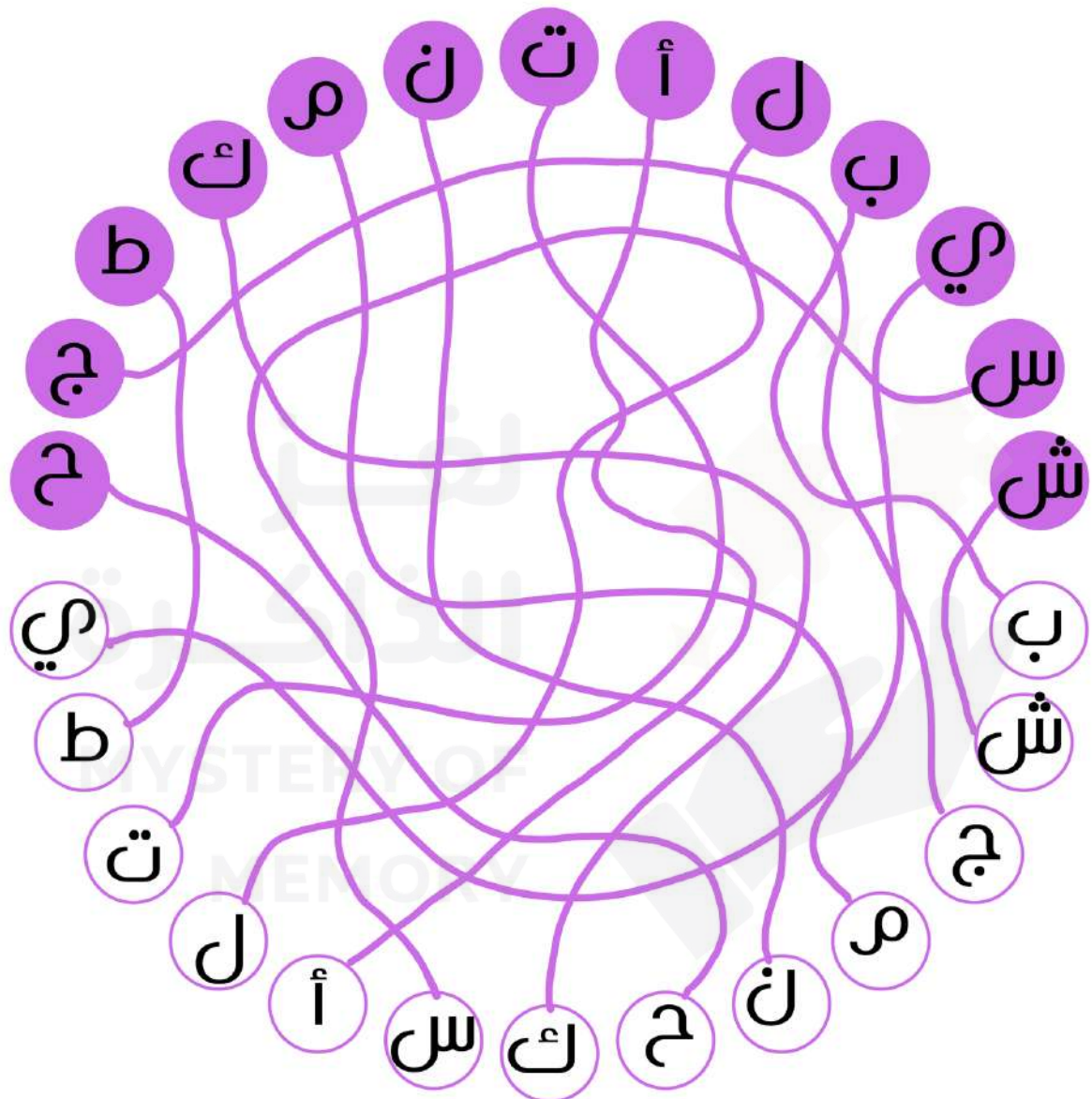


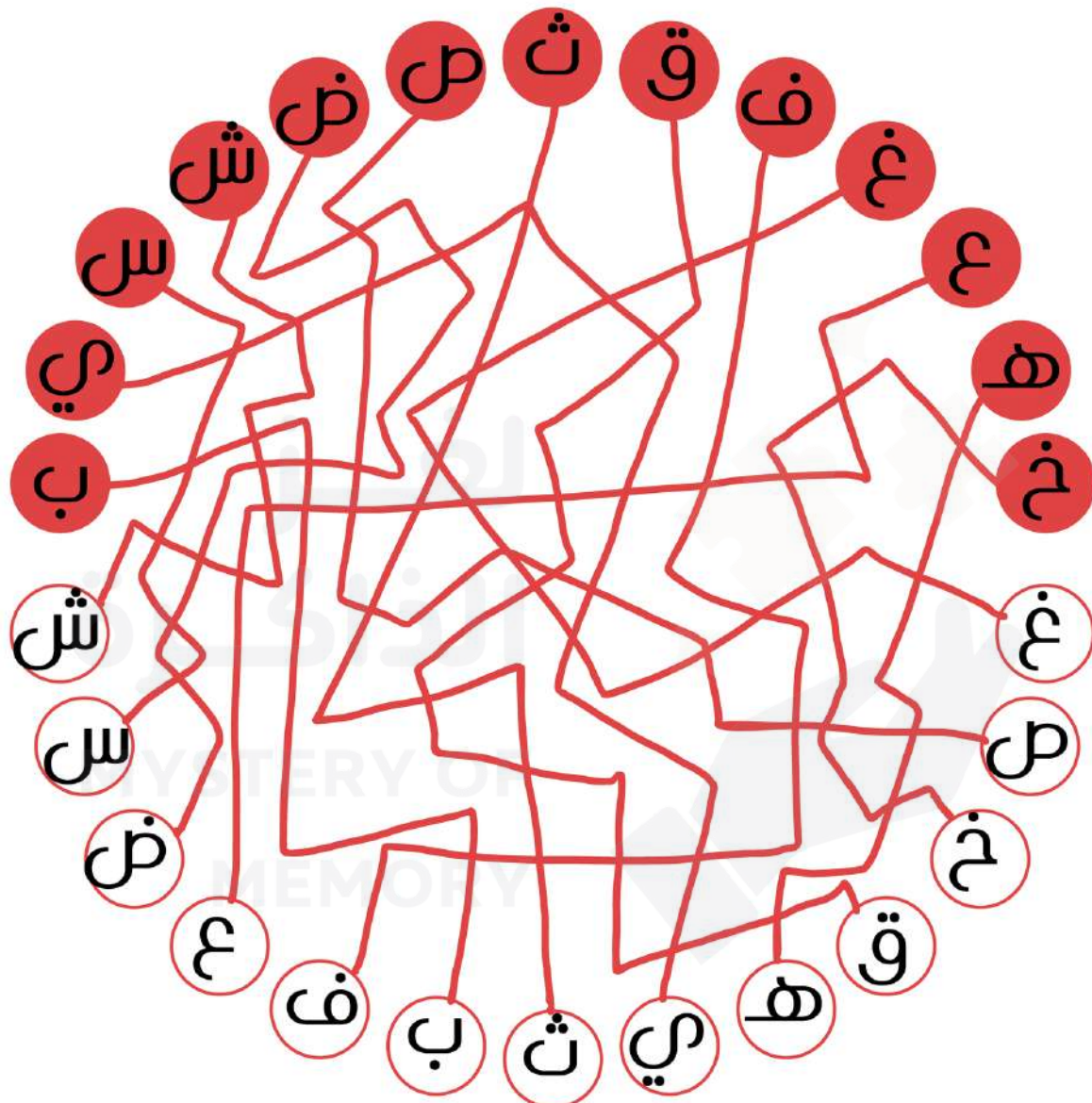


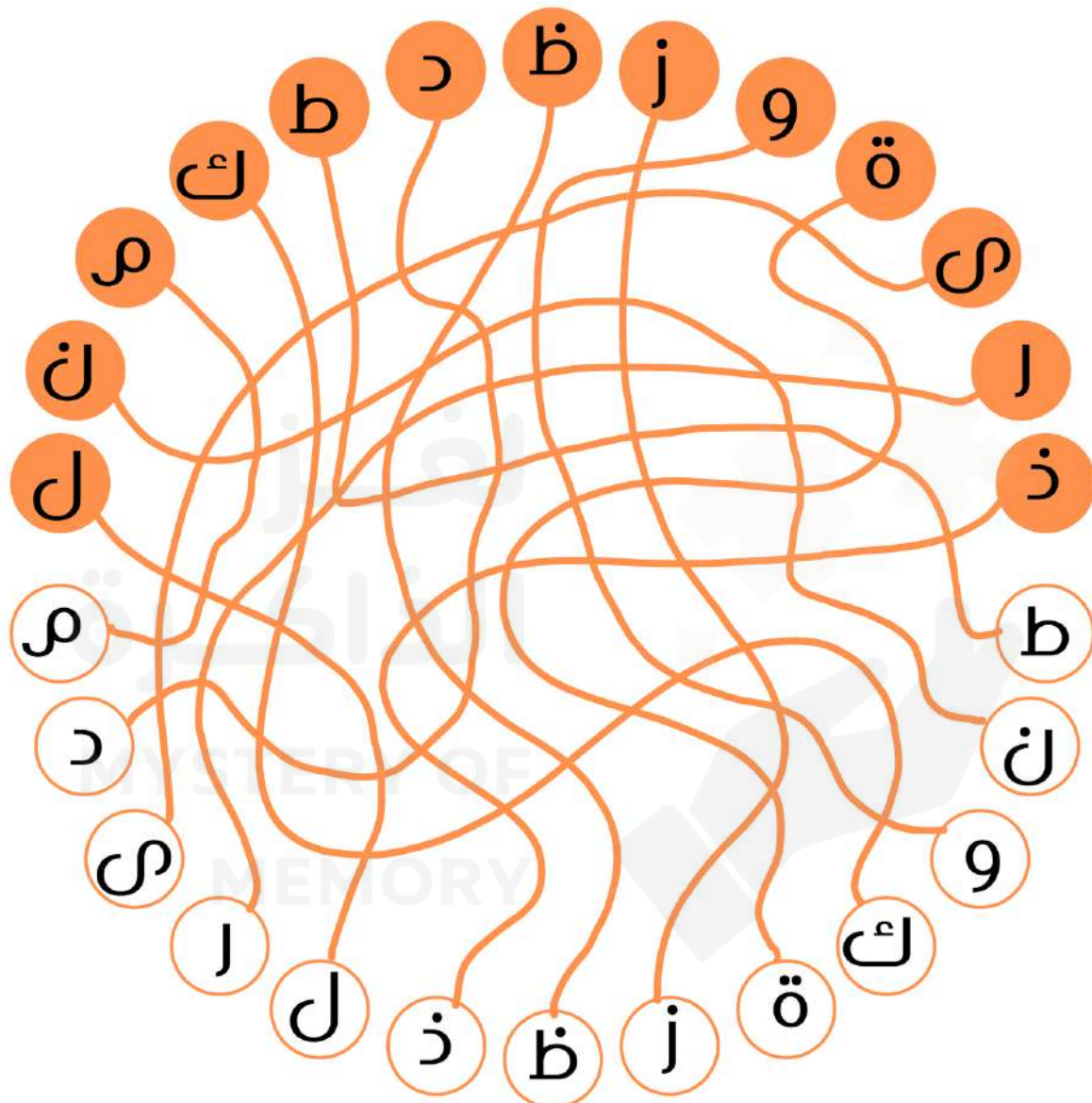


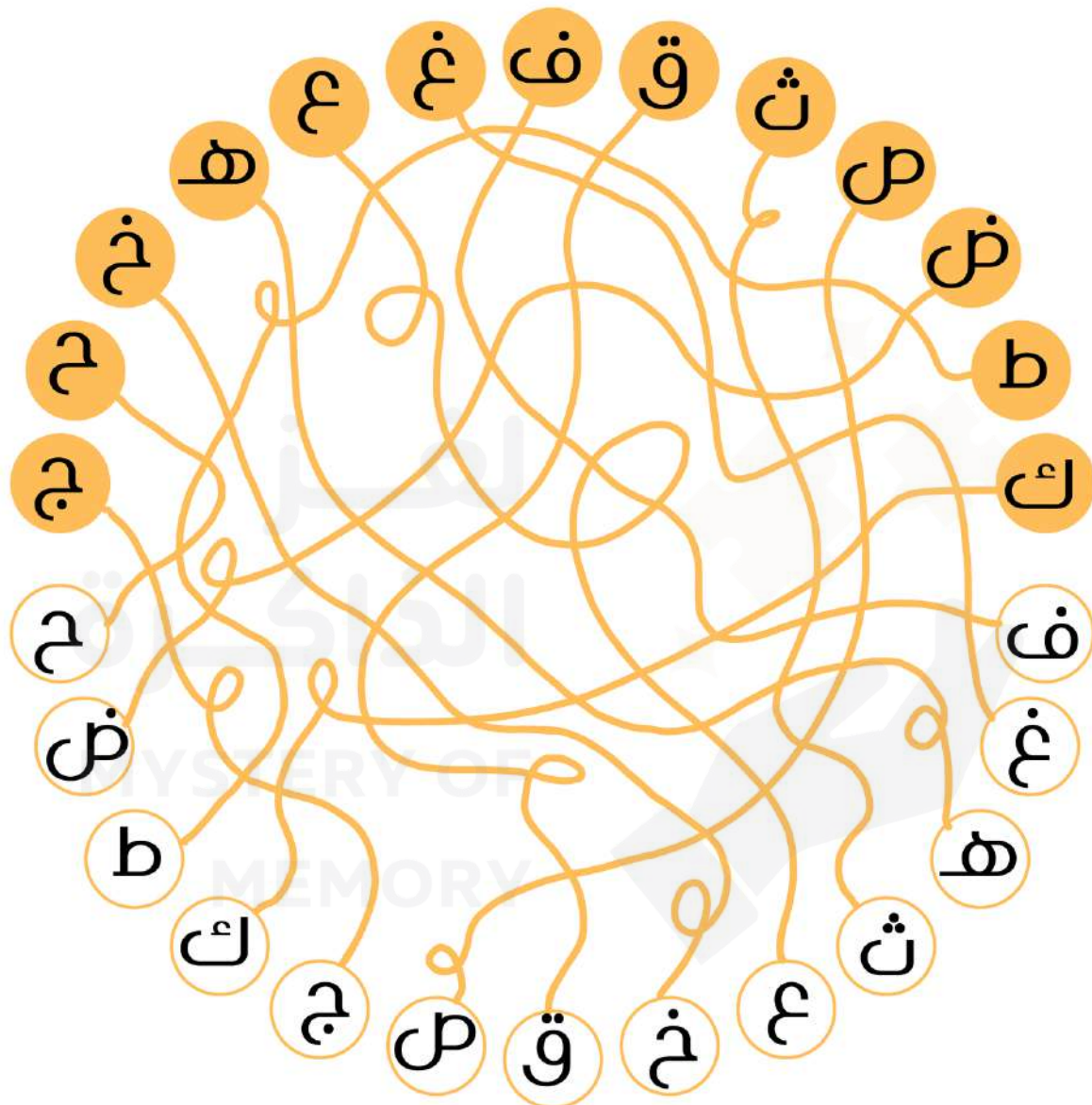


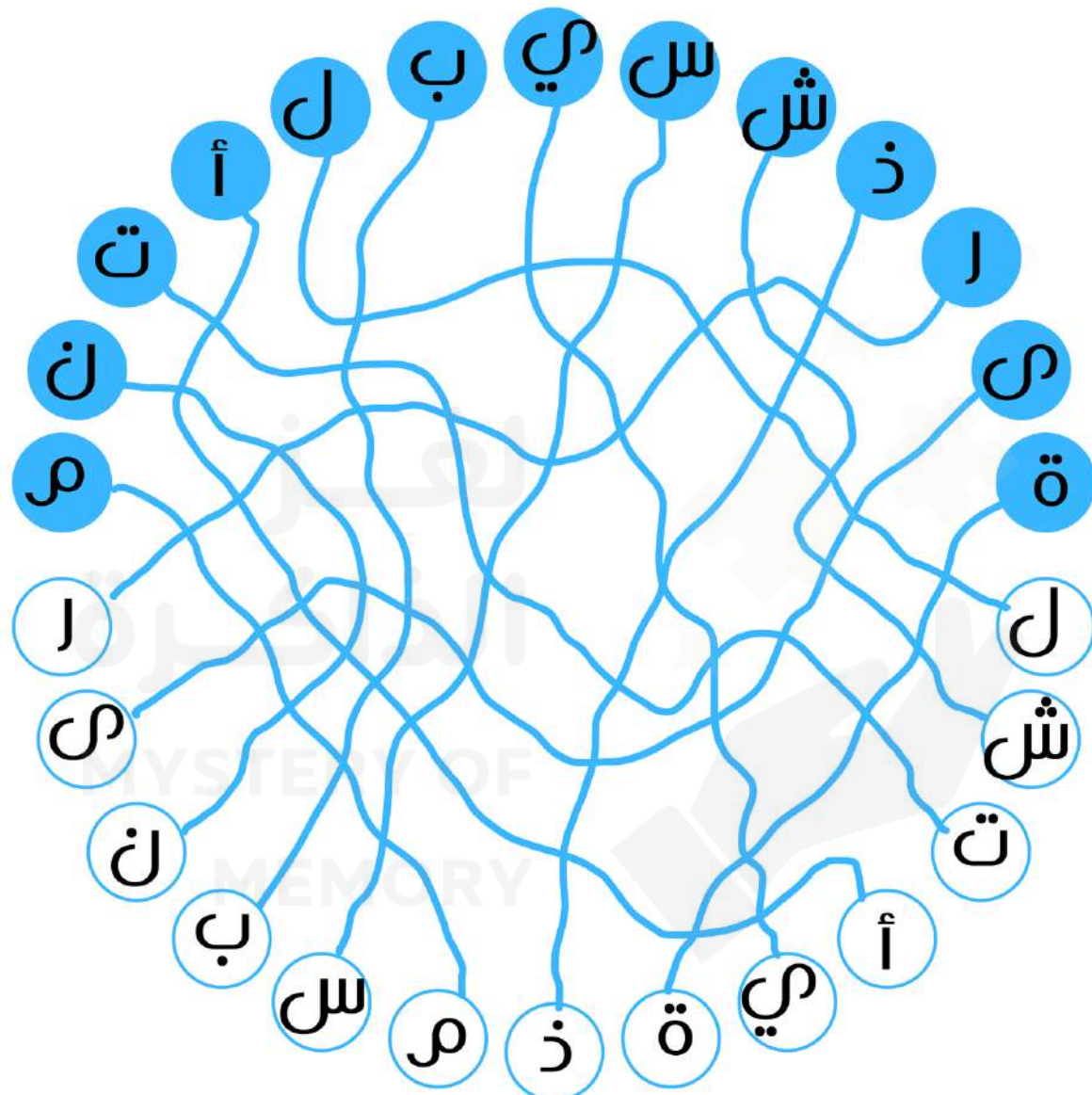


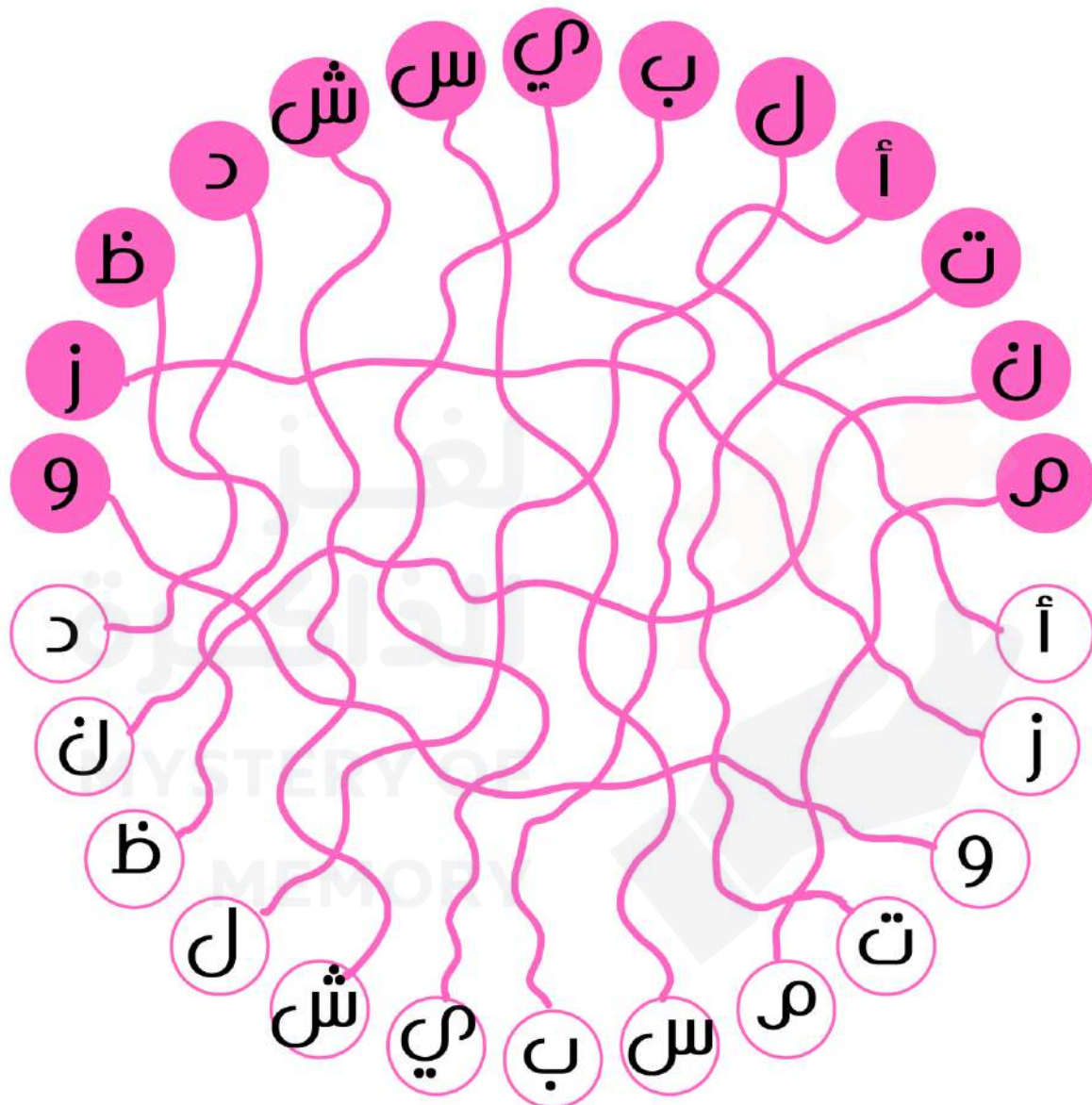


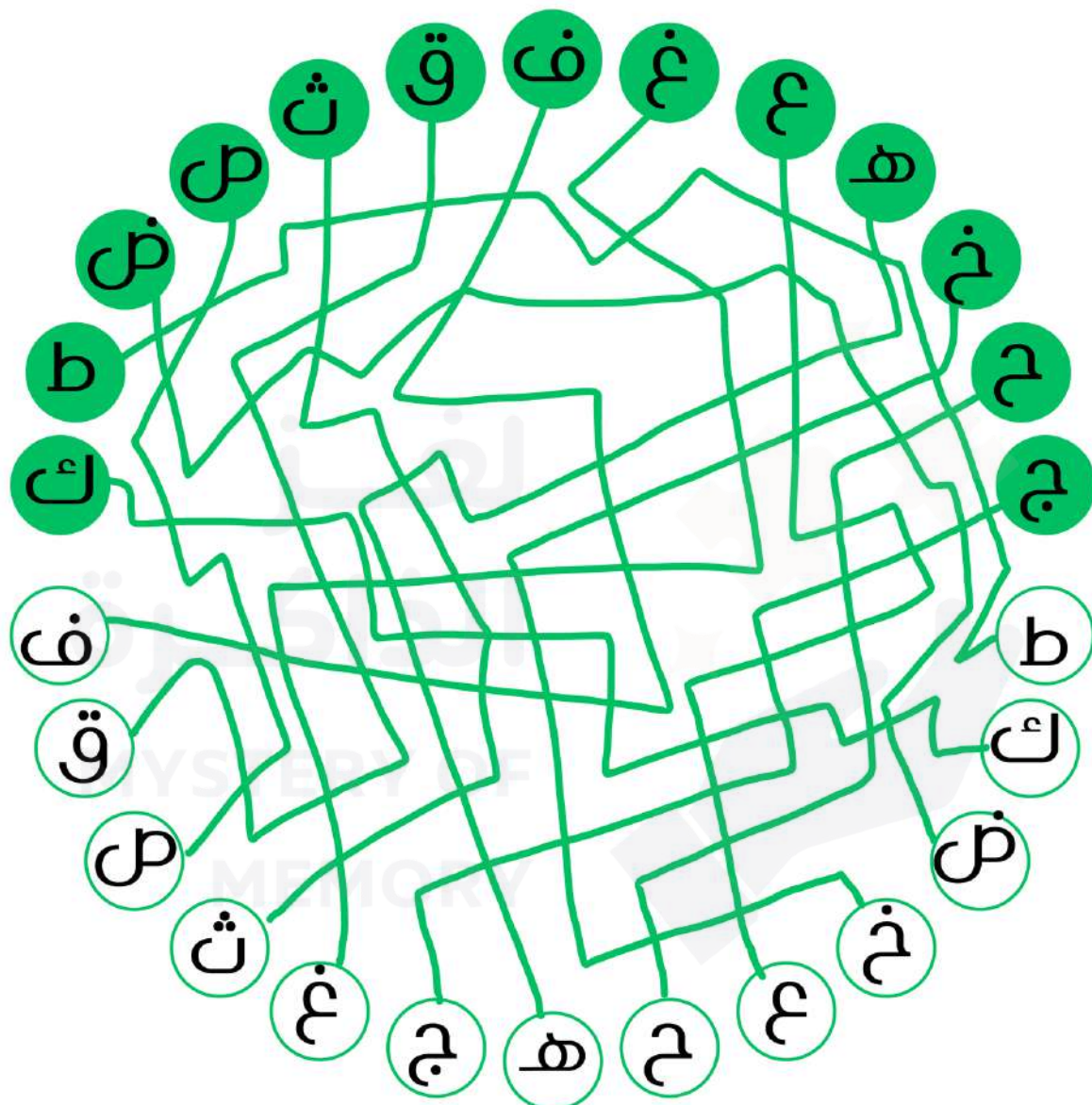


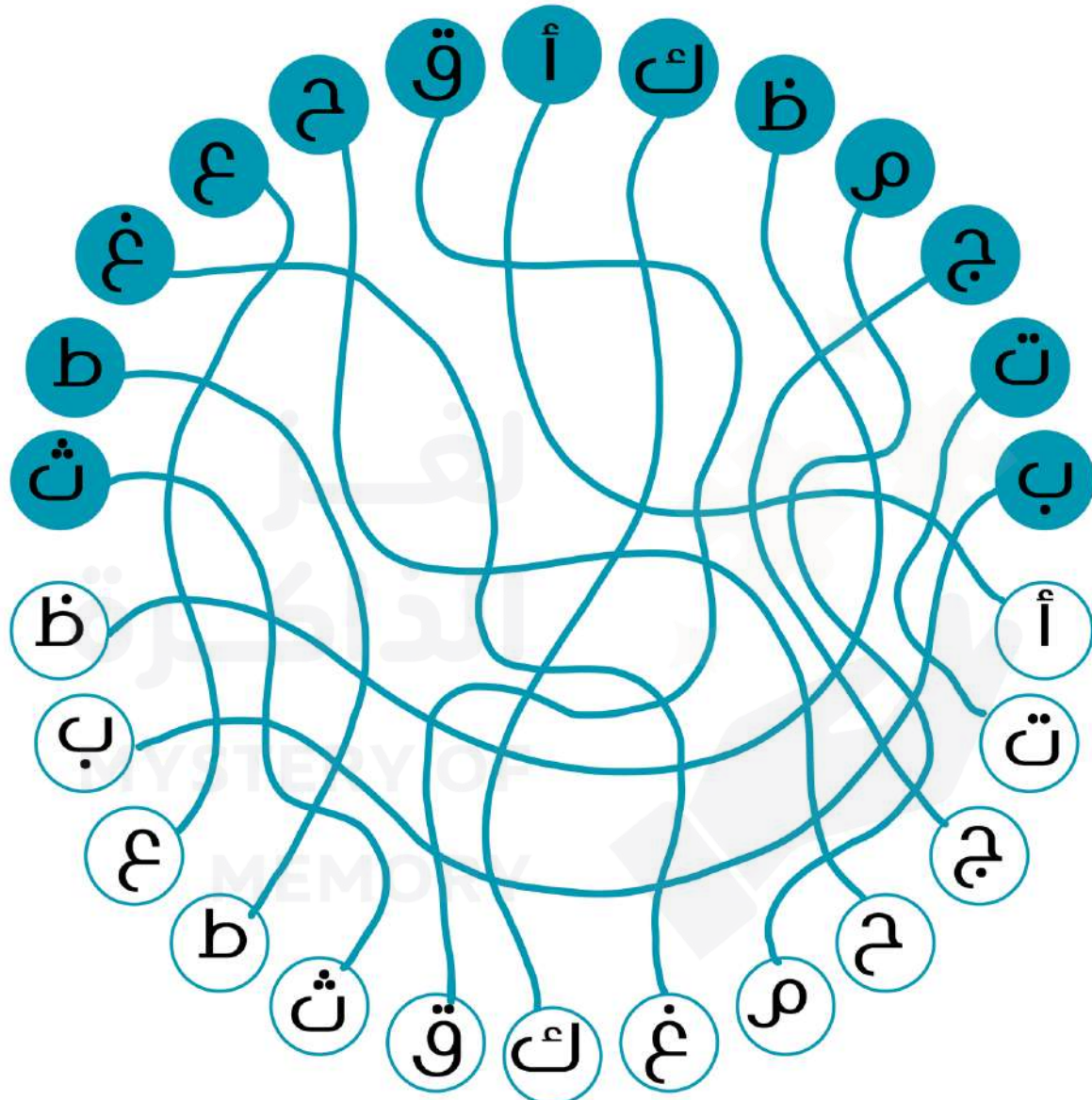












الفصل العاشر



ظل الشكل:
تمارين التطابق
البصري

مرحباً بكم، أيها العقول الذكية هل أنتم مستعدون لاختبار قدراتكم على الملاحظة الدقيقة والتفكير السريع؟ في "لعبة ظل الشكل" ستواجهون تحدياً مثيراً يختبر دقة ملاحظتكم وقوه تركيزكم، أمامكم سيظهر شكل اساسي محاط بمجموعة من الظلال المتشابهة مهمتكم هي تحديد الظل الذي يطابق الشكل الأصلي تماماً.





لكن انتبهوا جيداً! فالاختلافات بين الظلال قد تكون دقيقة جداً ستحتاجون إلى التركيز بشدة وتحليل كل تفصيل صغير للعثور على التطابق الصحيح. وقد تبدو التحديات صعبة في البداية، لكن مع الممارسة والتركيز، ستتحسن قدراتكم بشكل ملحوظ.

مع تقدمكم عبر المستويات، ستلاحظون:

- ★ تحسناً في قدراتكم على التركيز لفترات أطول.
- ★ تحليل التفاصيل الدقيقة بسرعة أكبر.
- ★ هذه المهارات ستساعدكم في دراستكم وحياتكم اليومية أيضاً.

أنا متّحمس لرؤية كيف ستتطور مهاراتكم مع كل تحدي تواجهونه وتذكروا، التركيز والصبر هما السر.

دعونا نستعرض مستويات هذا التحدي المثير للعقل:





المستوى الأول

عدد الألفاظ: 10

عدد الظلال المعروضة: 4

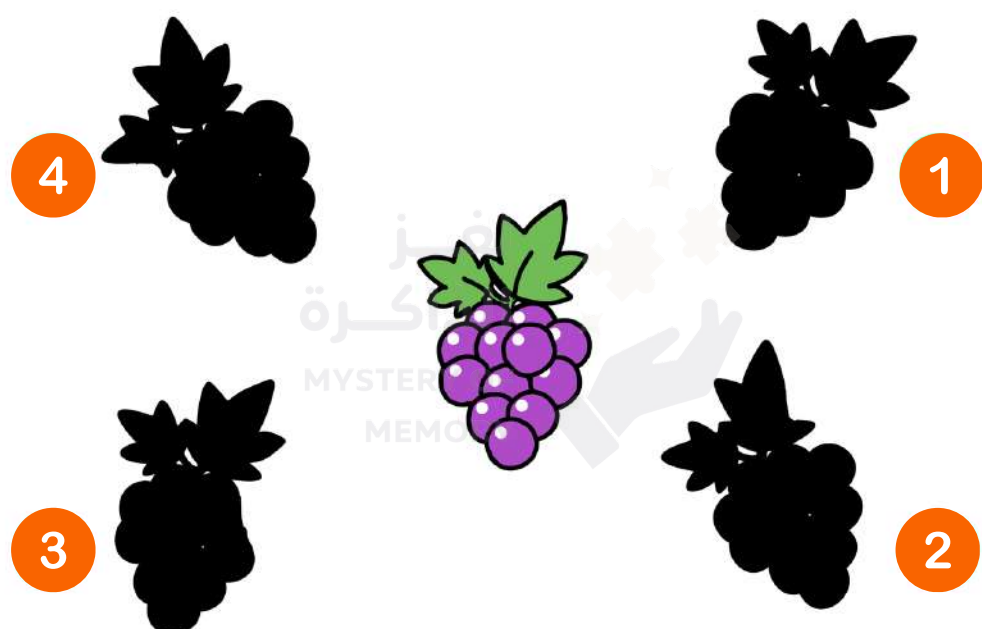
مستوى الدقة المطلوب: أساسى

الوقت المتاح: 30 ثانية لكل لغز

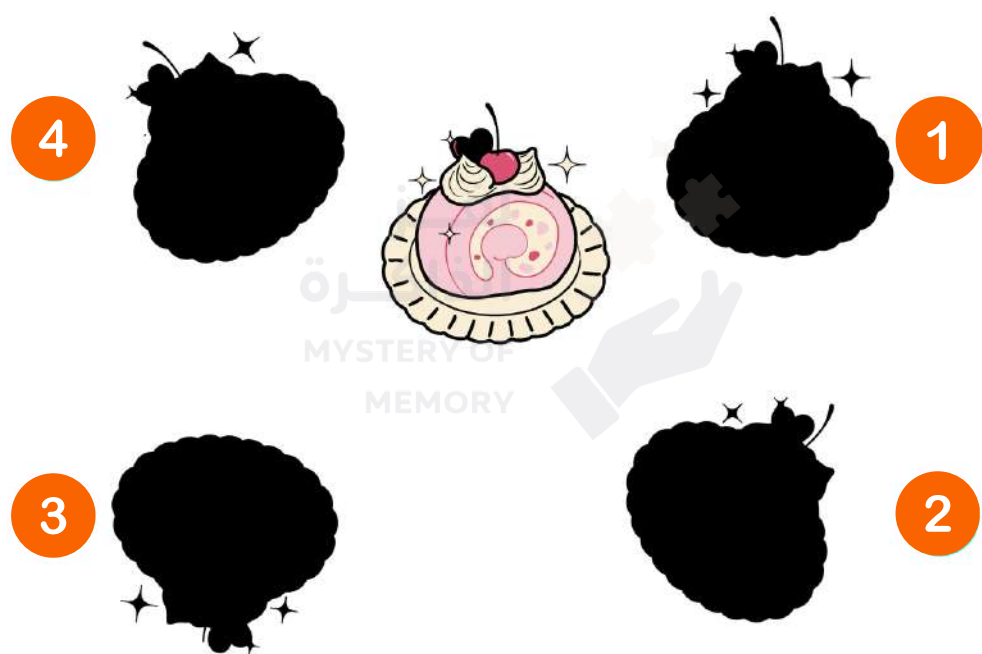


نصائح
مفيدة:

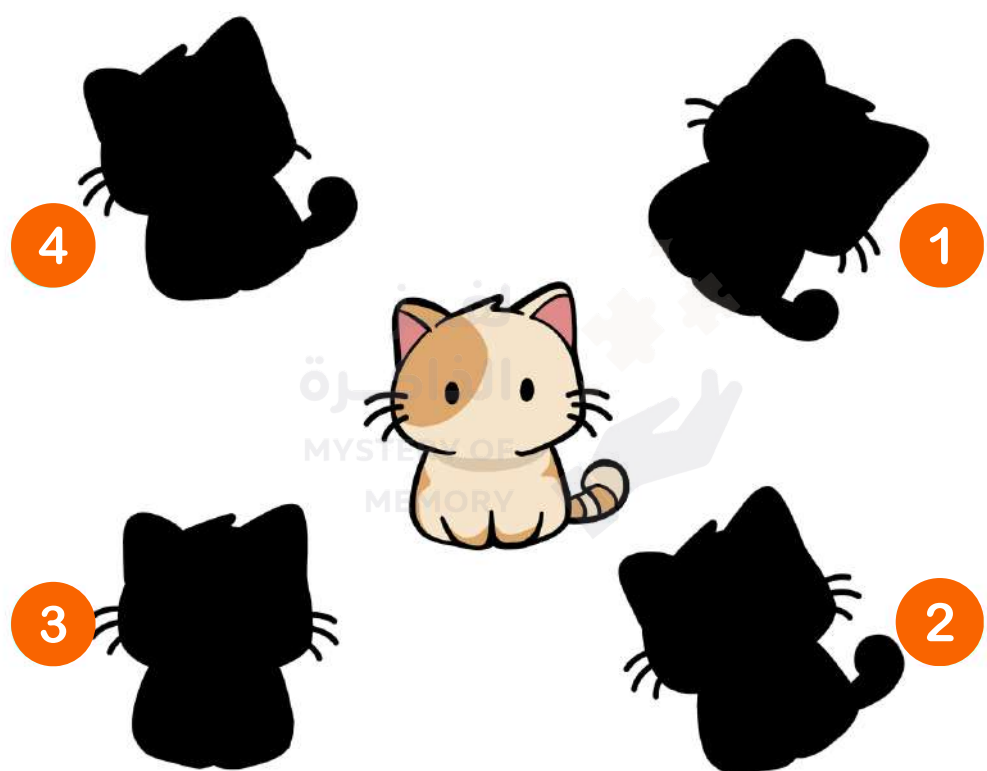
- ركزوا على الشكل العام والحواف الخارجية.
- قارنوا نسب الأحجام بين الشكل الأصلي والظل.

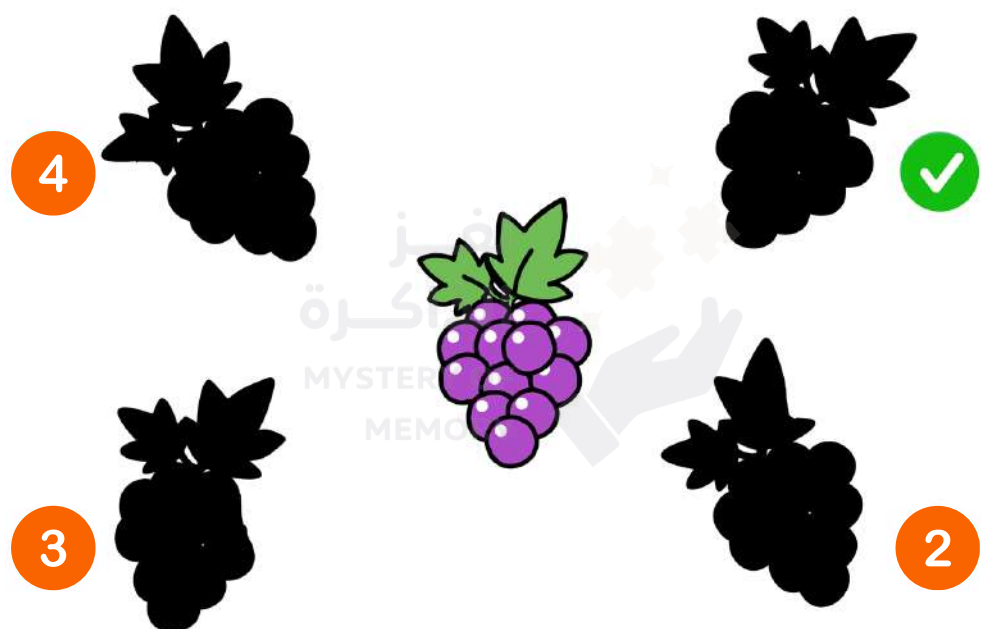




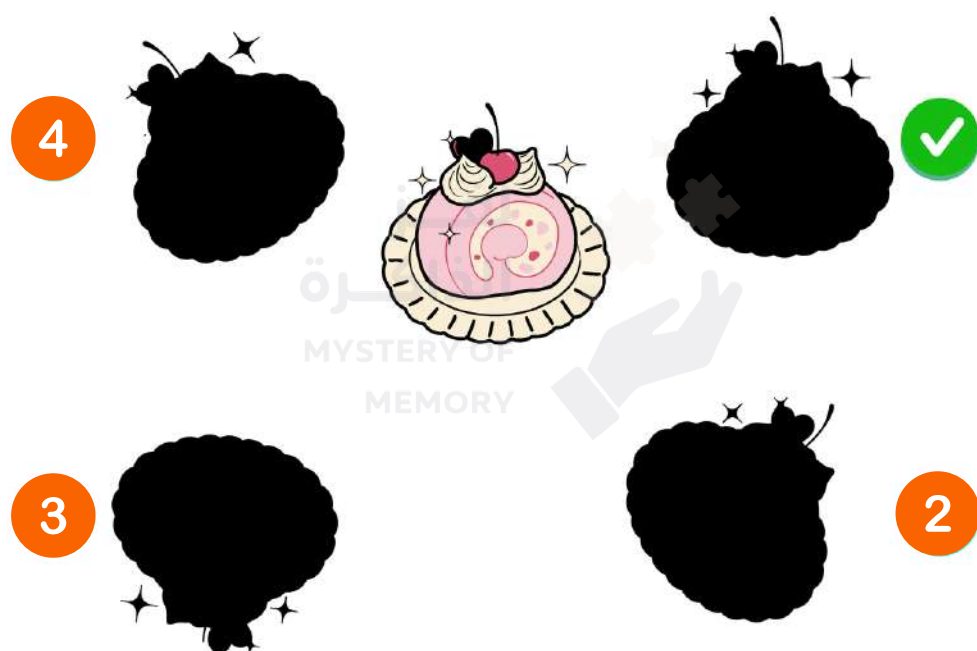




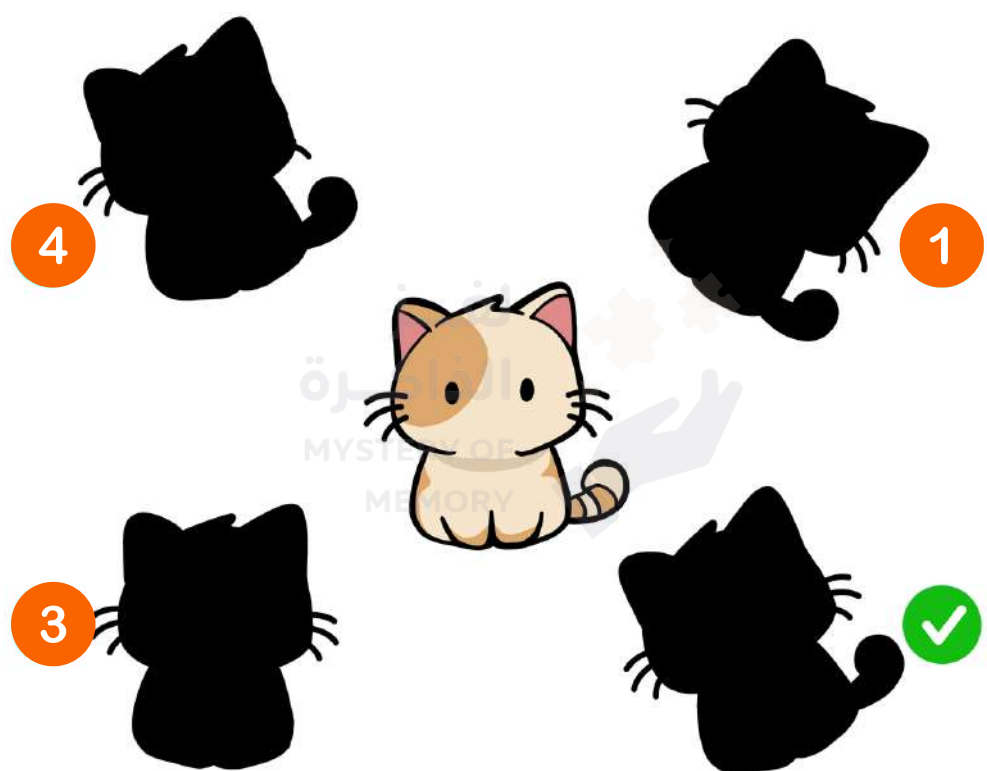














المستوى الثاني

عدد الألغاز: 10

عدد الظلال المعروضة: 4

مستوى الدقة المطلوب: متوسط

الوقت المتاح: 40 ثانية لكل لغز

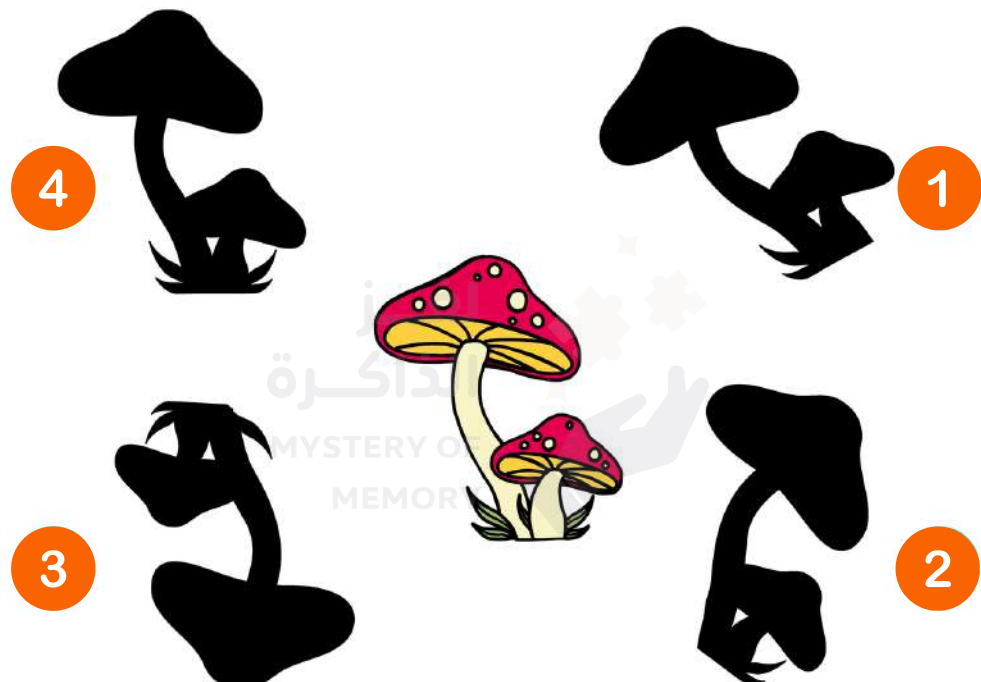


استراتيجيات
التحليل

- ★ ابحثوا عن التفاصيل الداخلية في الشكل والظل.
- ★ استخدموا منهج الاستبعاد للظل غير المطابقة.























المستوى الثالث

عدد الألغاز: 10

عدد الظلال المعروضة: 4

مستوى الدقة المطلوب: متقدم

الوقت المتاح: 50 ثانية لكل لغز

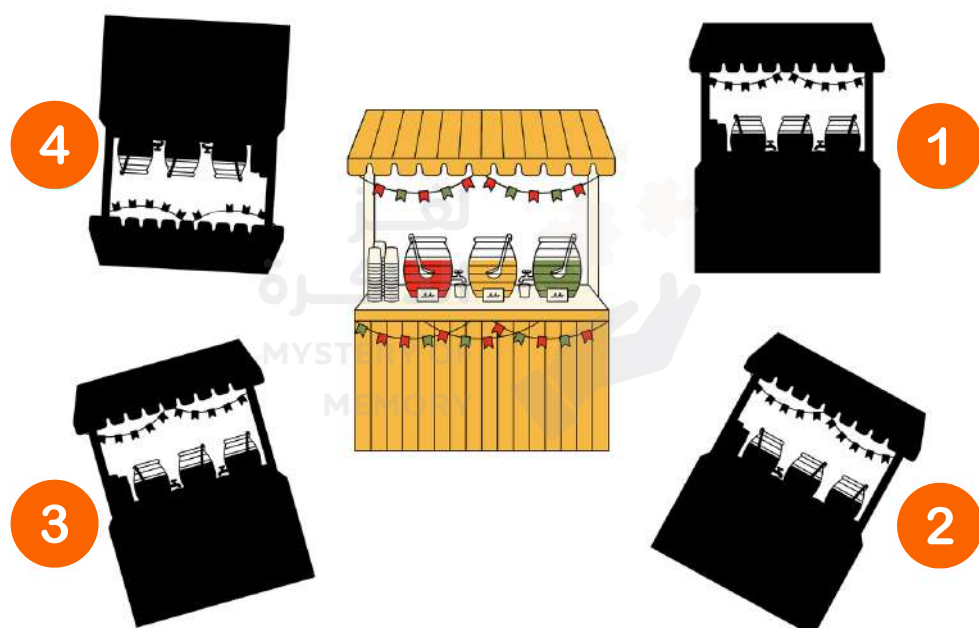


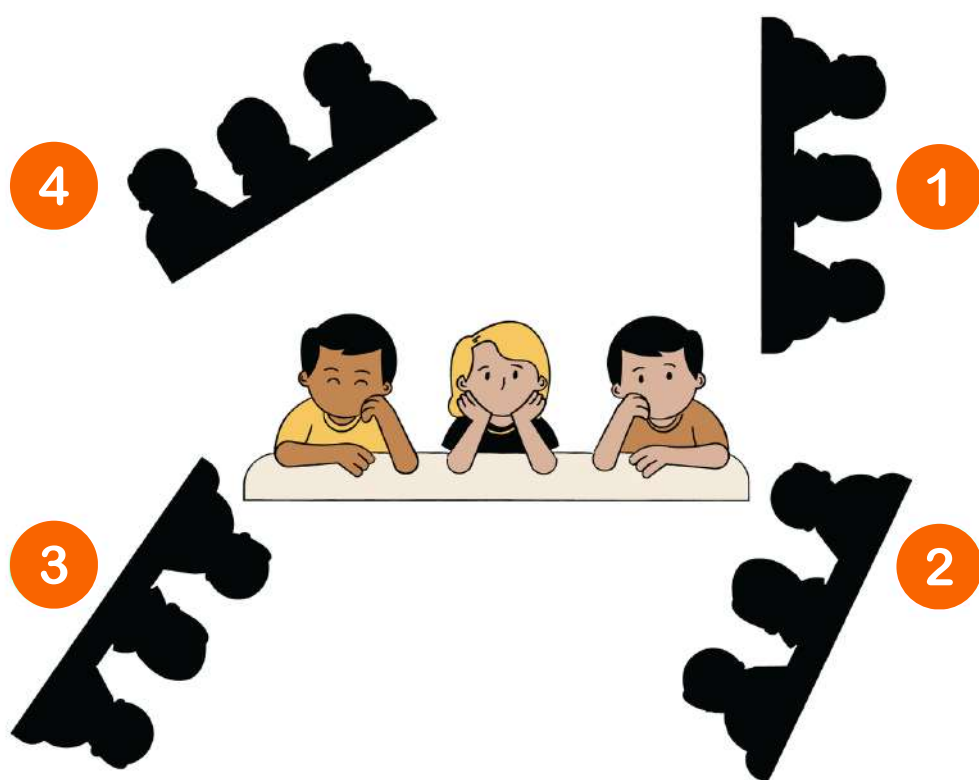
تقنيات
متقدمة:

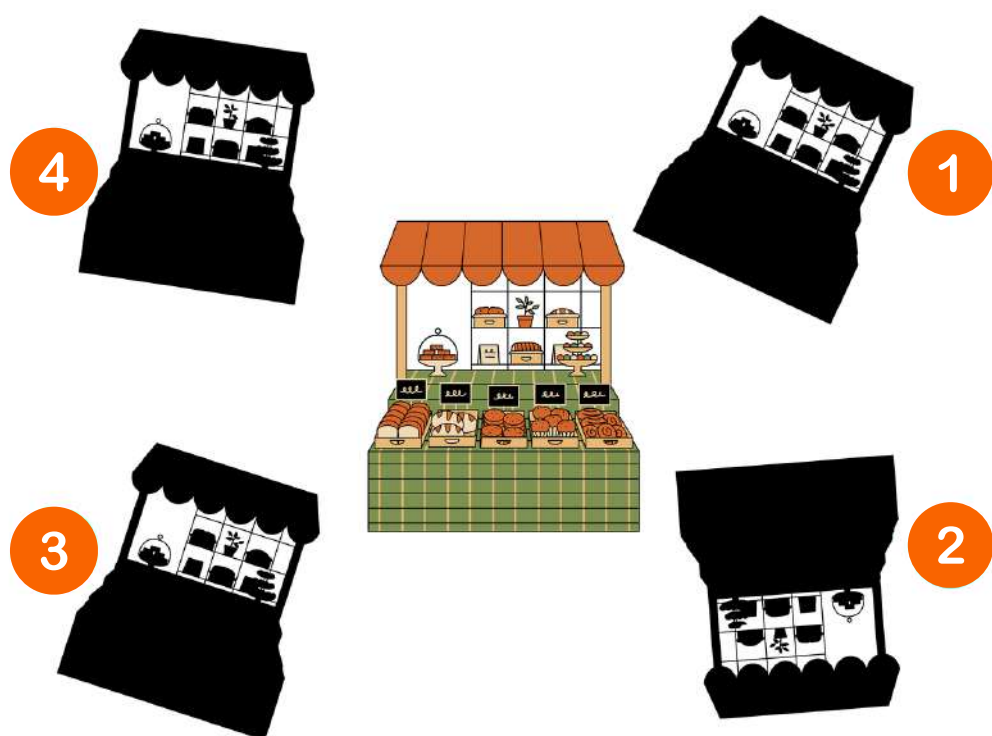
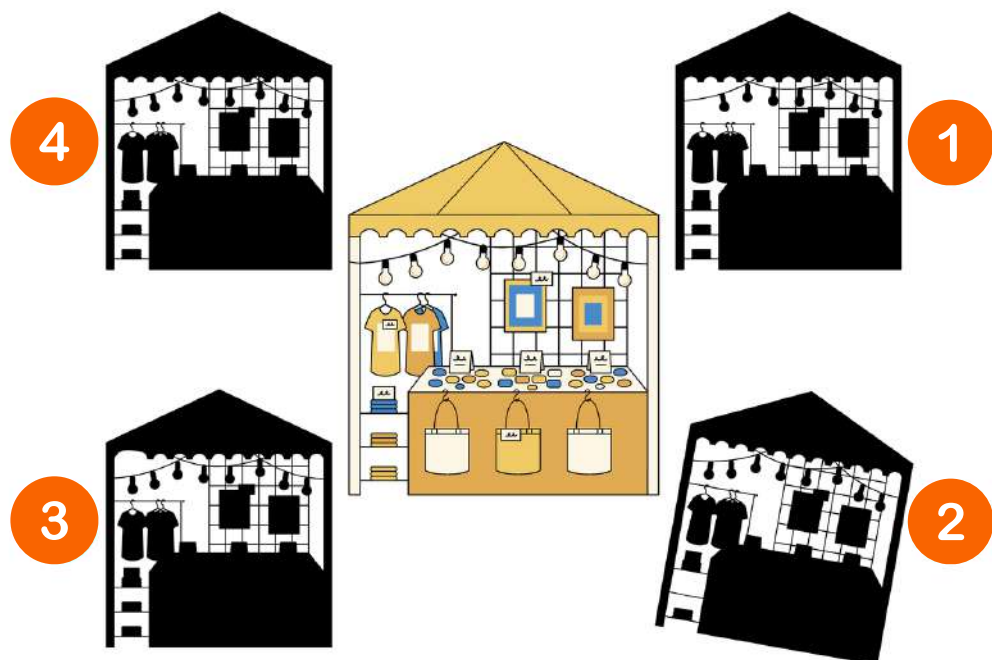
- انتبهوا لزوايا الانحناءات والتقاطعات في الشكل.
- فكروا في كيفية تأثير زاوية الإضاءة على شكل الظل.

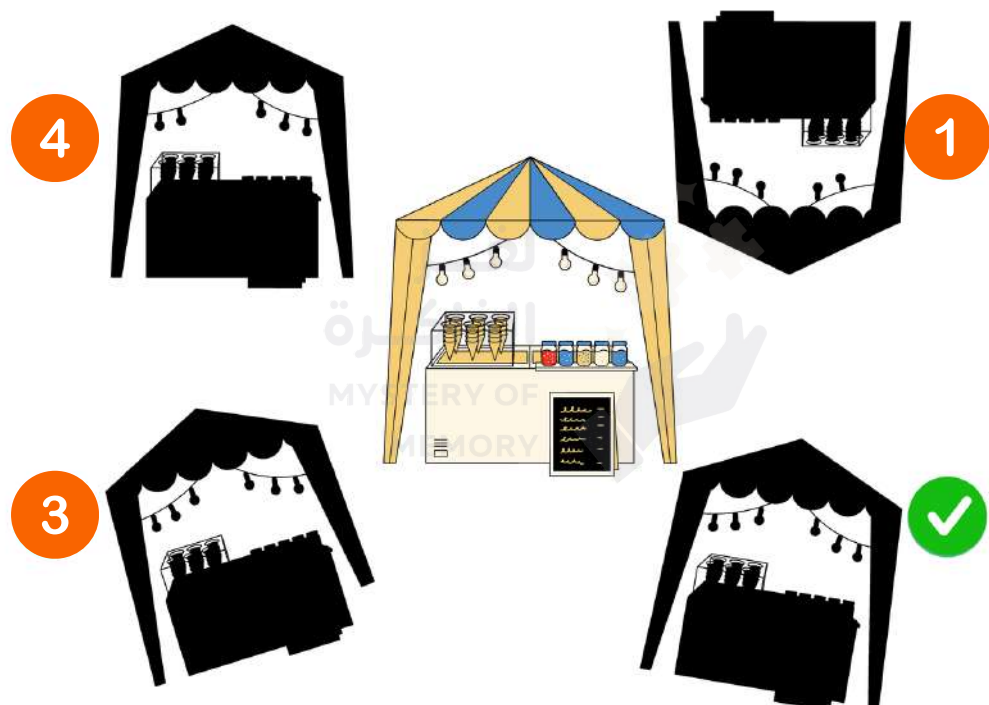




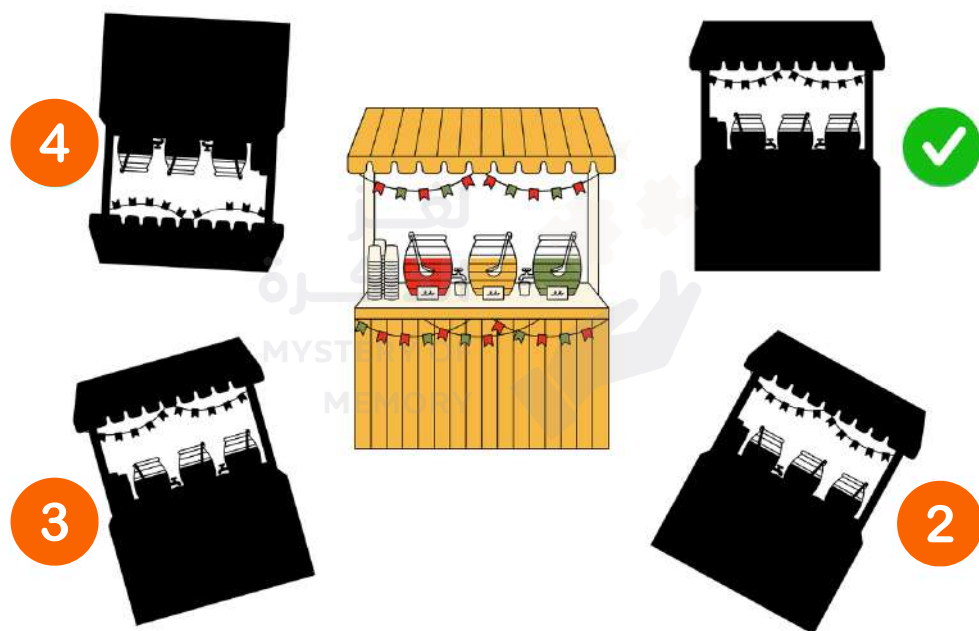


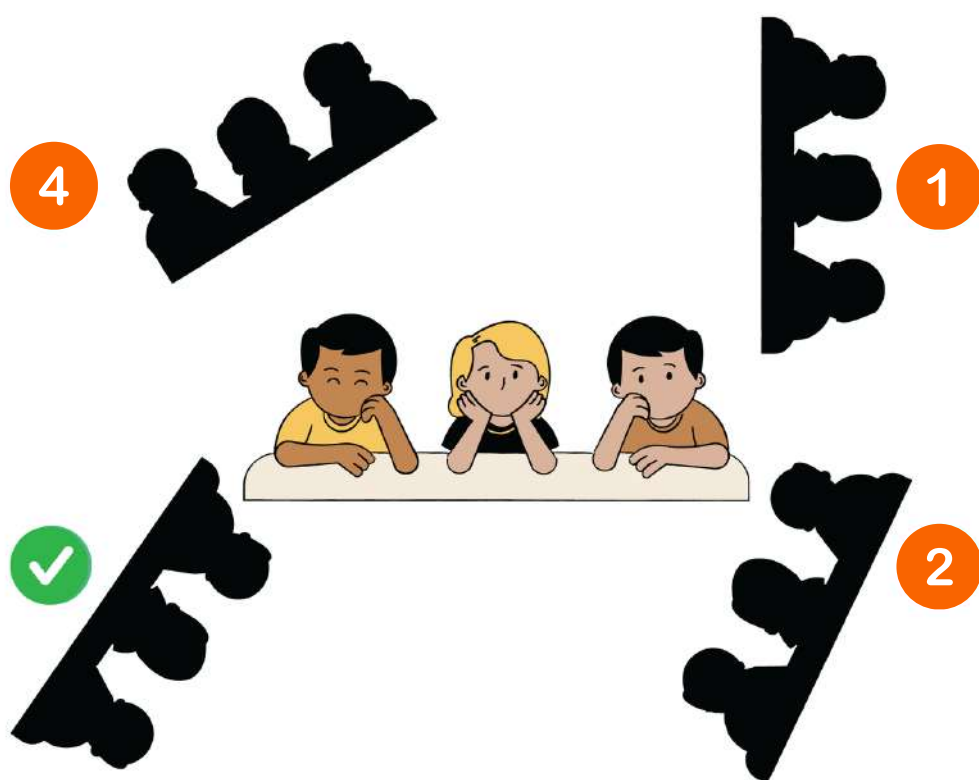


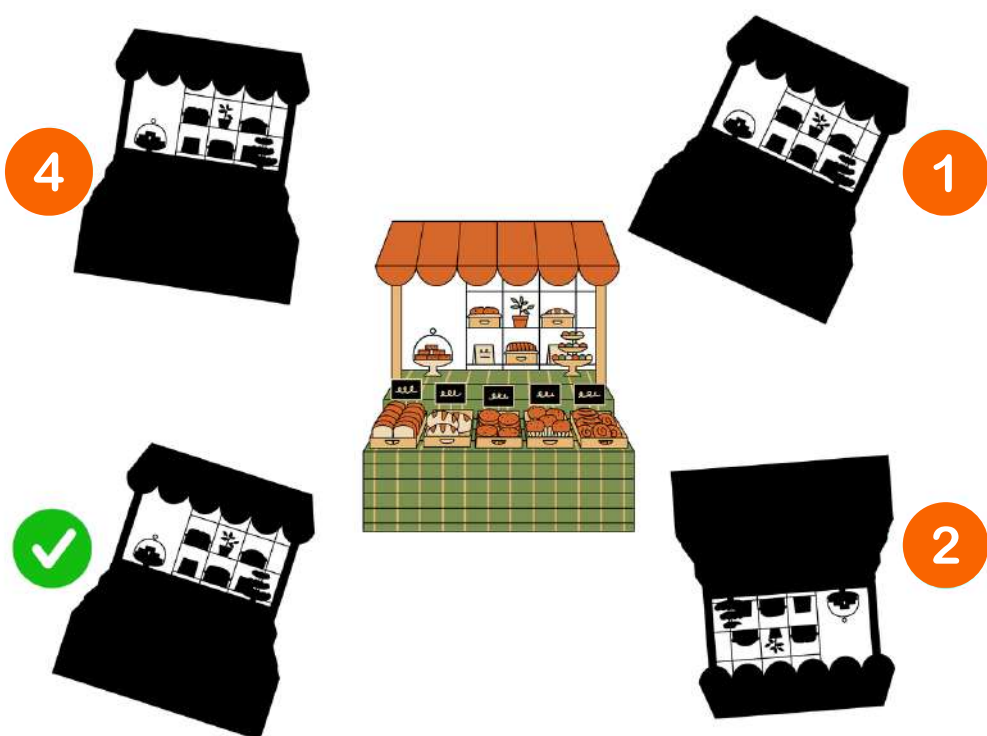
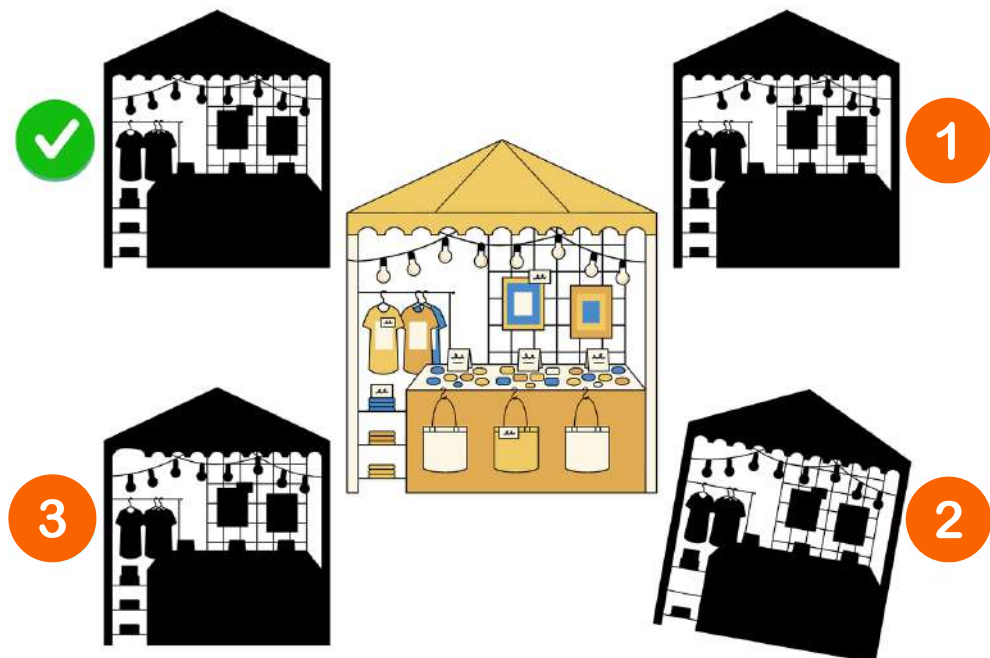














المستوى الرابع

عدد الألغاز: 15

عدد الظلال المعروضة: 4

مستوى الدقة المطلوب: عالي جداً

الوقت المتاح: 60 ثانية لكل لغز



مهارات
الخبراء:

- ★ حلوا النسب والأبعاد بدقة بين أجزاء الشكل المختلفة.
- ★ طوروا القدرة على تخيل الشكل ثلاثي الأبعاد من زوايا مختلفة.



4



1



3



2



4



3

1



2



4



1



3



2



4



1



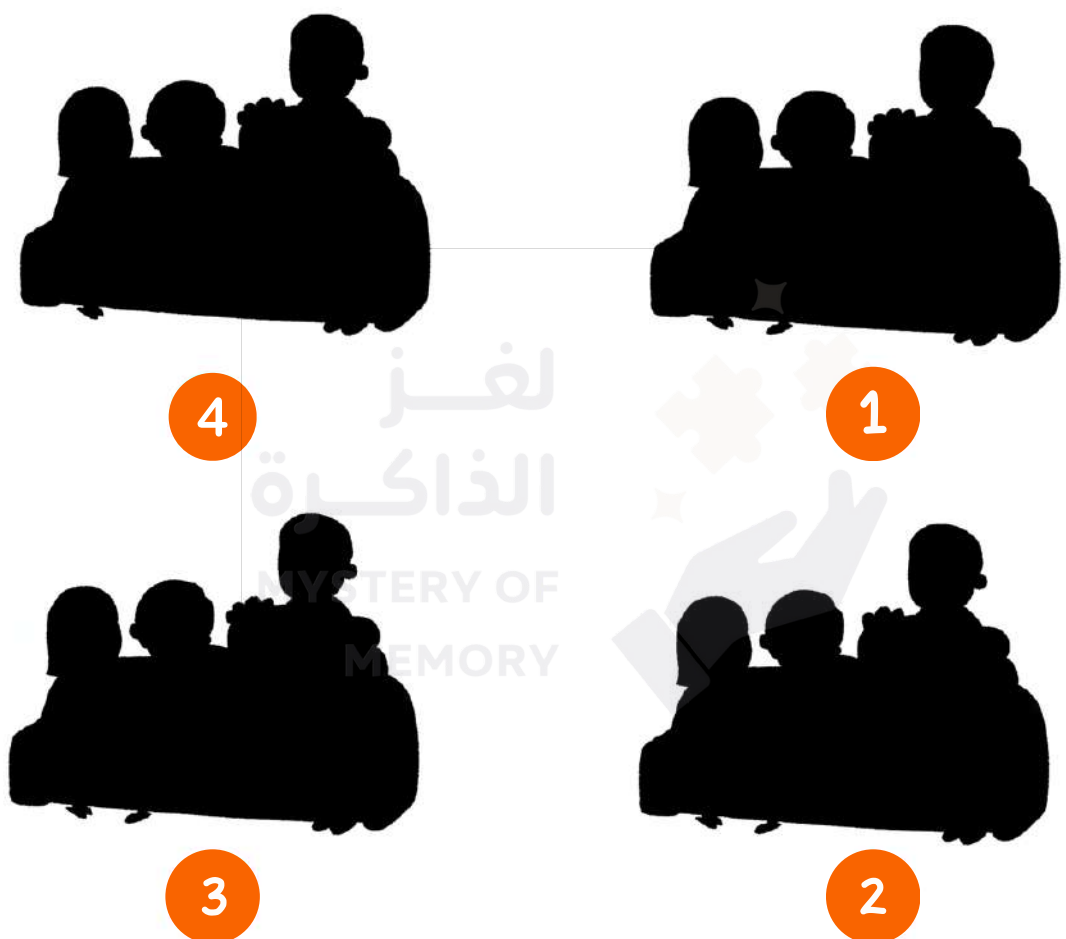
3



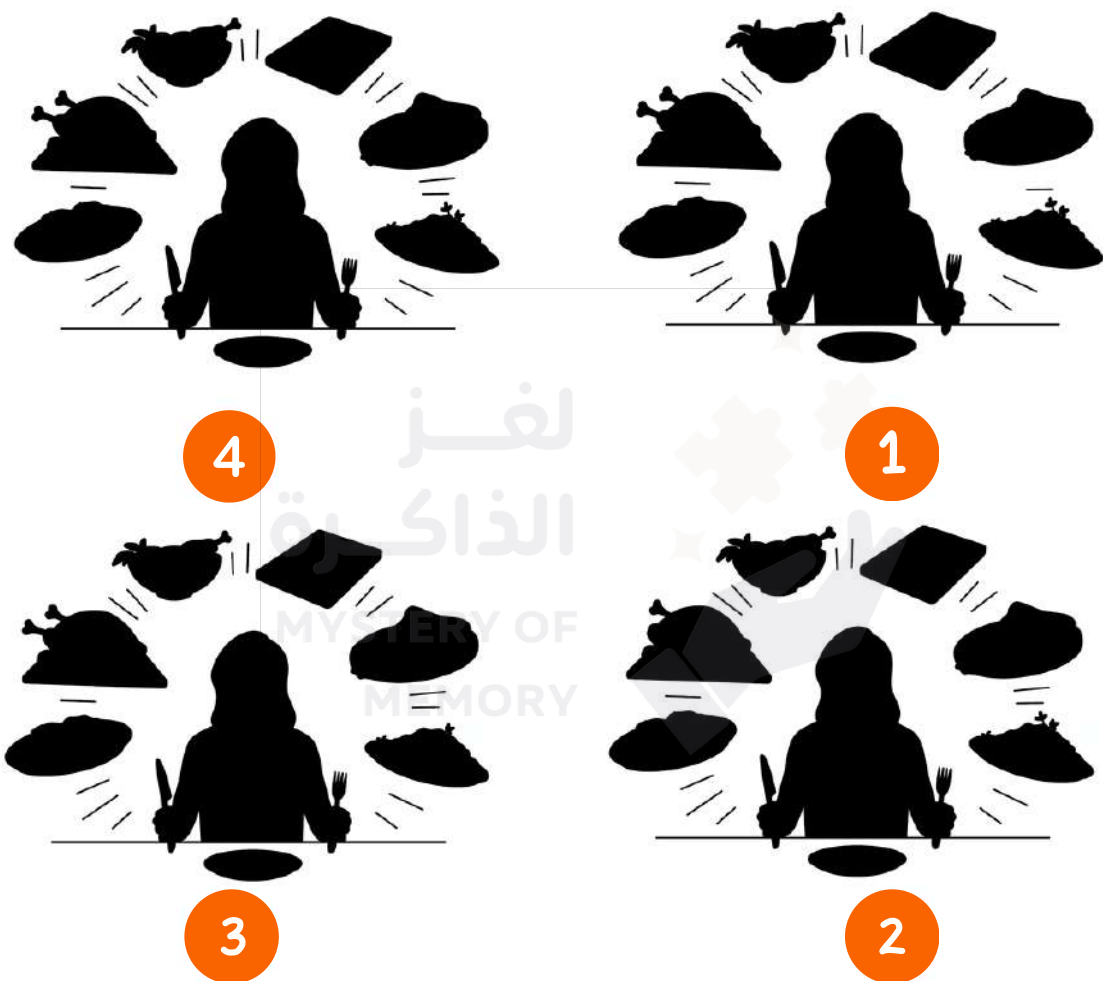
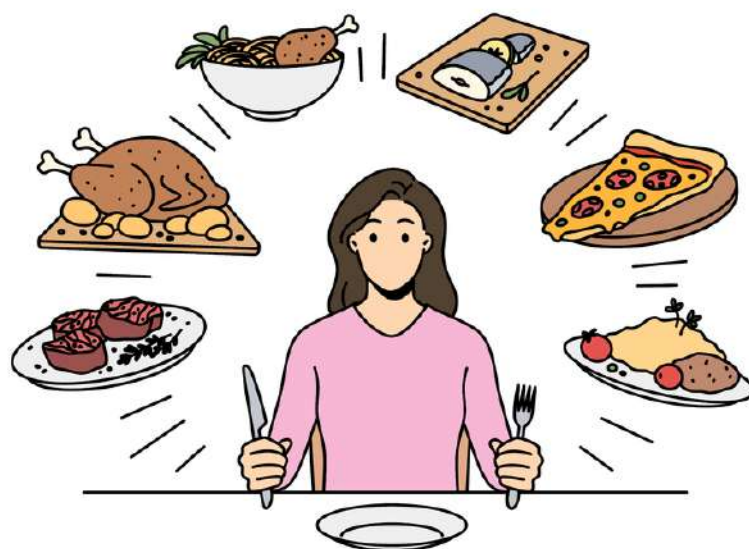
2

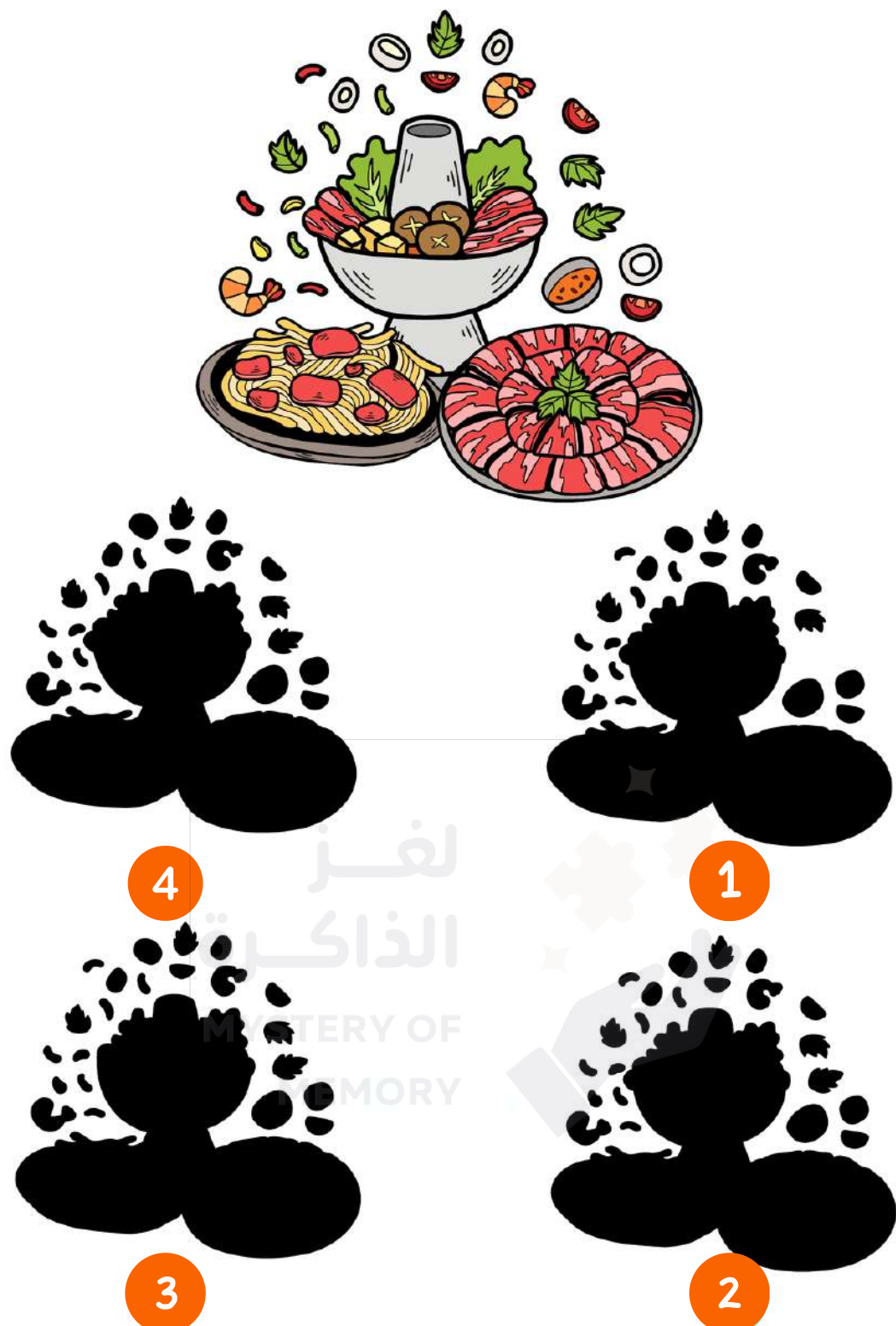














4



1



3

2







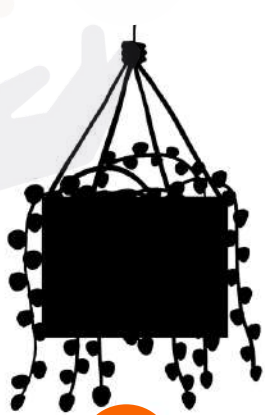
4



1



3



2



1



3



2



لغز
الذاكرة



1



3



2



4



3

1





3

2

1



4



3



2



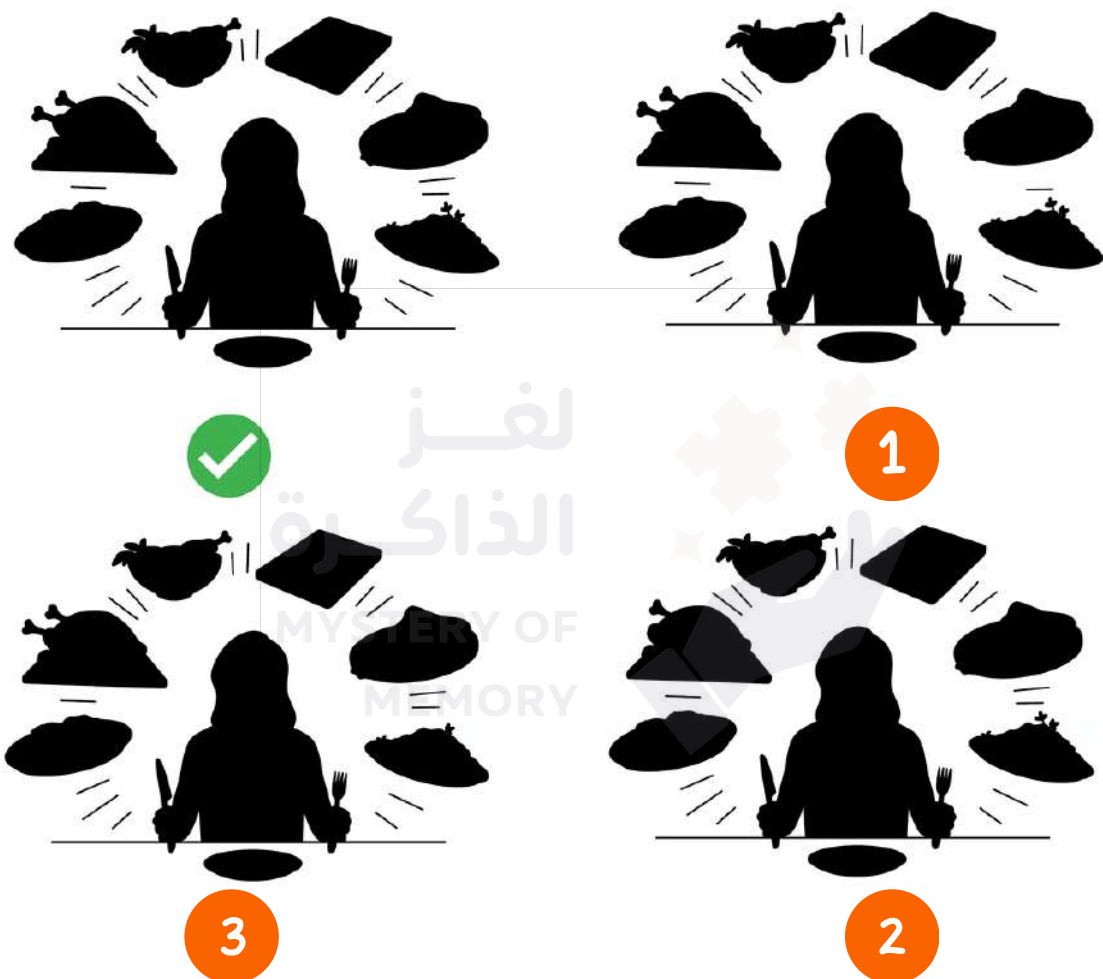
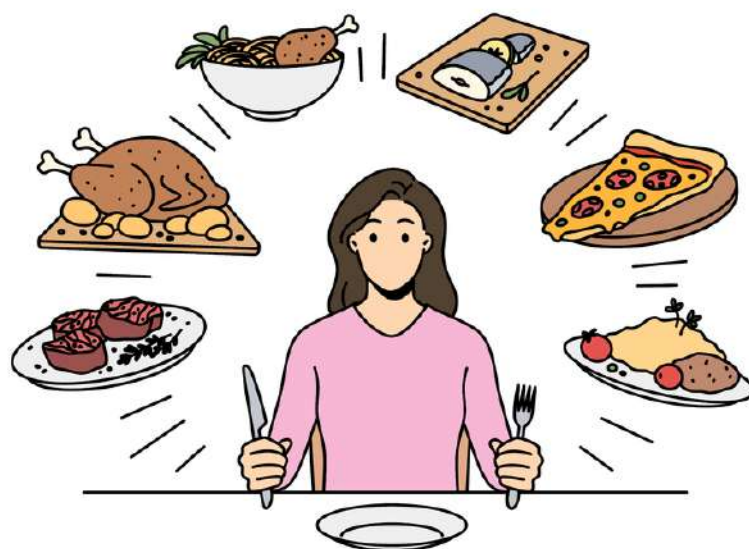
3

2













4



1



2









1

3

2



4

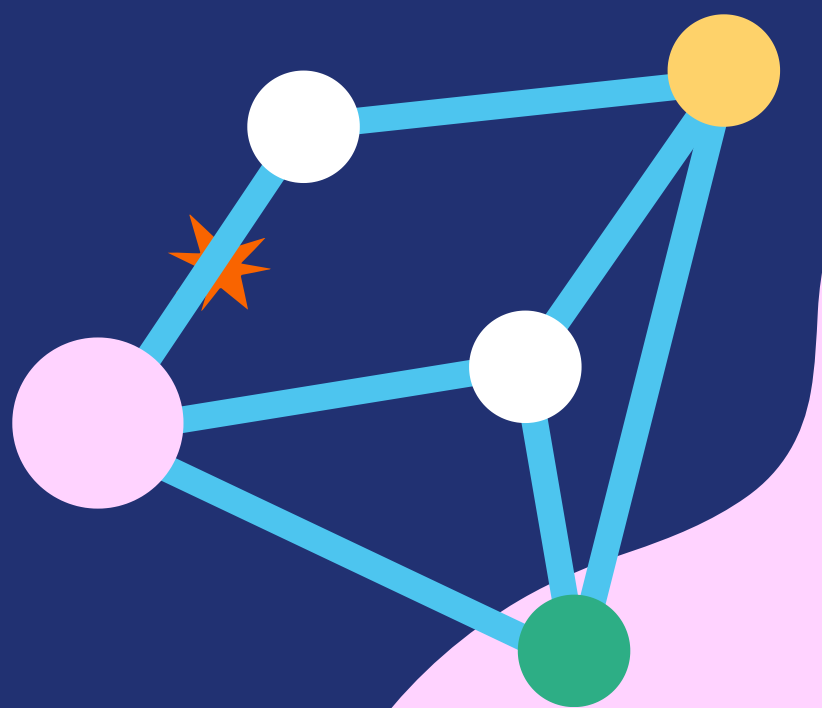


3



2

الفصل الحادي عشر



لعبة
المسارات





مرحباً يا أصدقائي هل أنتم مستعدون لمغامرة جديدة تتحدى عقولكم وتطلق العنان لإبداعكم؟ اليوم، سدخل عالماً مليئاً بالألوان والأشكال في لعبة "المسارات" مهمتكم إنشاء شبكة من الطرق الملونة لتوصيل الأشكال المتشابهة **لكن احذروا!** فهذه المهمة ليست بالسهلة كما تبدو.





في هذه اللعبة، ستواجهون شبكة مربعات تحتوي على أشكال ملونة مختلفة عليكم توصيل كل زوج من الأشكال المتطابقة بخط مستقيم، دون أن تتقاطع الخطوط أو تمر مربعات تحتوي على أشكال أخرى إنه تحدي حقيقي لمهارات التفكير المنطقي والتحطيط لديكم!

مع تقدمكم في المستويات، ستلاحظون:

- ★ تحسناً في قدرتكم على رؤية الحلول بسرعة أكبر وتحطيط خطواتكم بذكاء.
- ★ ستساعدكم هذه المهارات في حل المشكلات في حياتكم اليومية أيضاً.



دعونا نتعرف على مستويات هذه المغامرة:





المستوى الأول

عدد الألغاز: 10

الوقت المتاح: 2 دقيقة لكل لغز

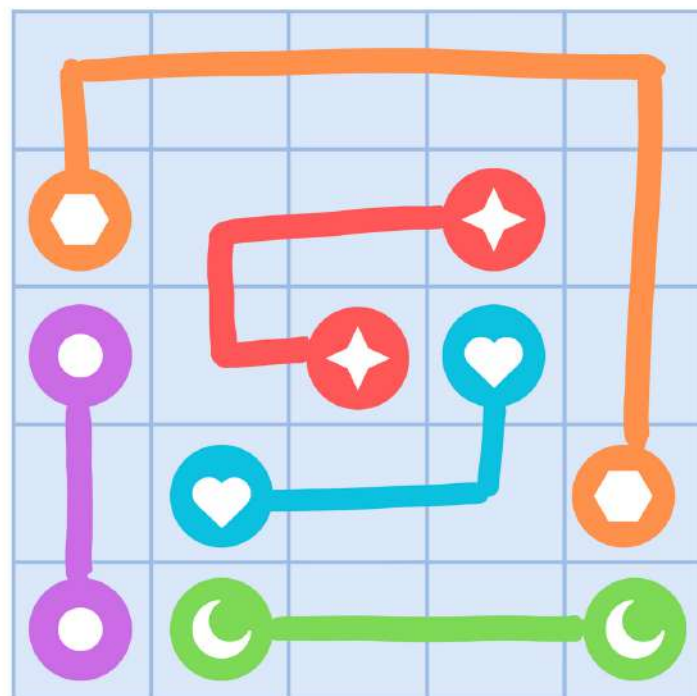
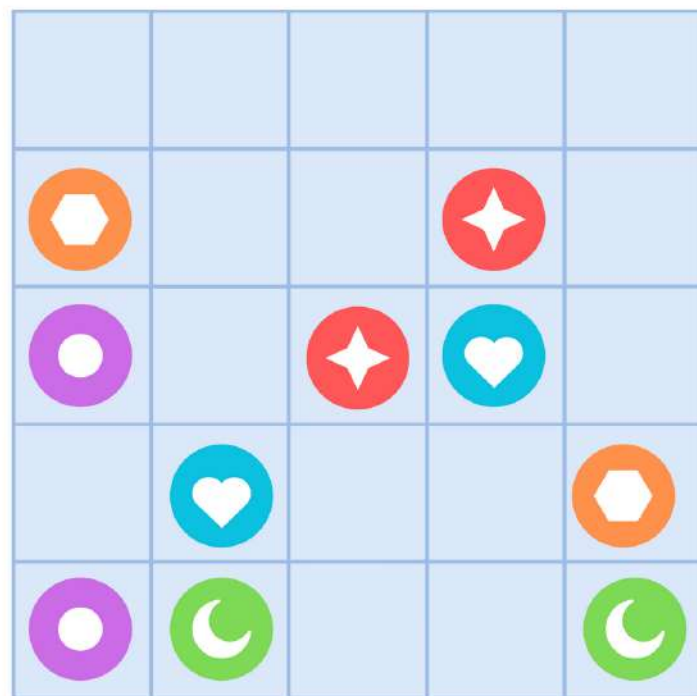


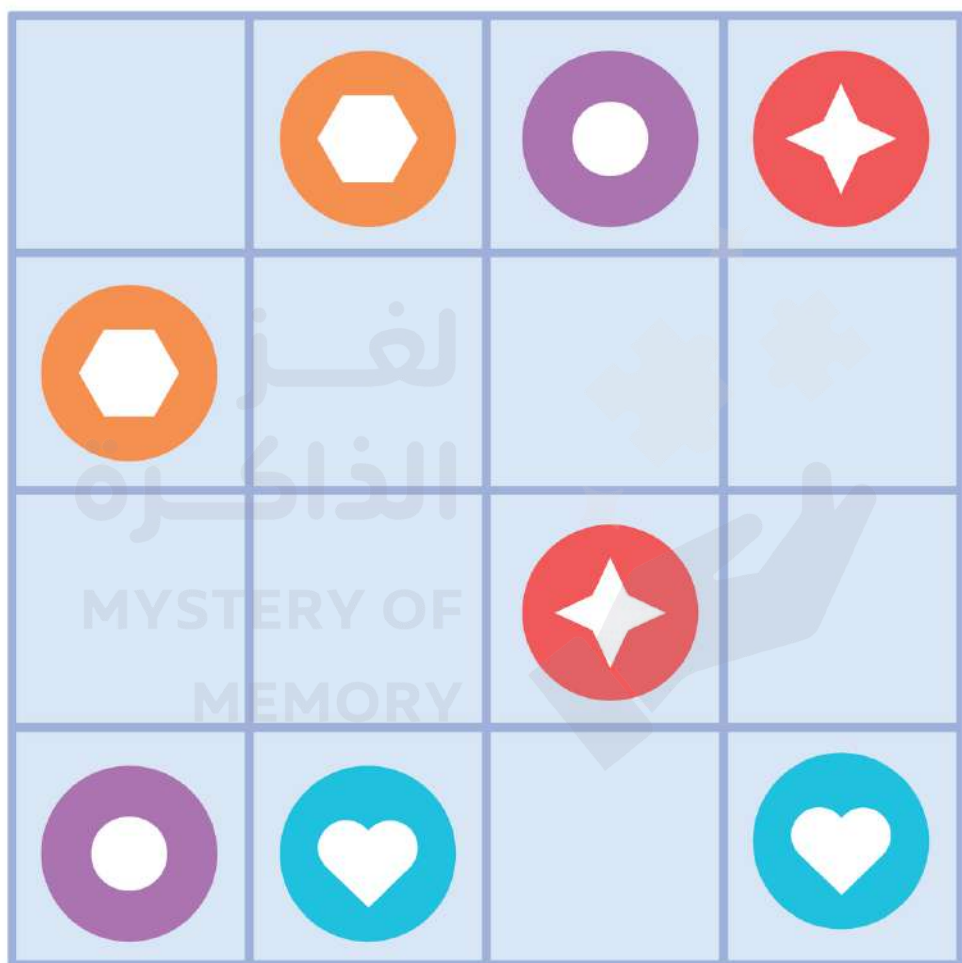
نصائح

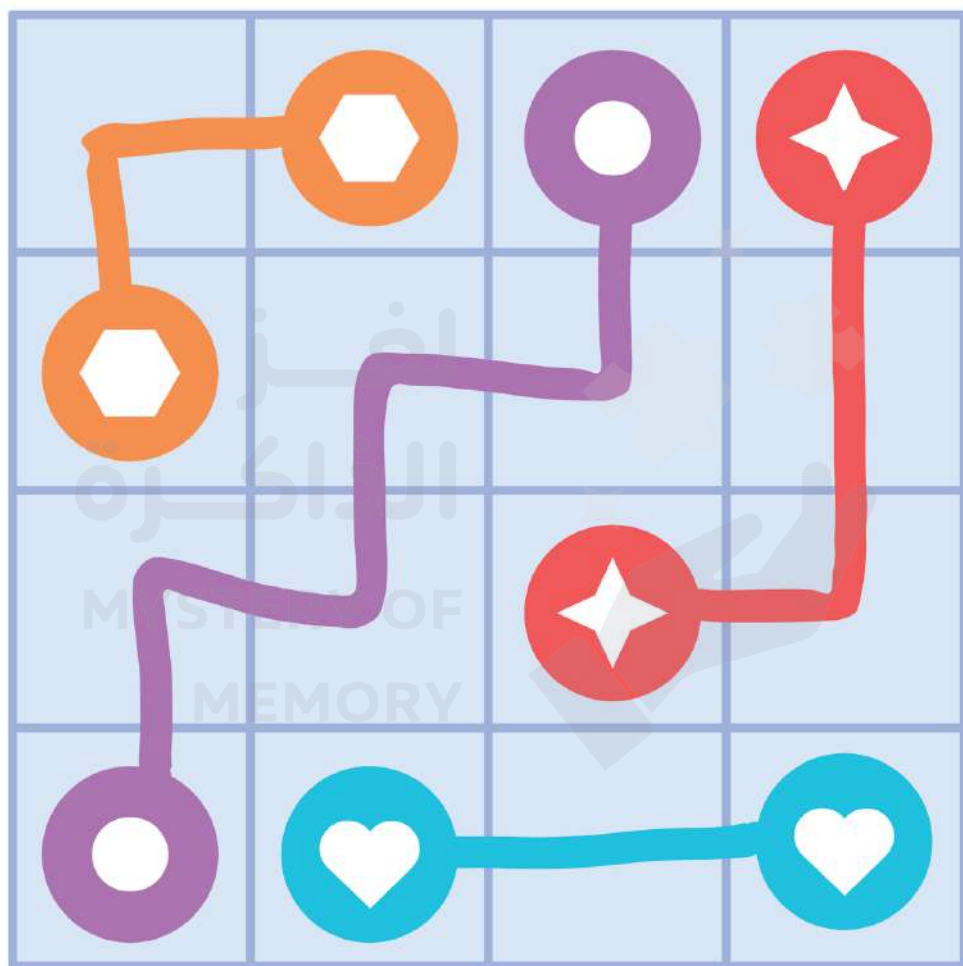
★ ابدأوا بتوصيل الاشكال الأقرب لبعضها.

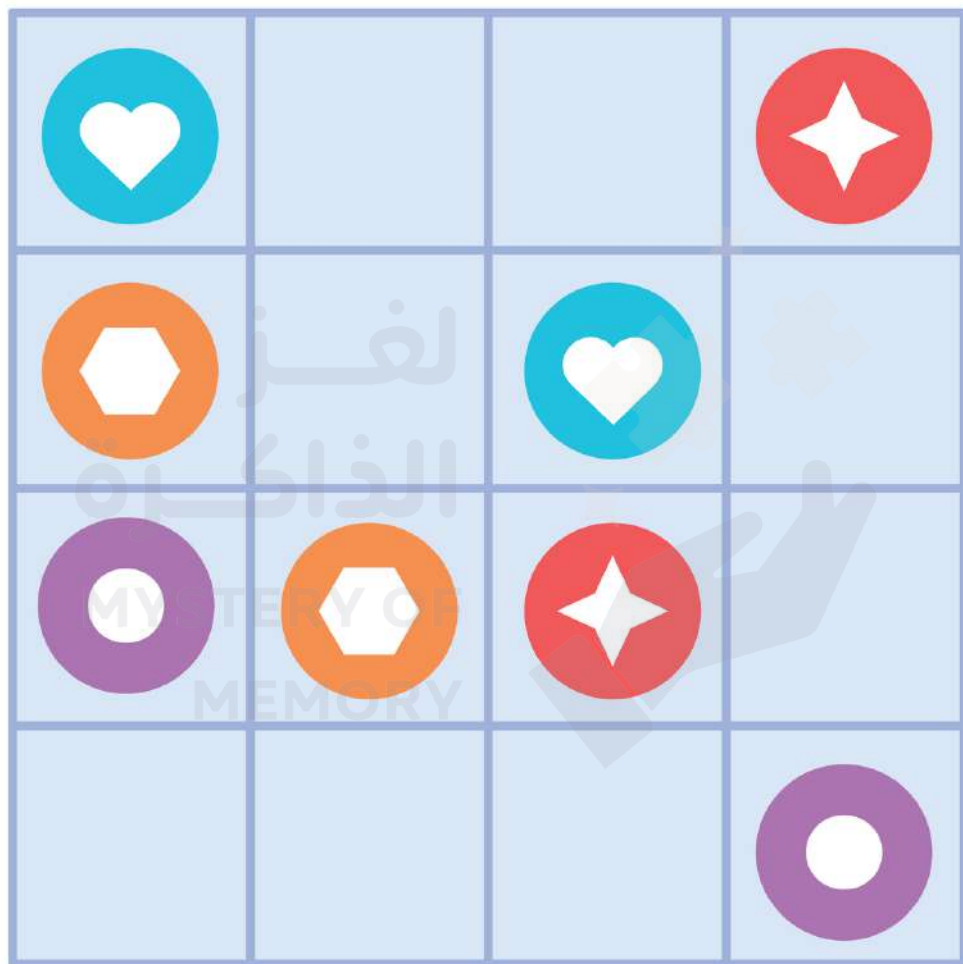
★ فكروا في المسار قبل رسم الخط.

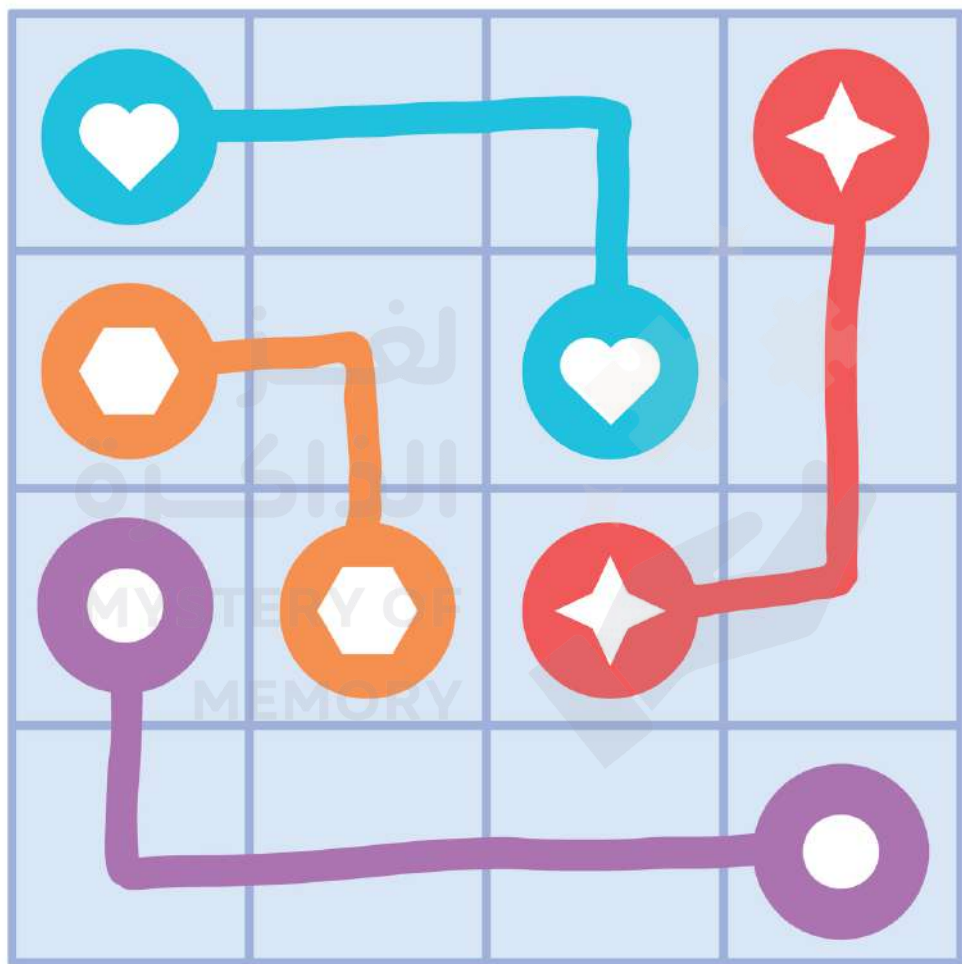
انظر لهذا التمرين كيف قمنا بحله

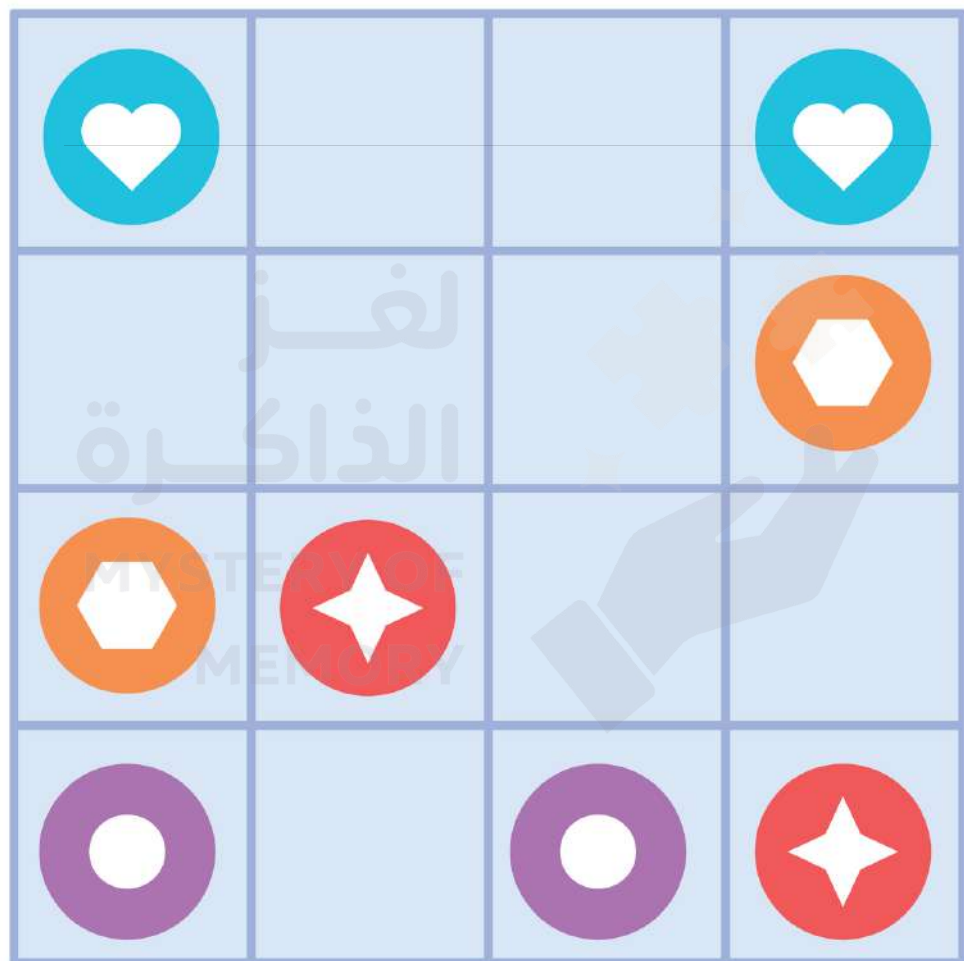


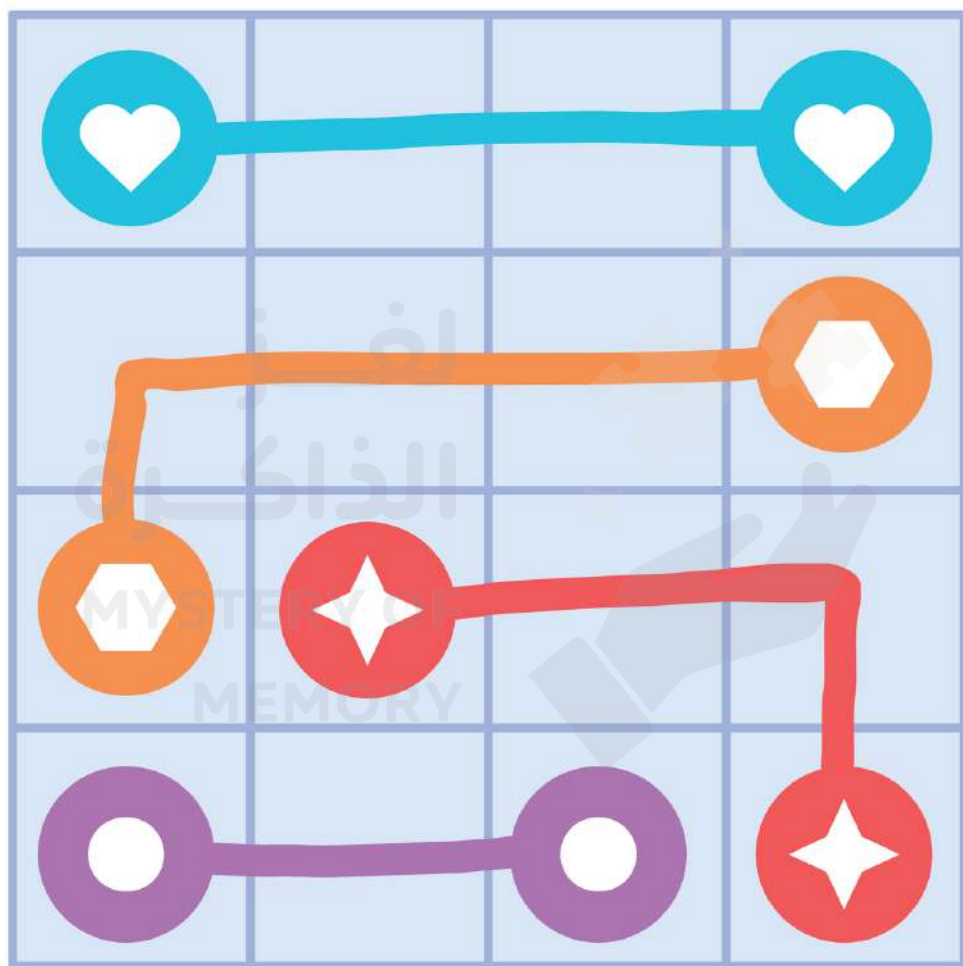


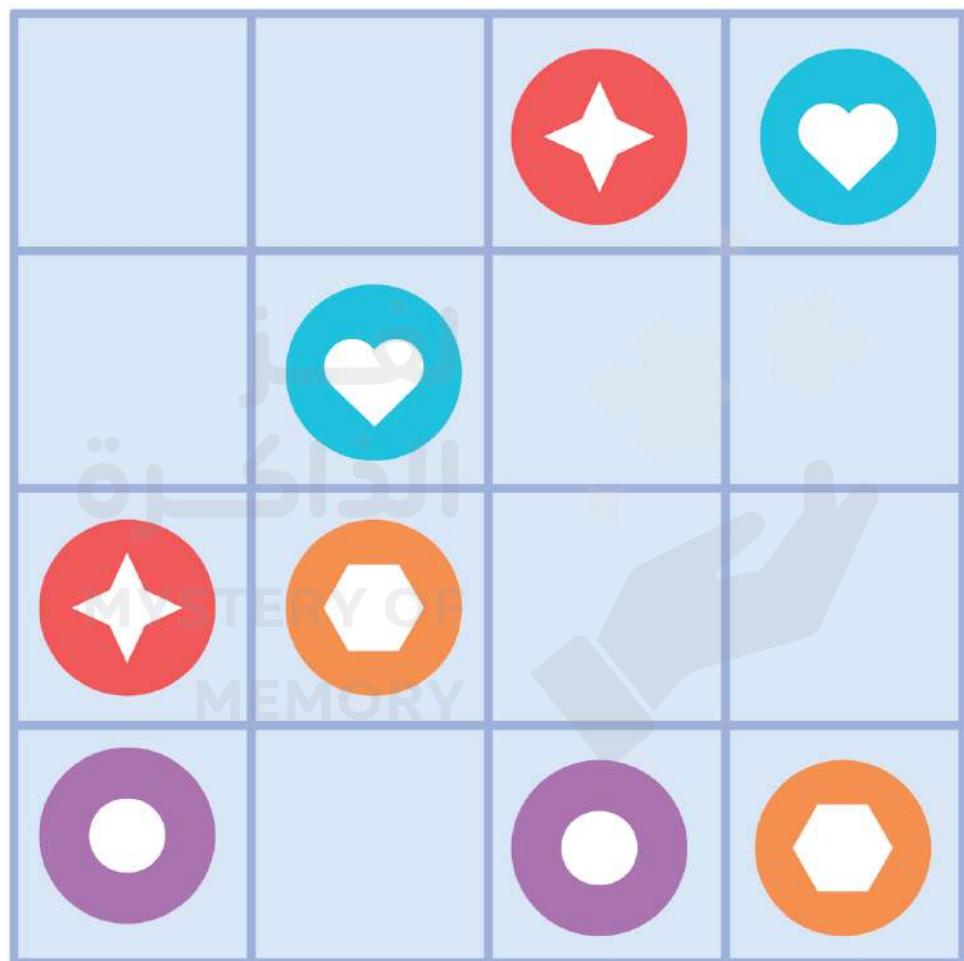


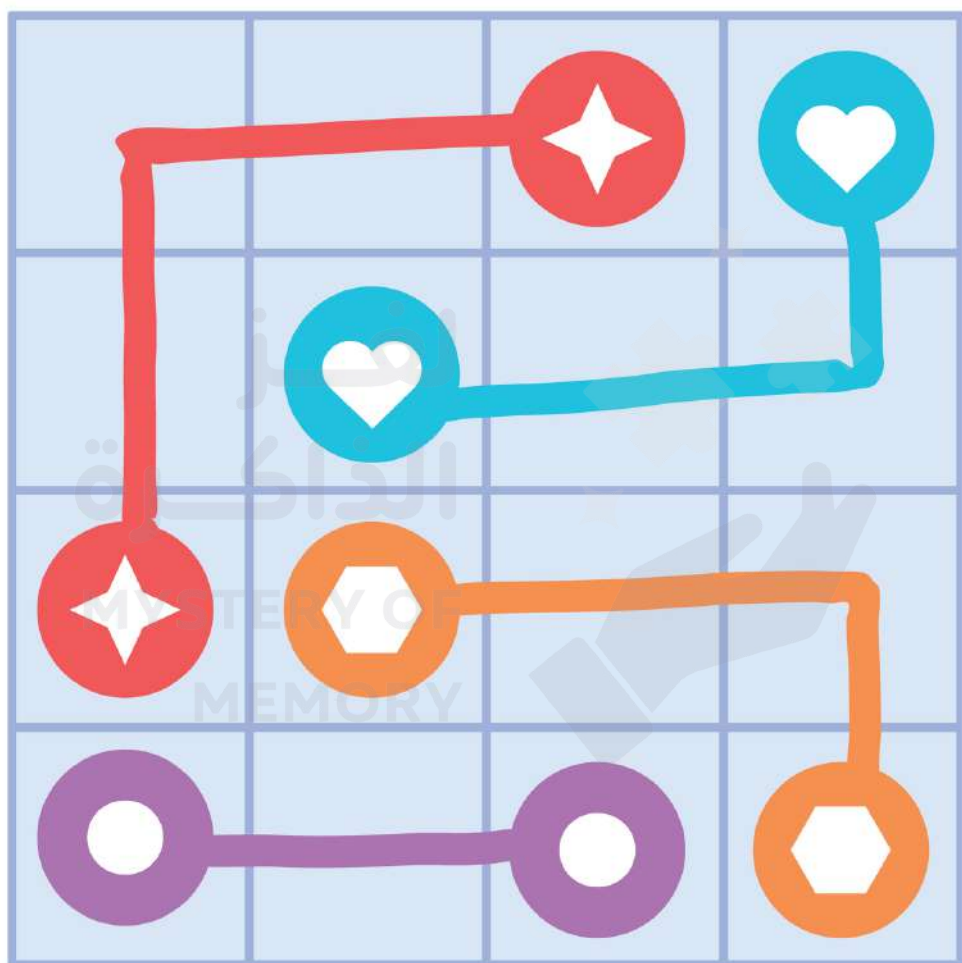


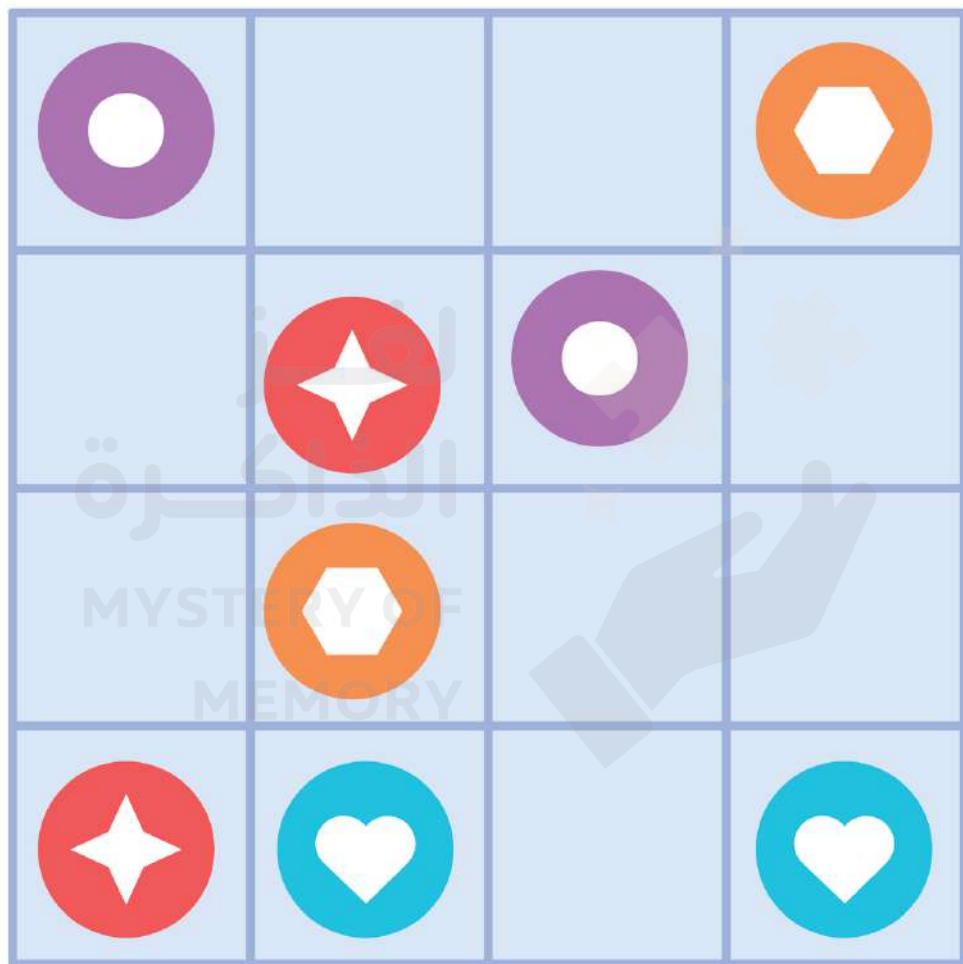


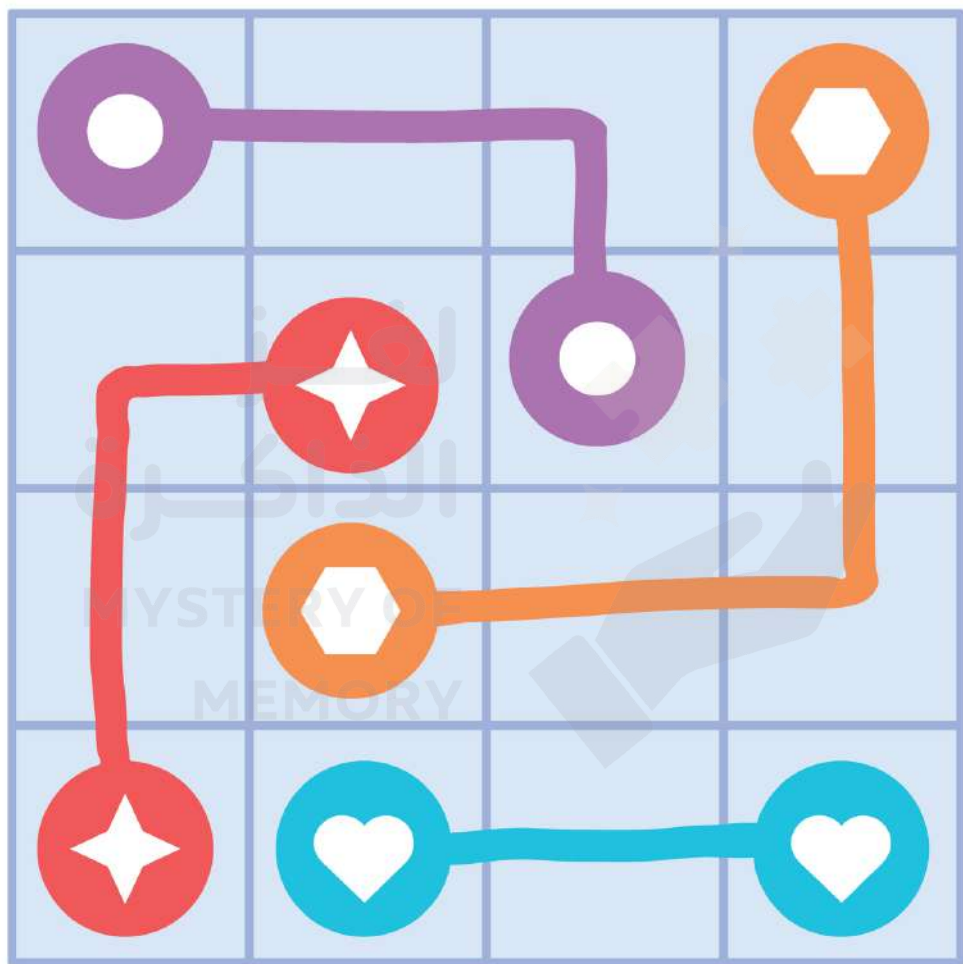


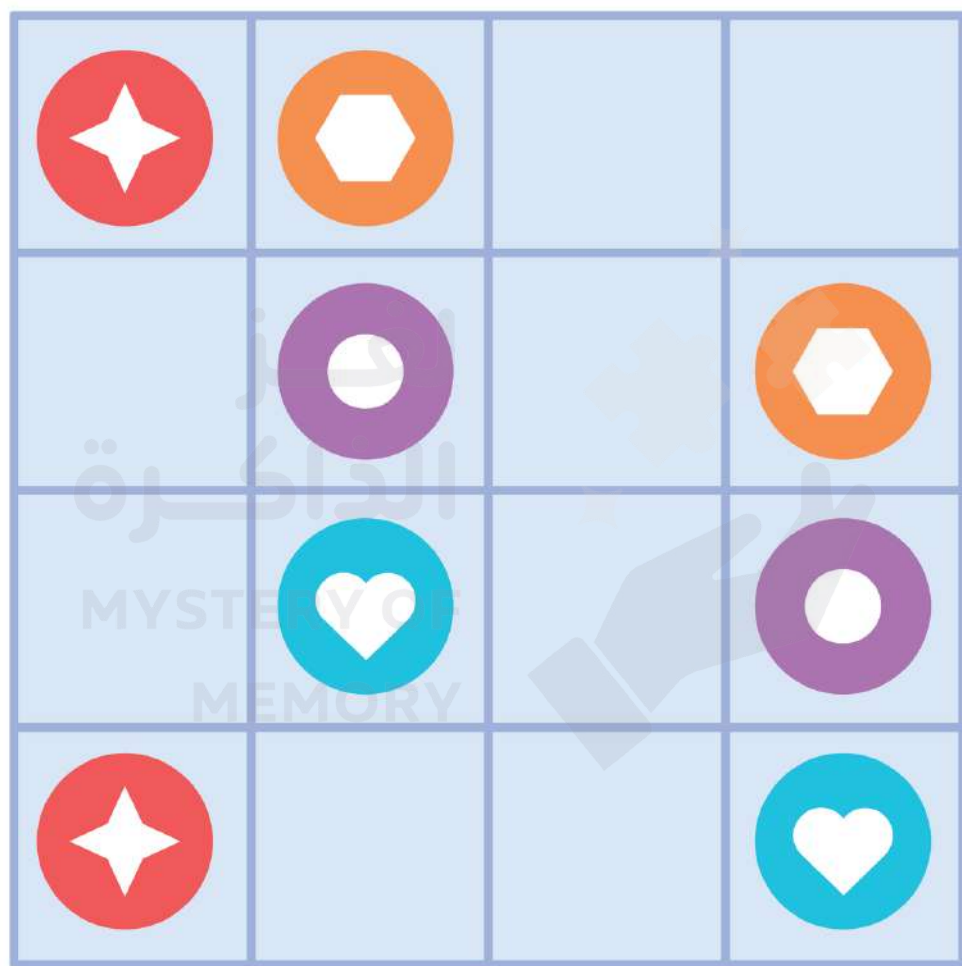


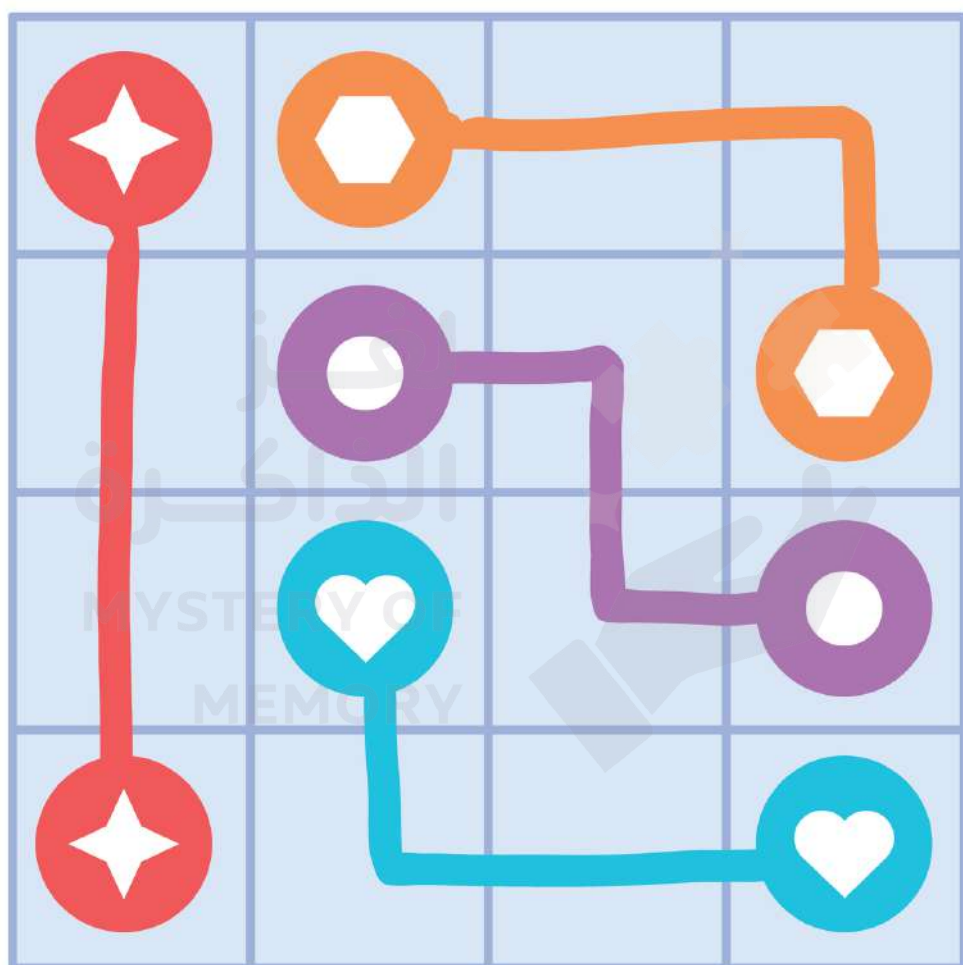


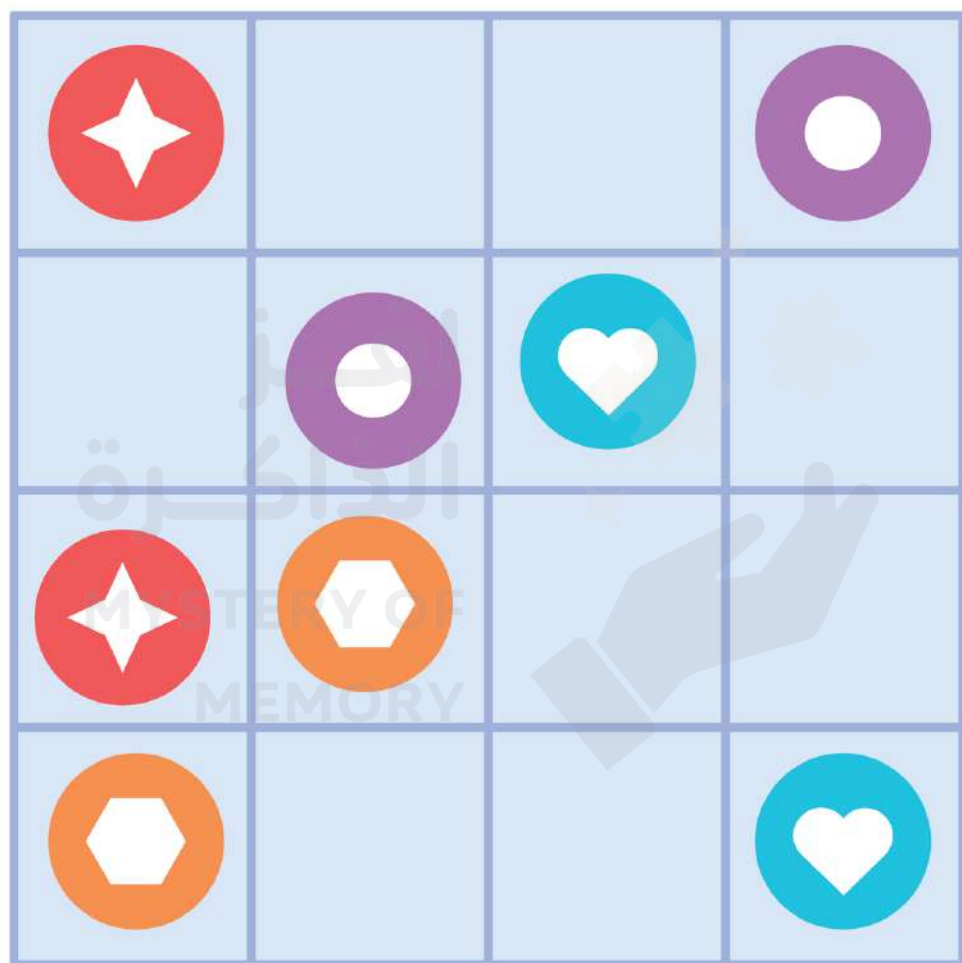


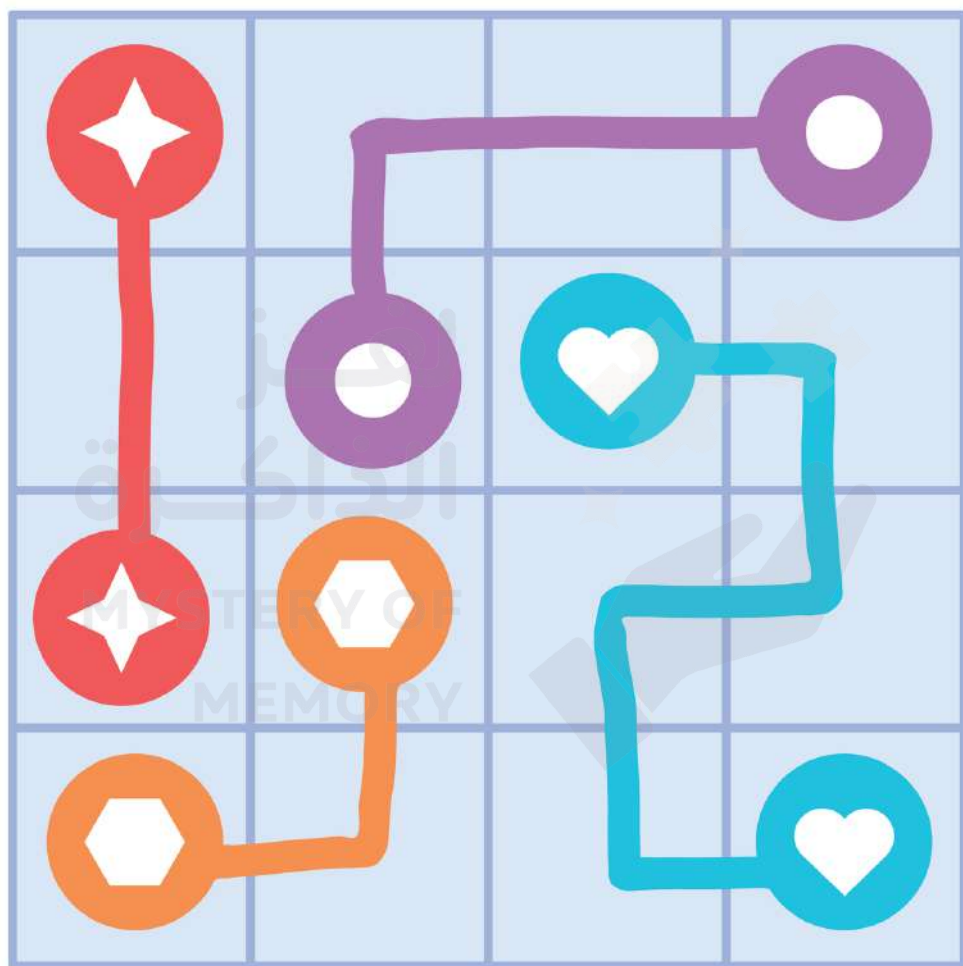


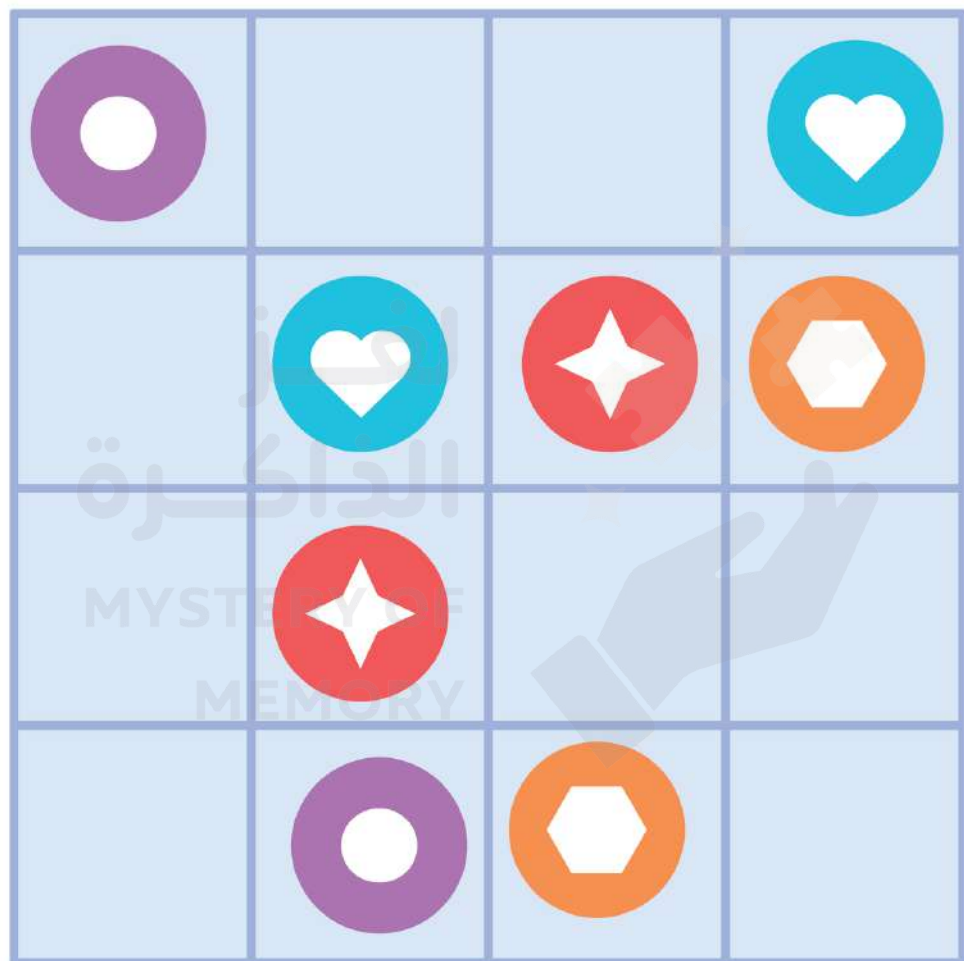


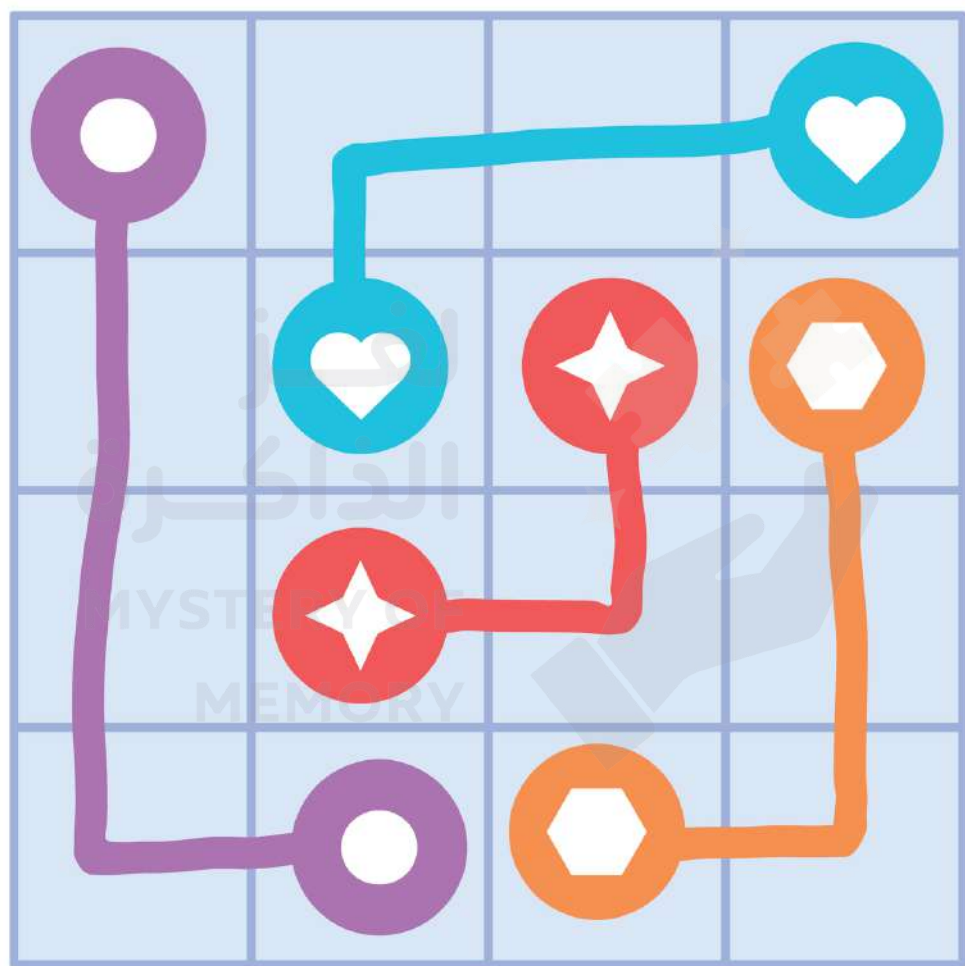


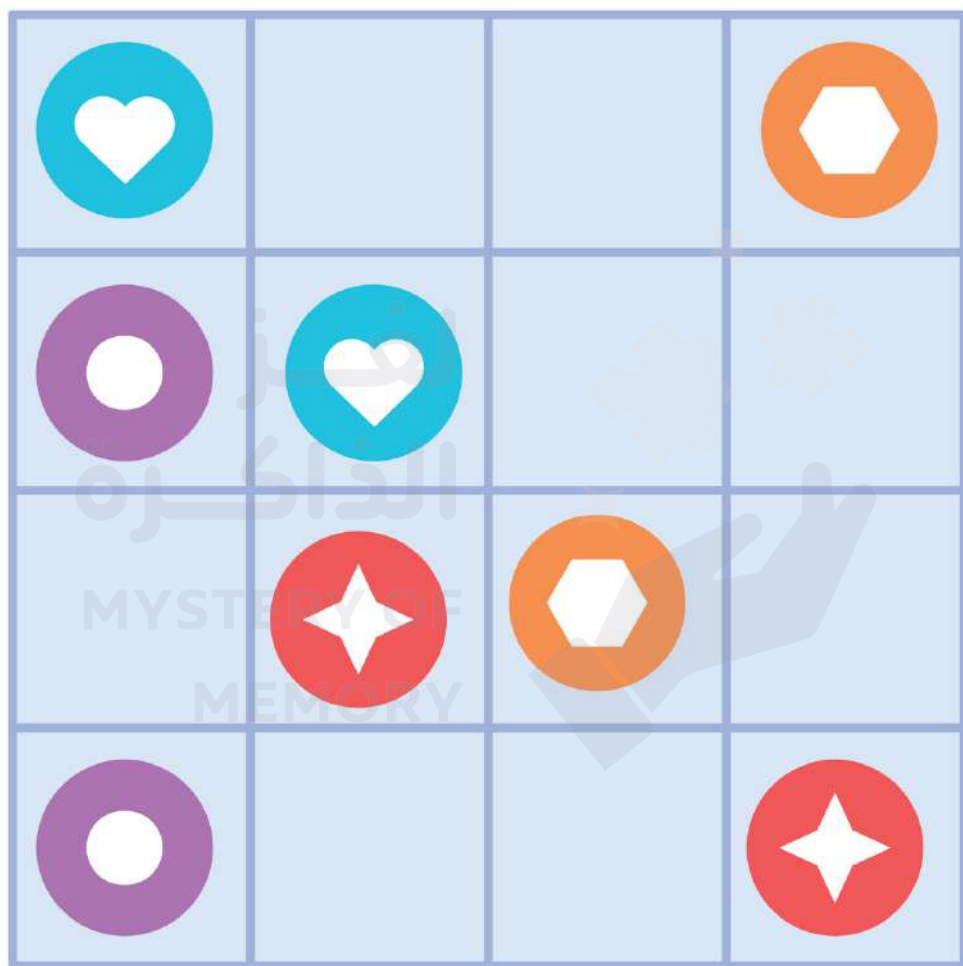


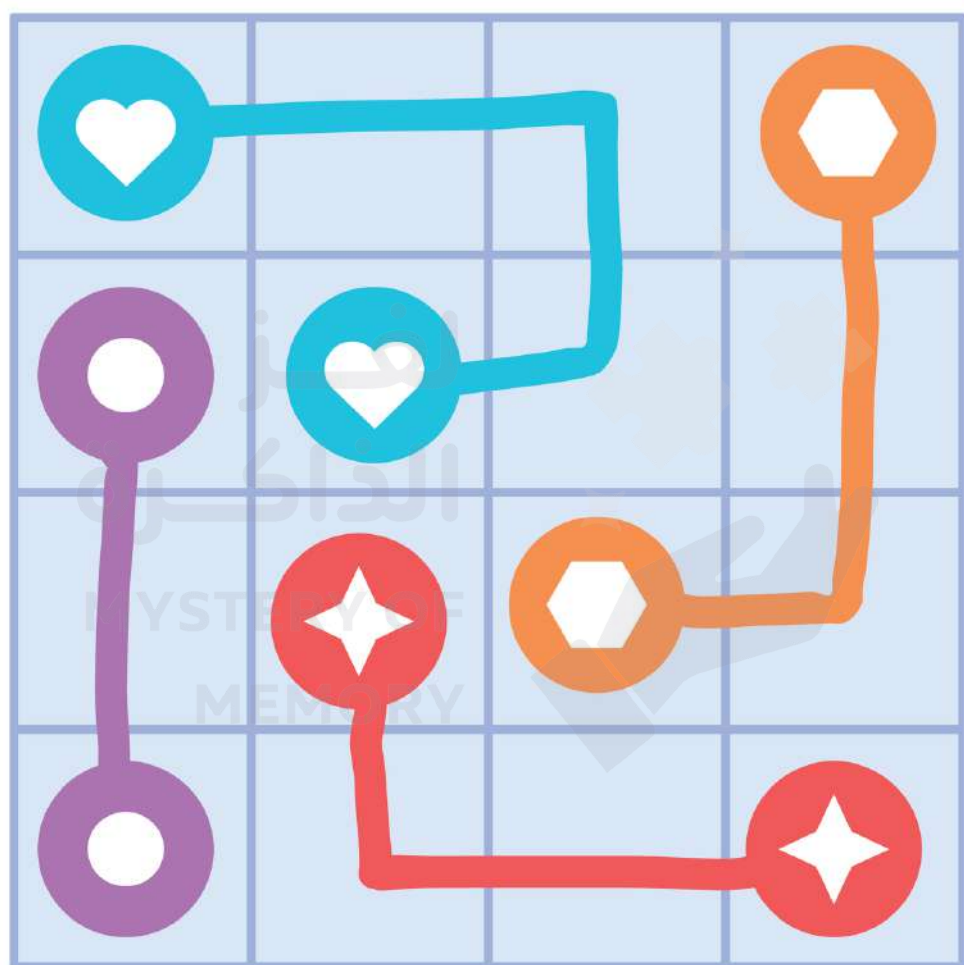


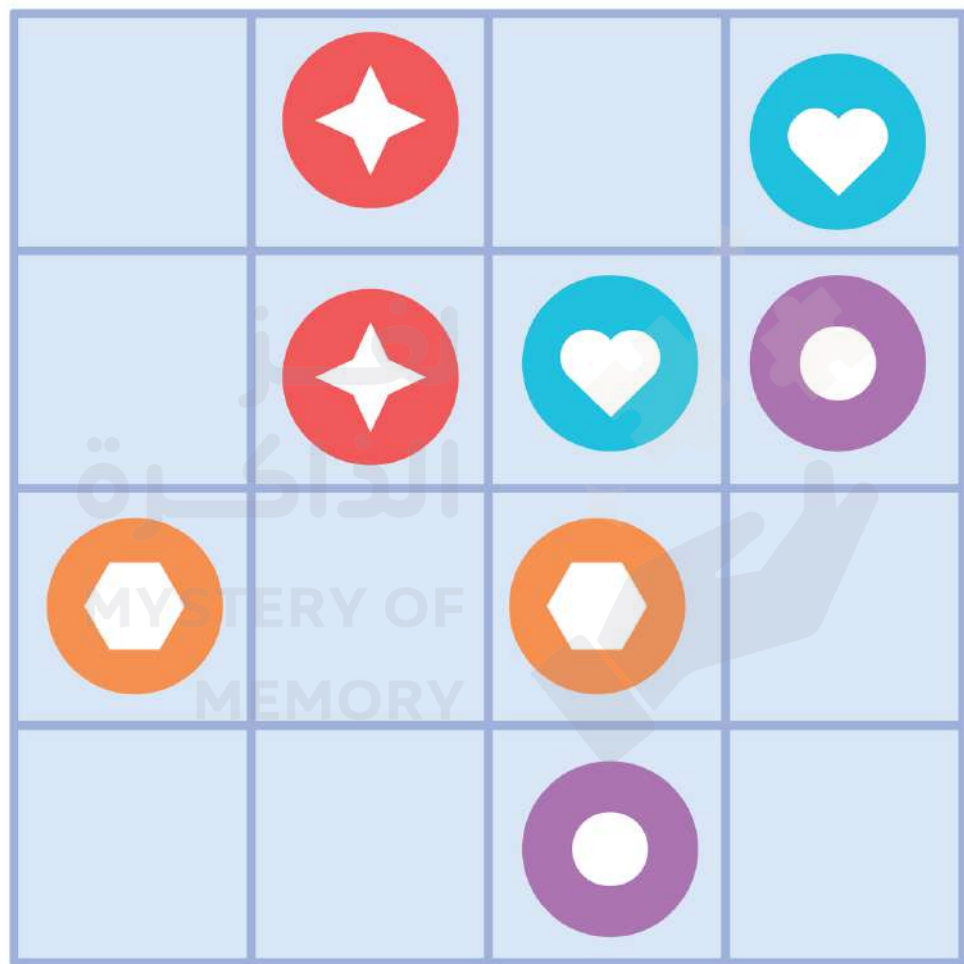


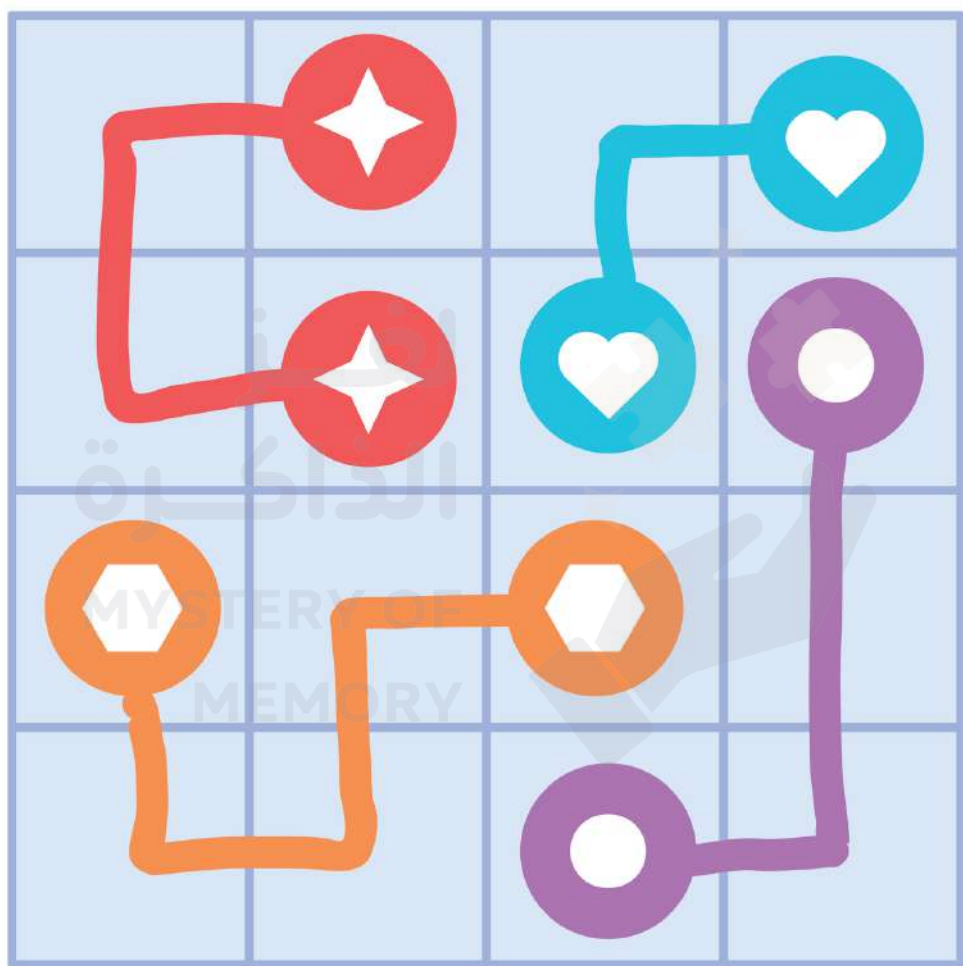














المستوى الثاني

عدد الألغاز: 10

الوقت المتاح: 3 دقائق لكل لغز



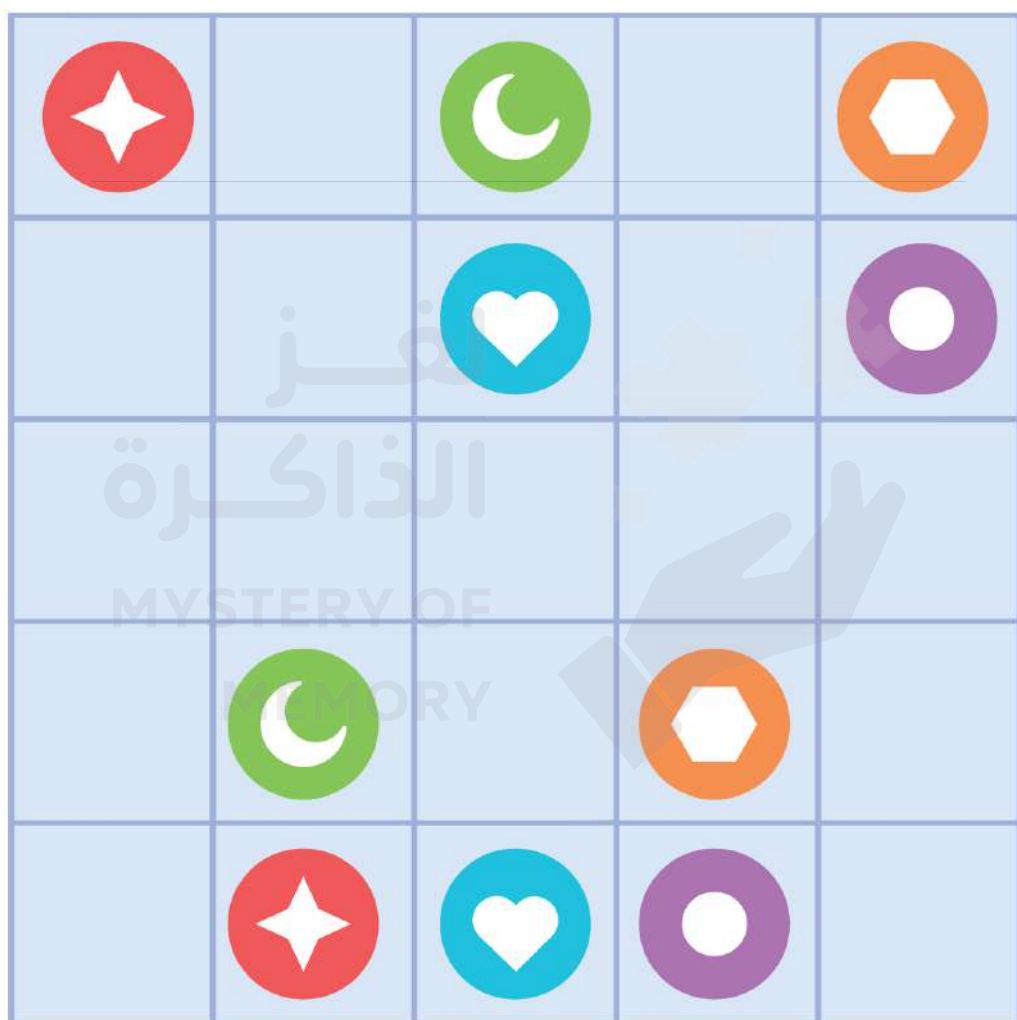
استراتيجيات
النجاح:

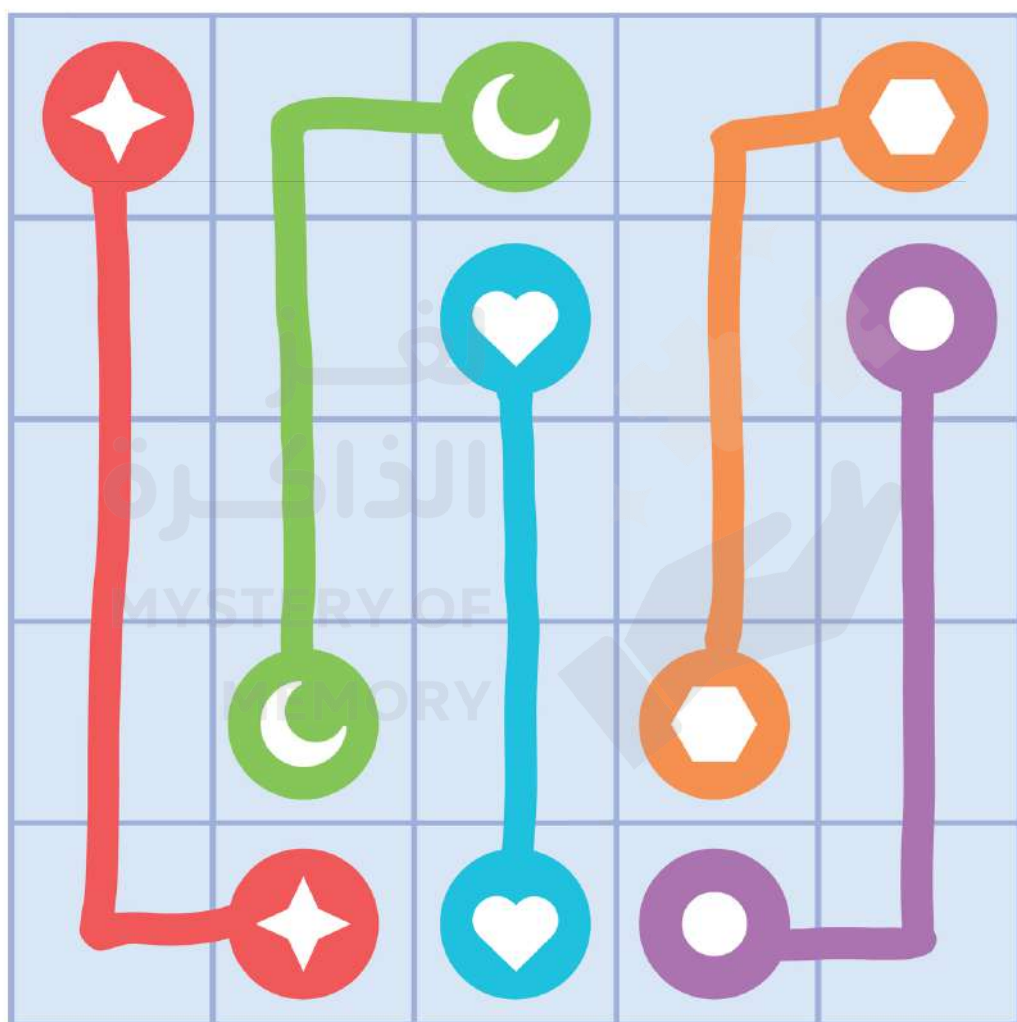
حاولوا تخيل المسارات المحتملة قبل البدء.

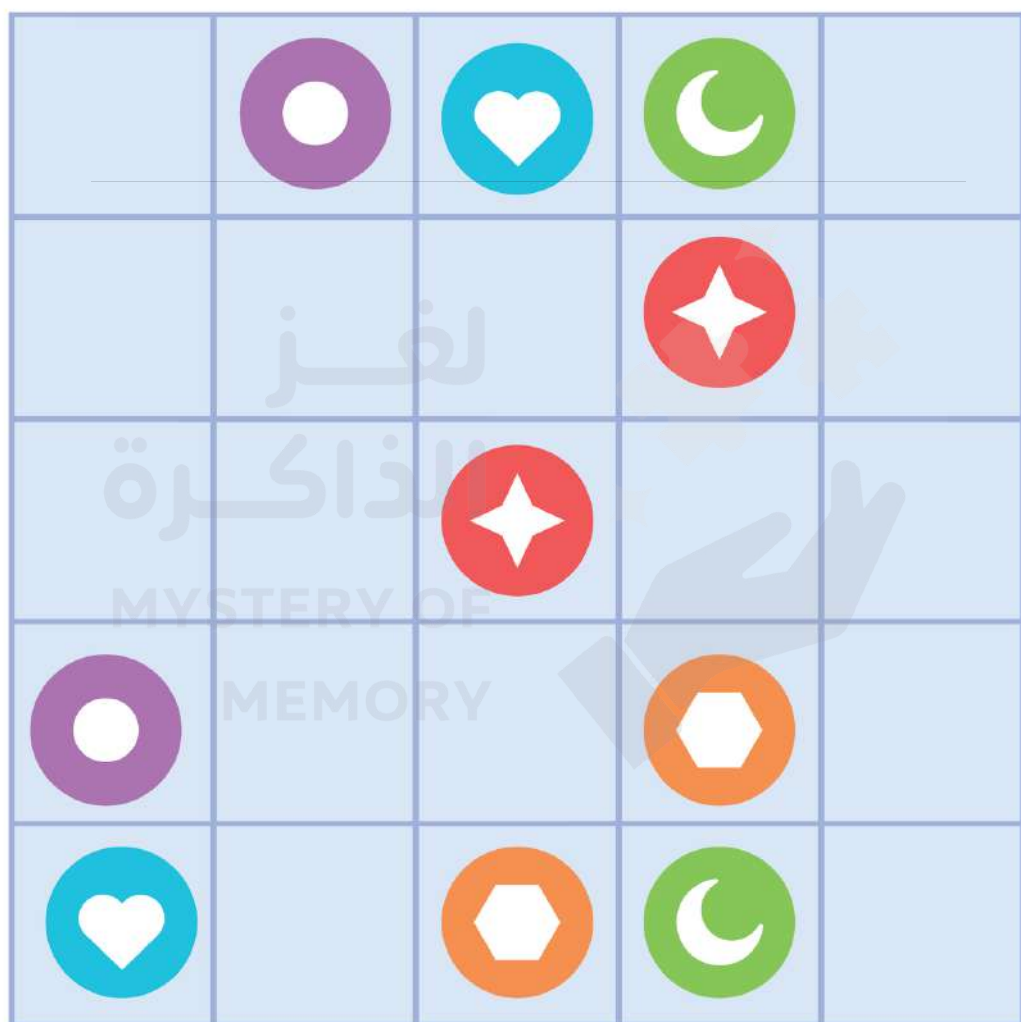


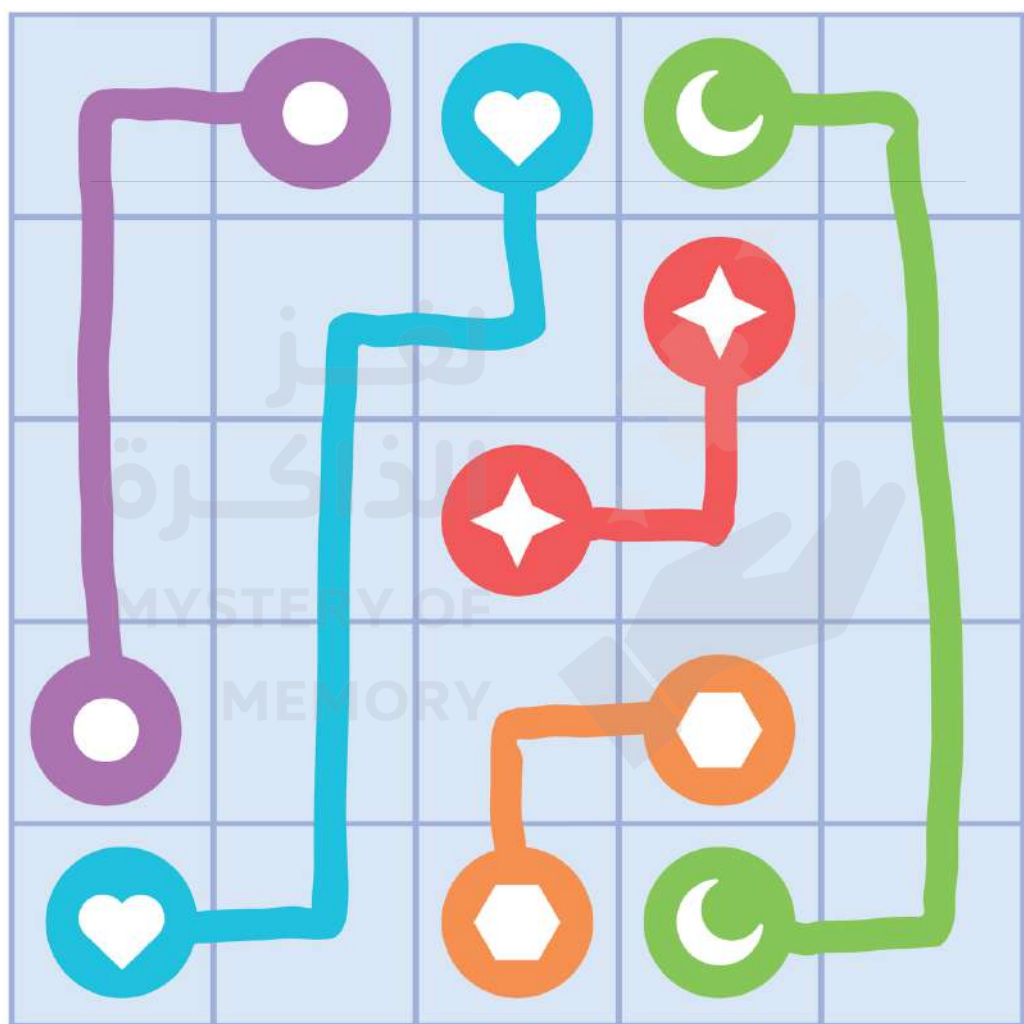
ابدأوا بالأشكال التي لها خيارات توصيل محدودة.

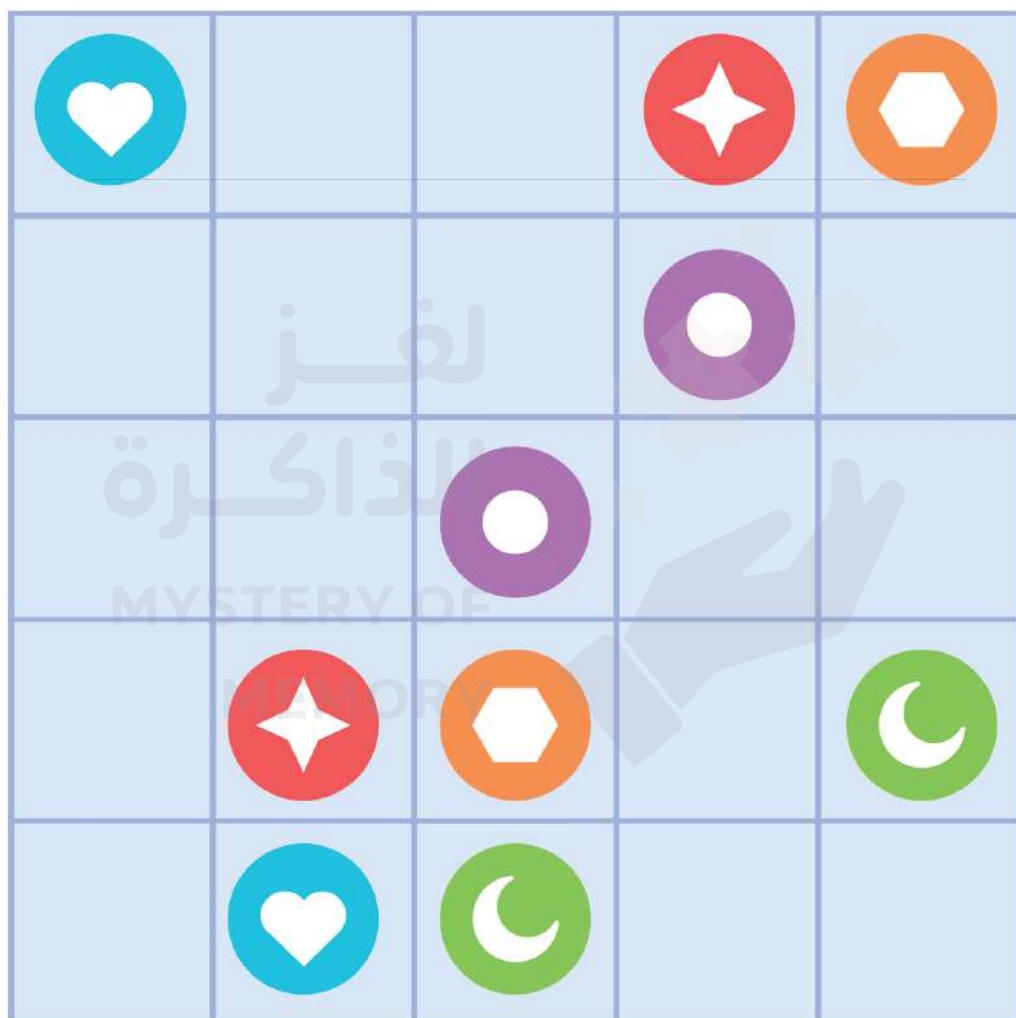


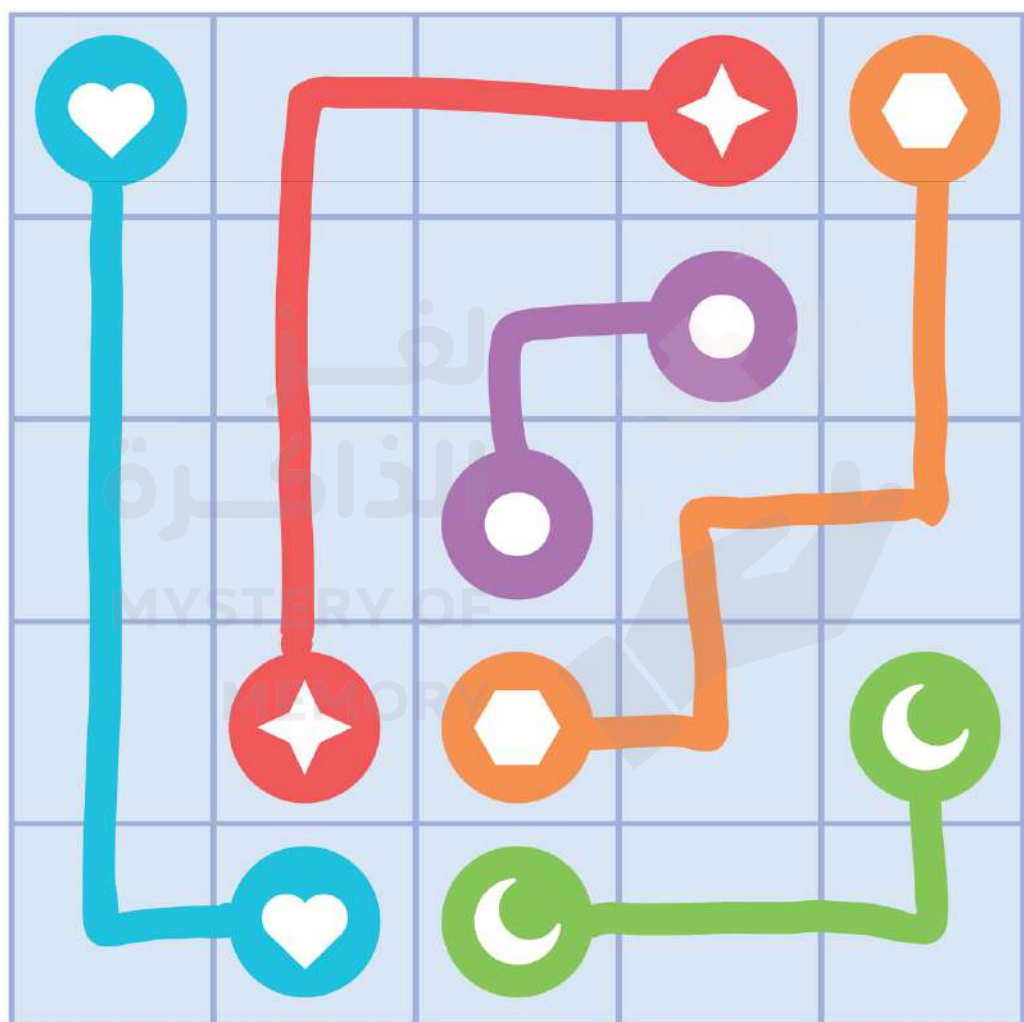


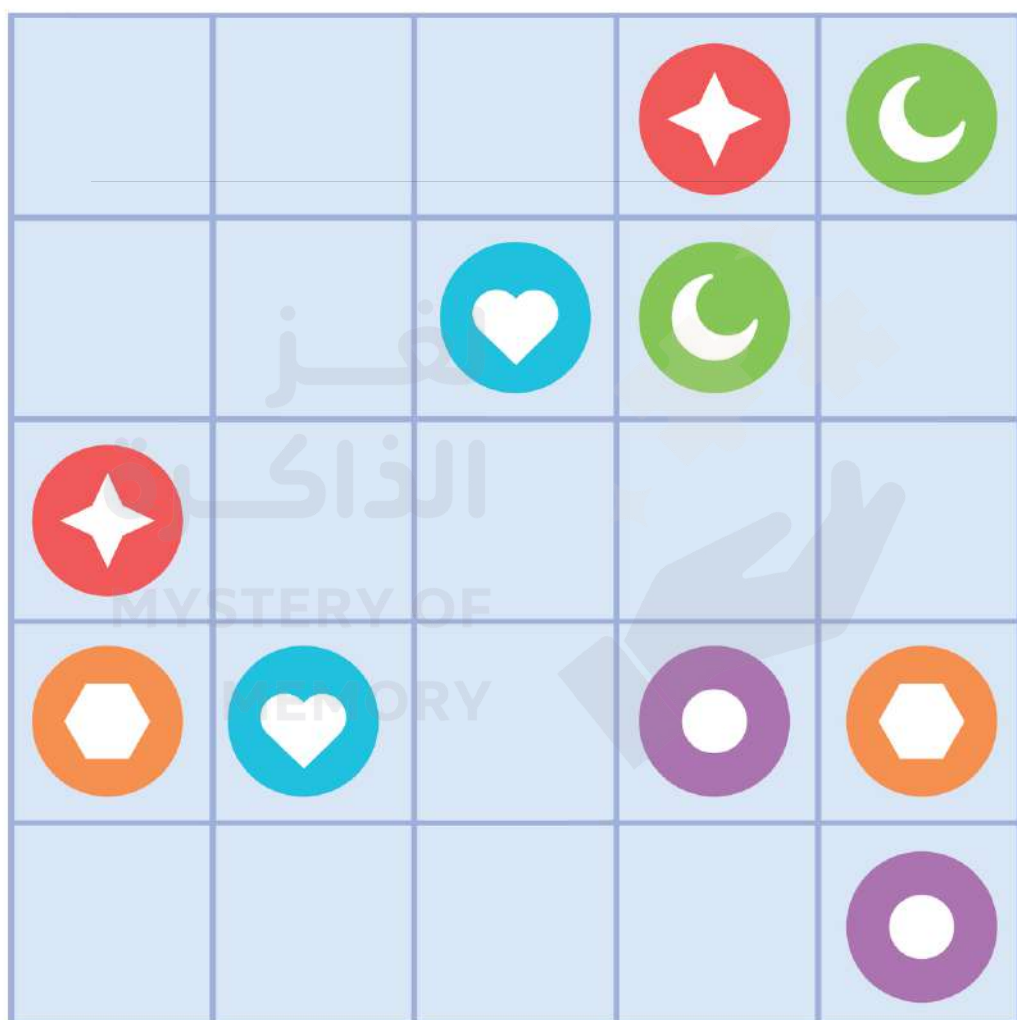


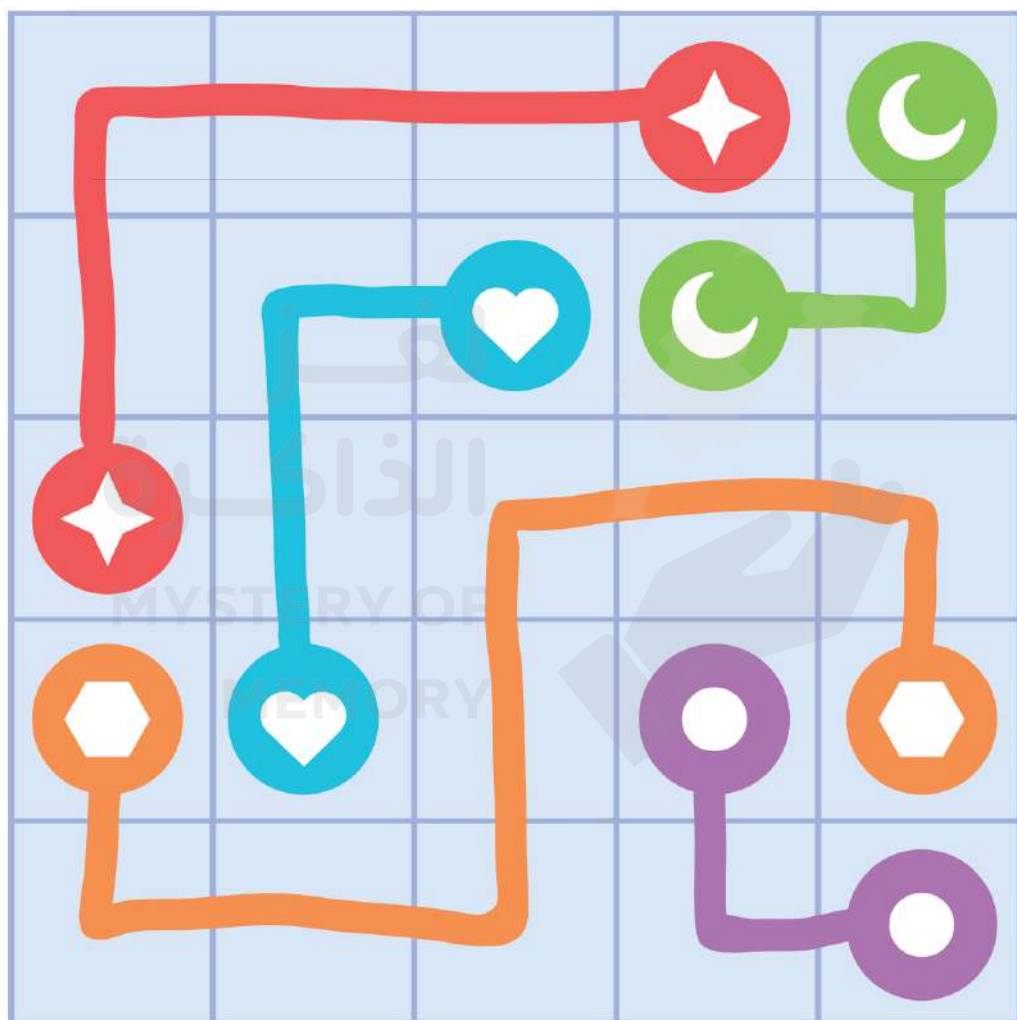






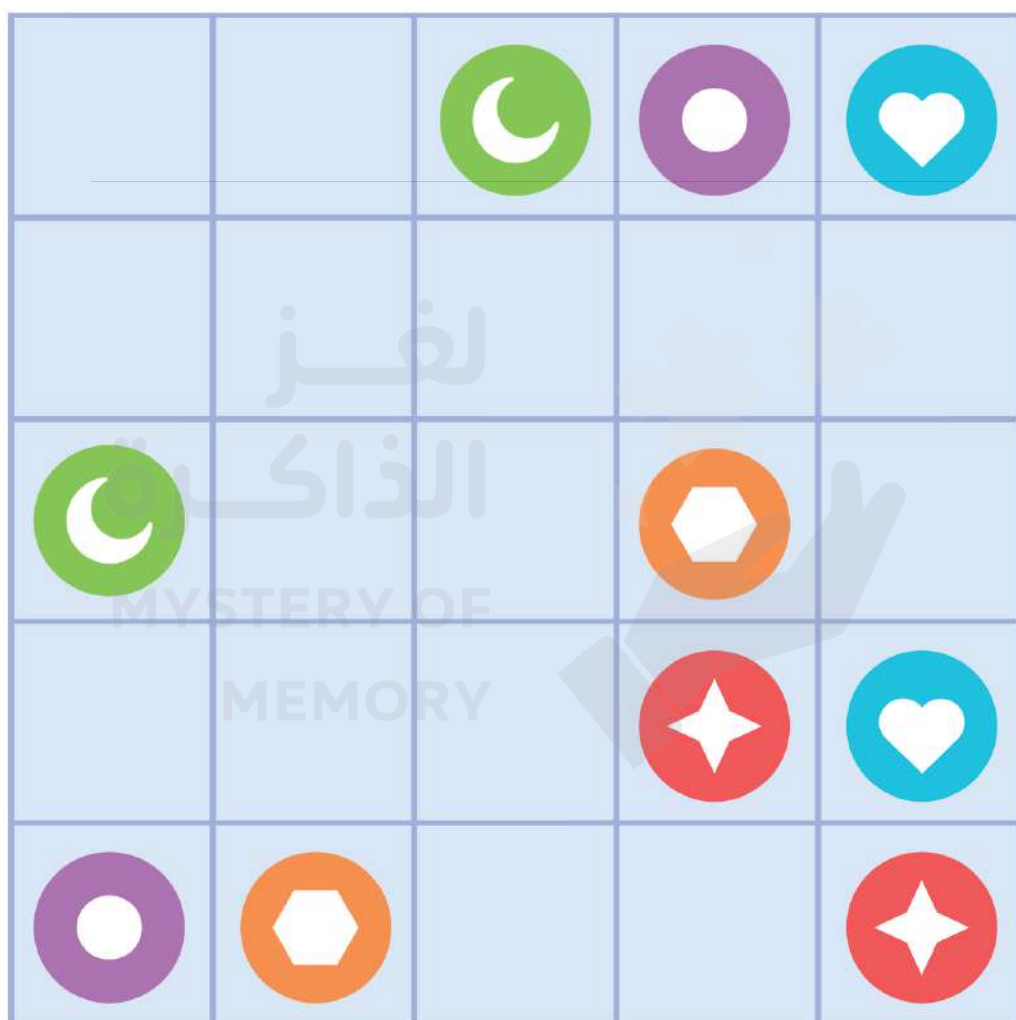


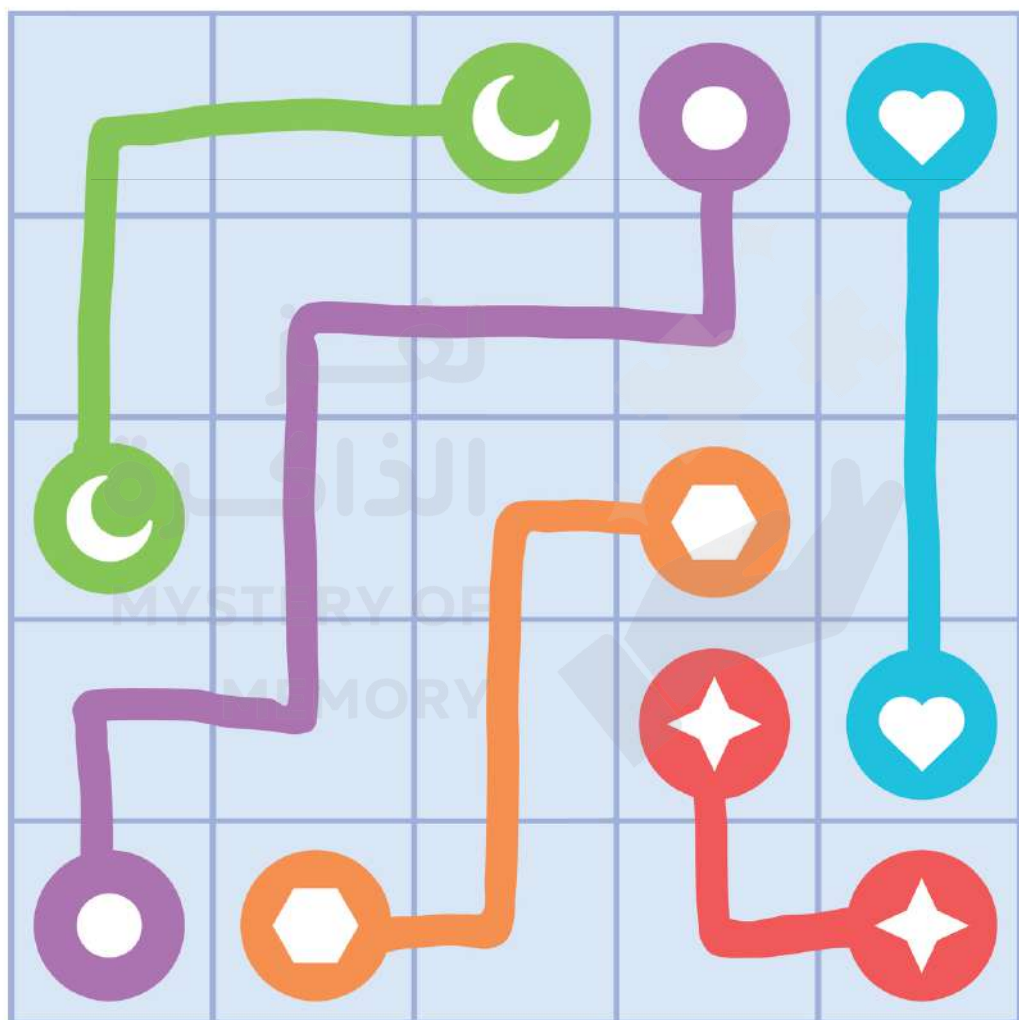


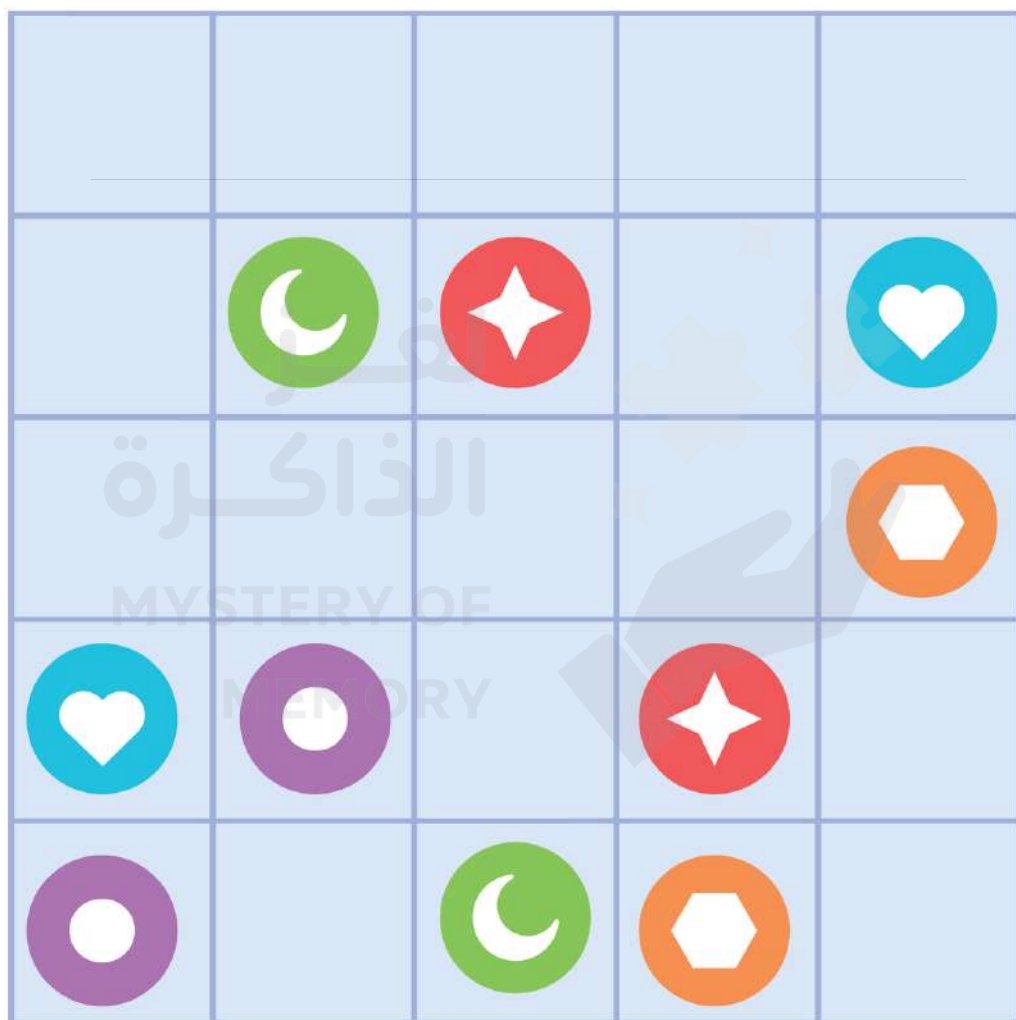


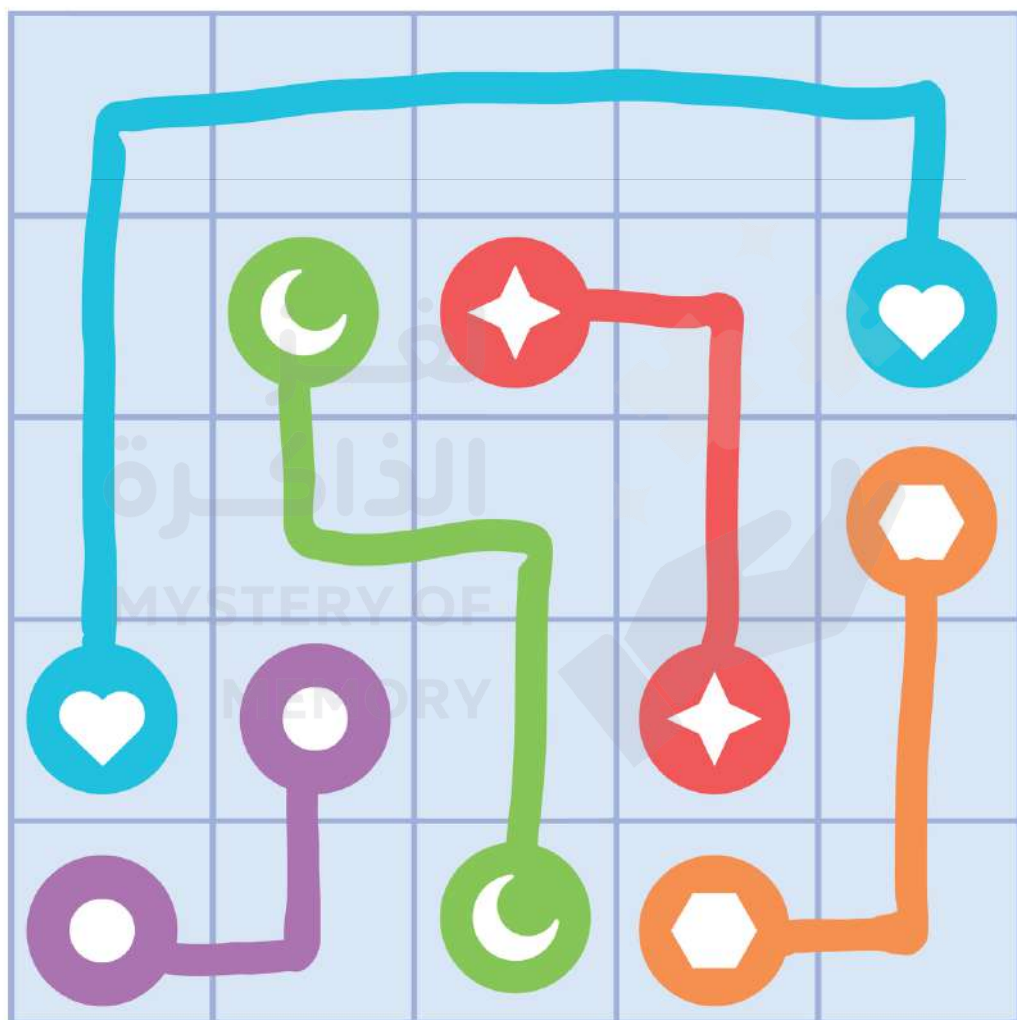


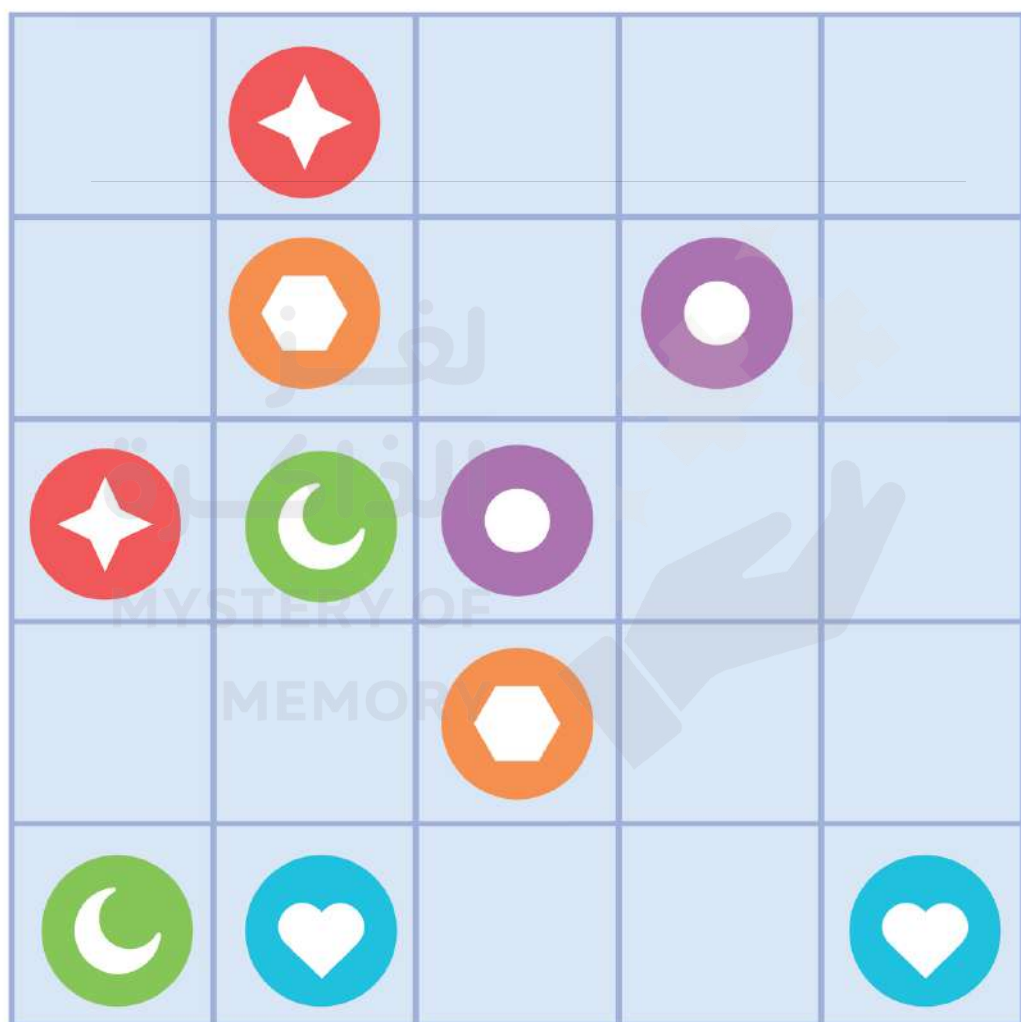


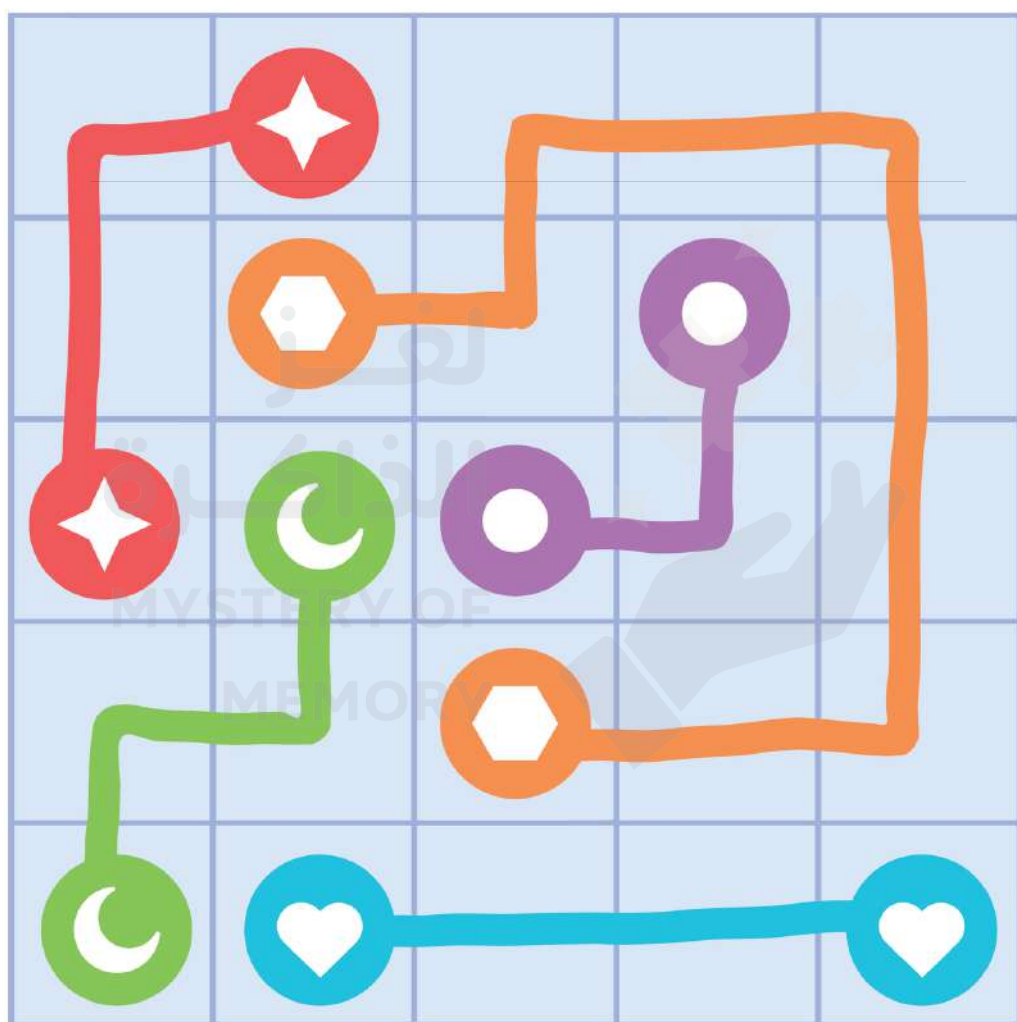




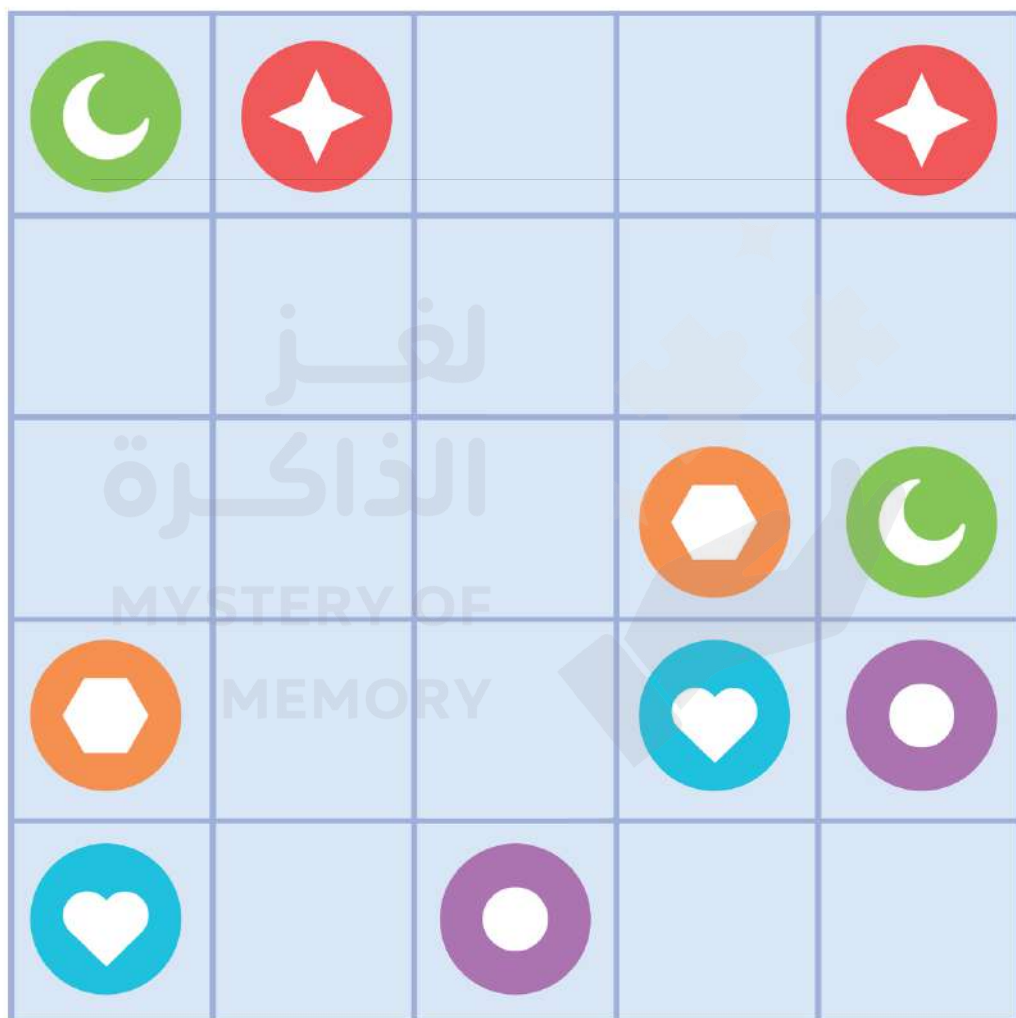


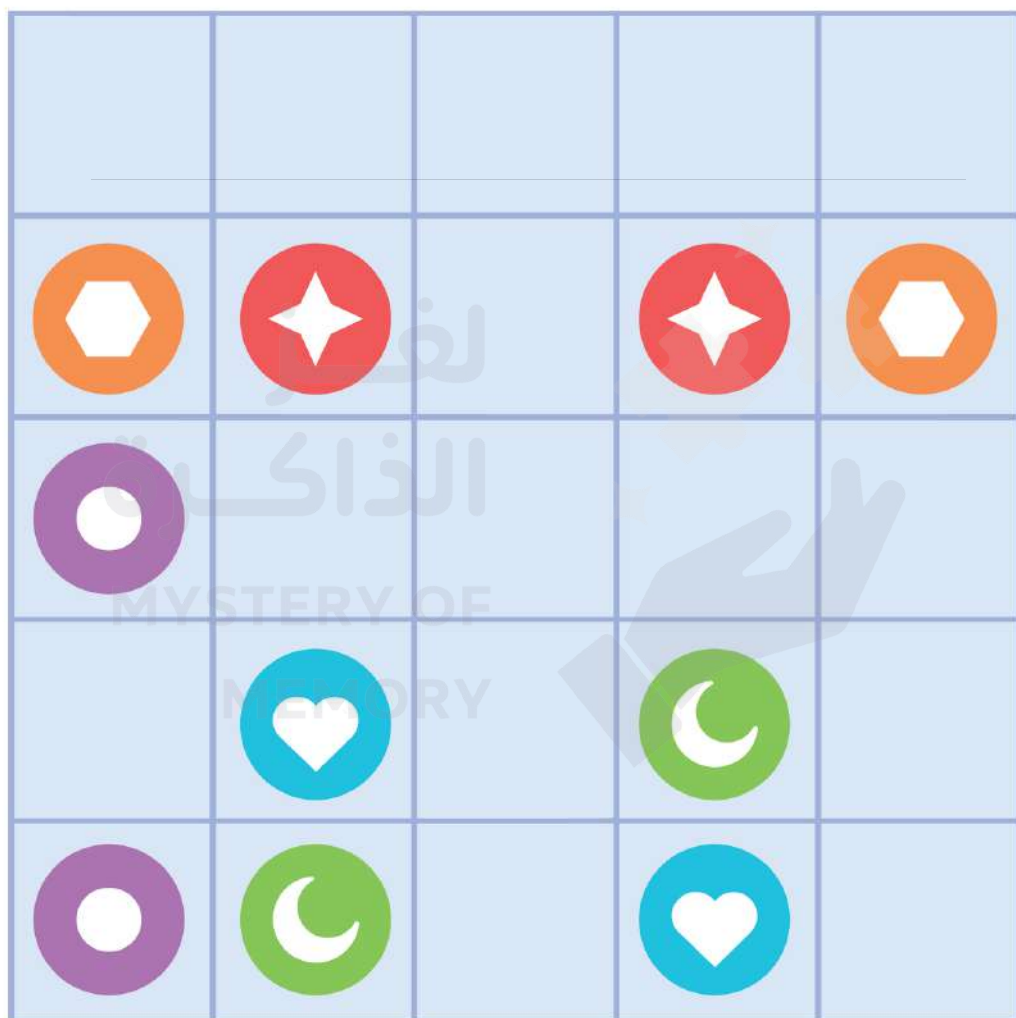


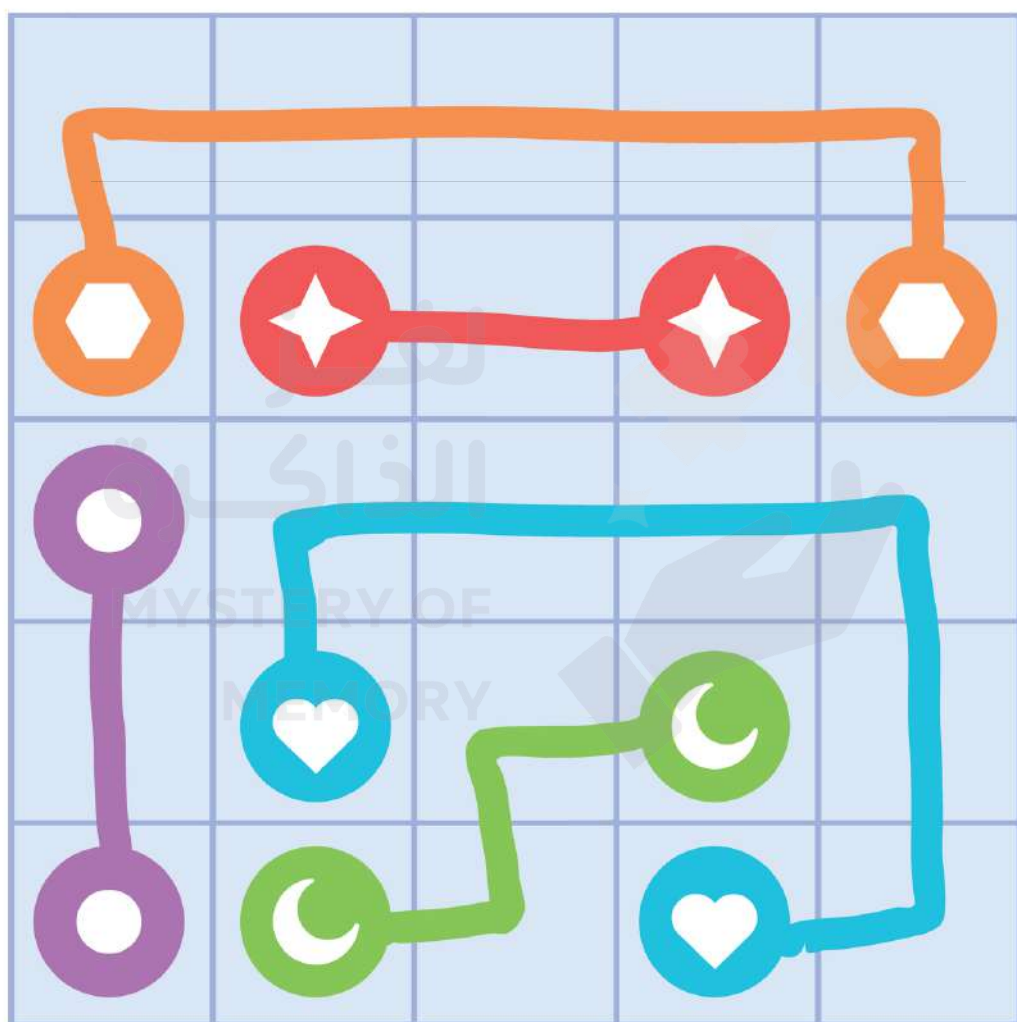














المستوى الثالث

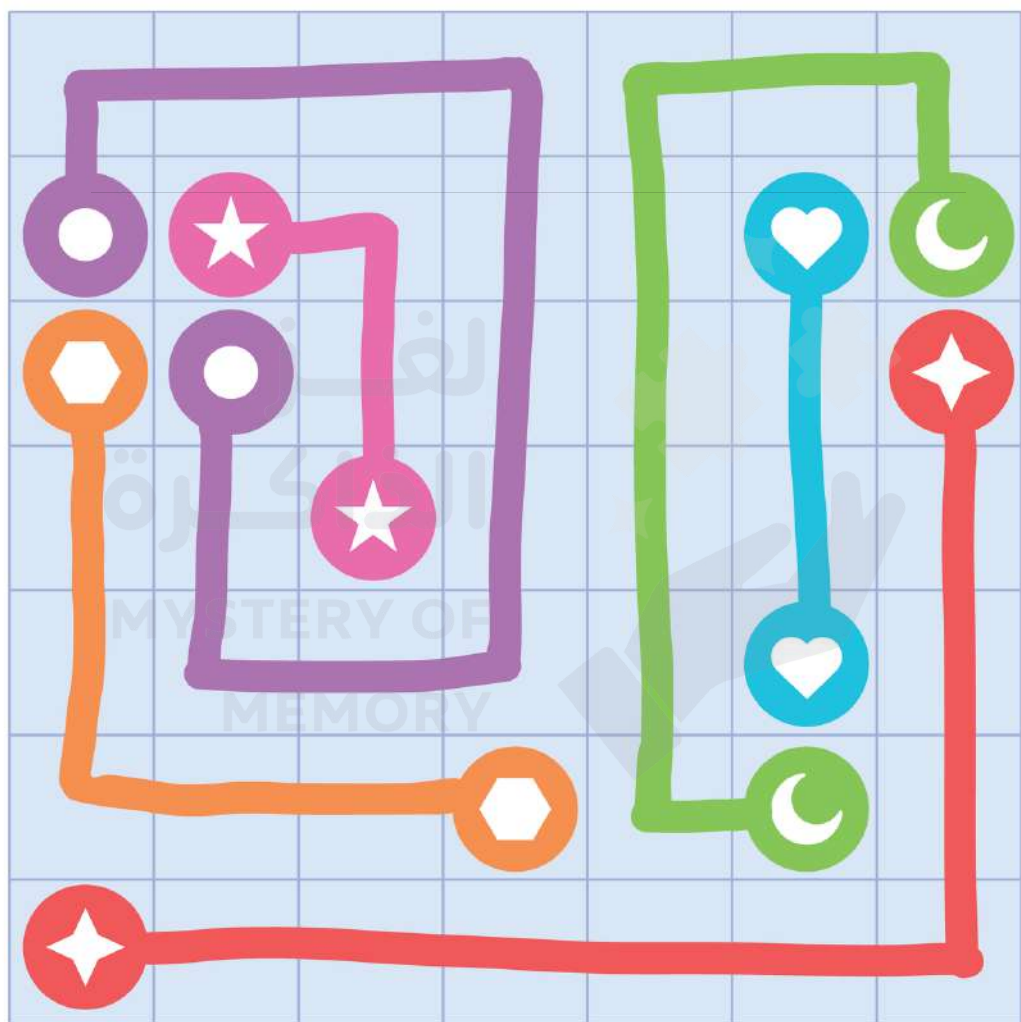
عدد الألغاز: 10
الوقت المتاح: 4 دقائق لكل لغز

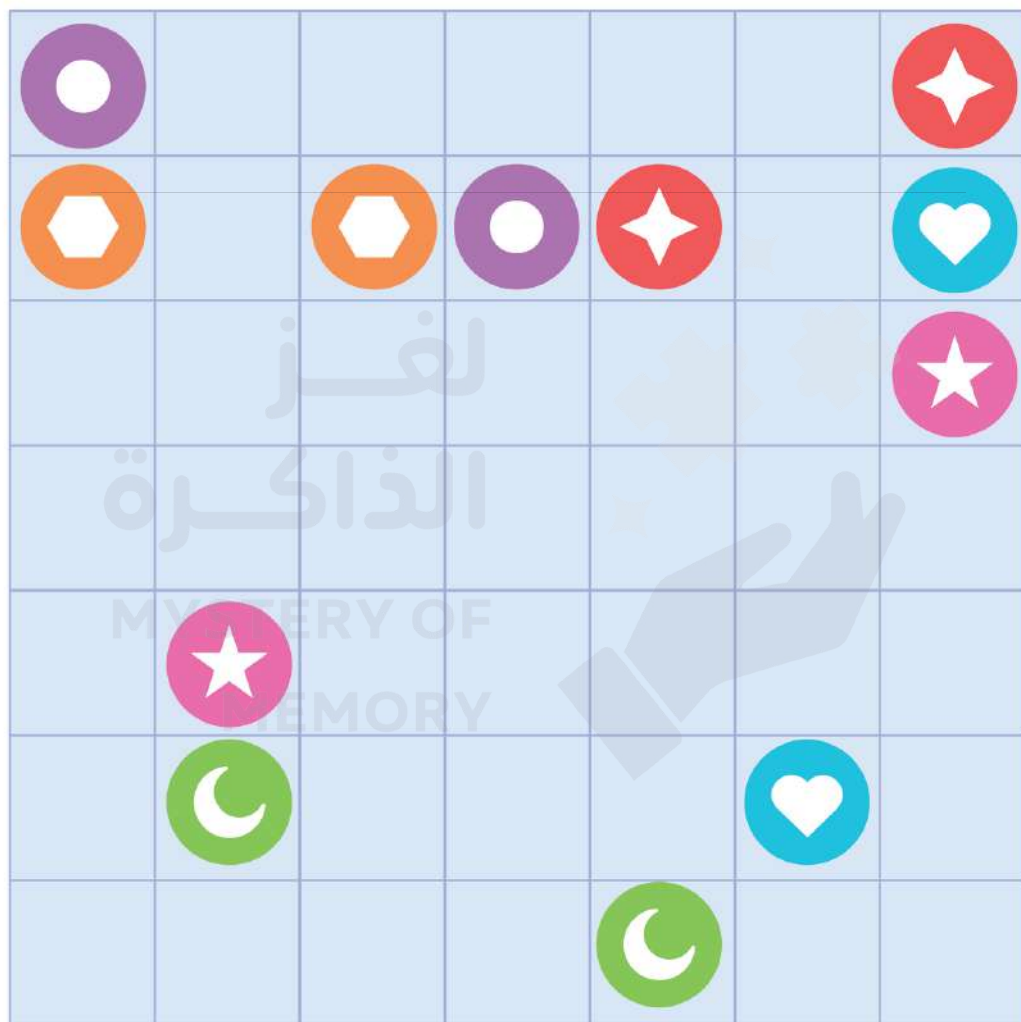


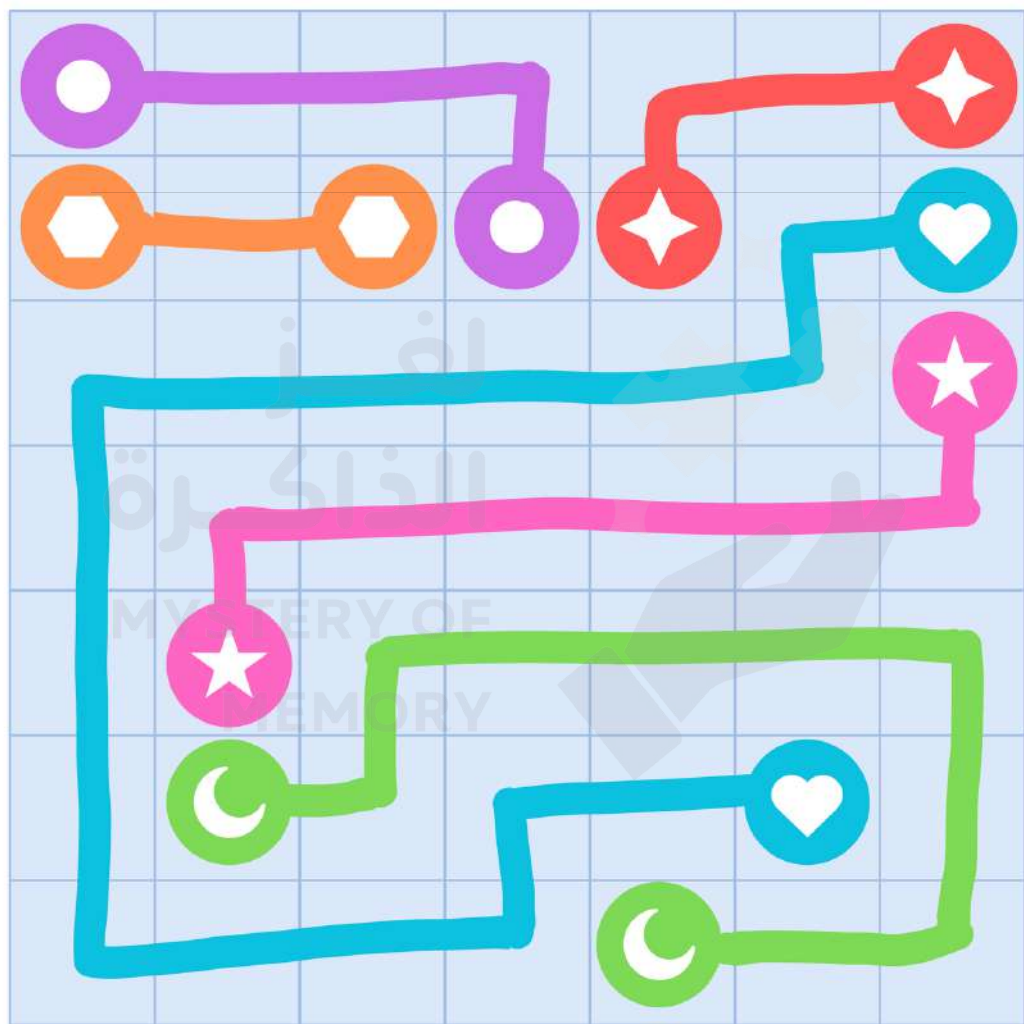
تقنيات
متقدمة

- فكروا في تأثير كل خط على بقية الشبكة.
- استخدمو الاستبعاد لتحديد المسارات الصحيحة.

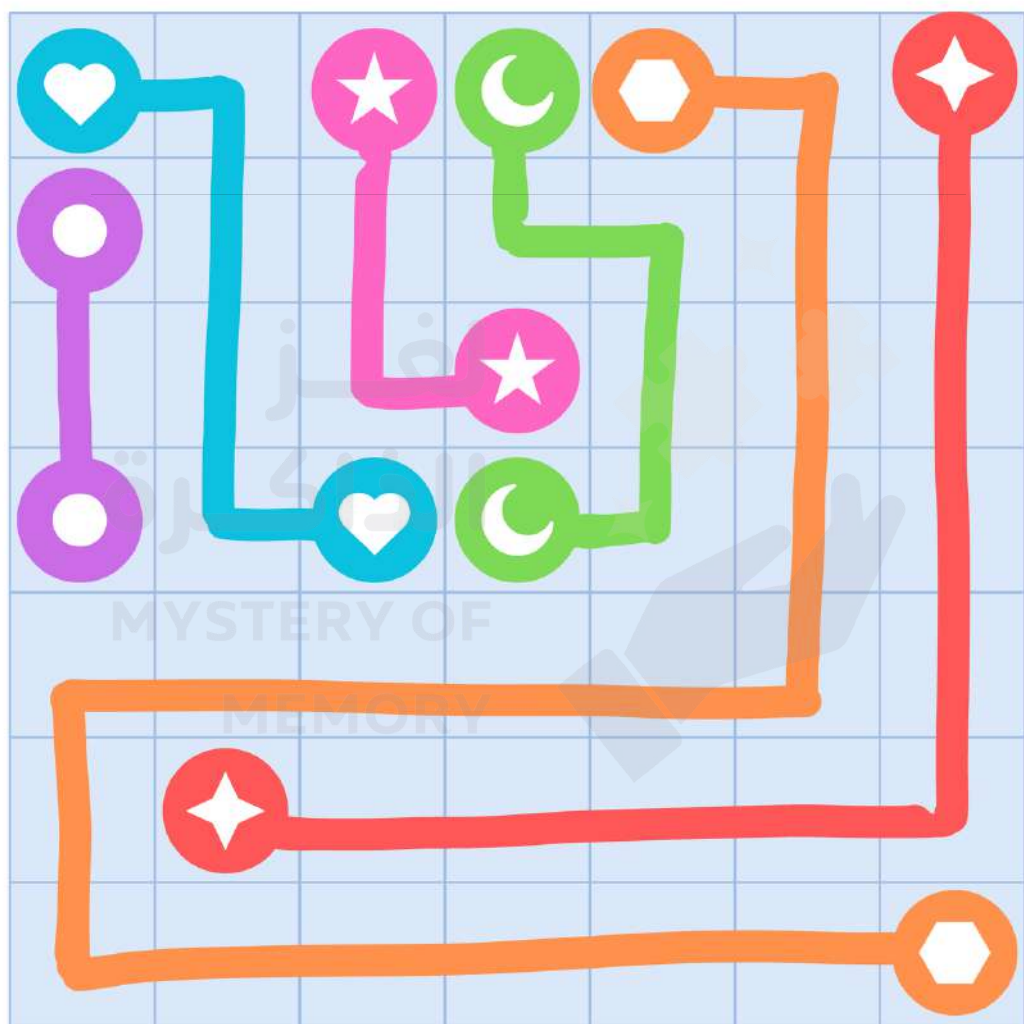




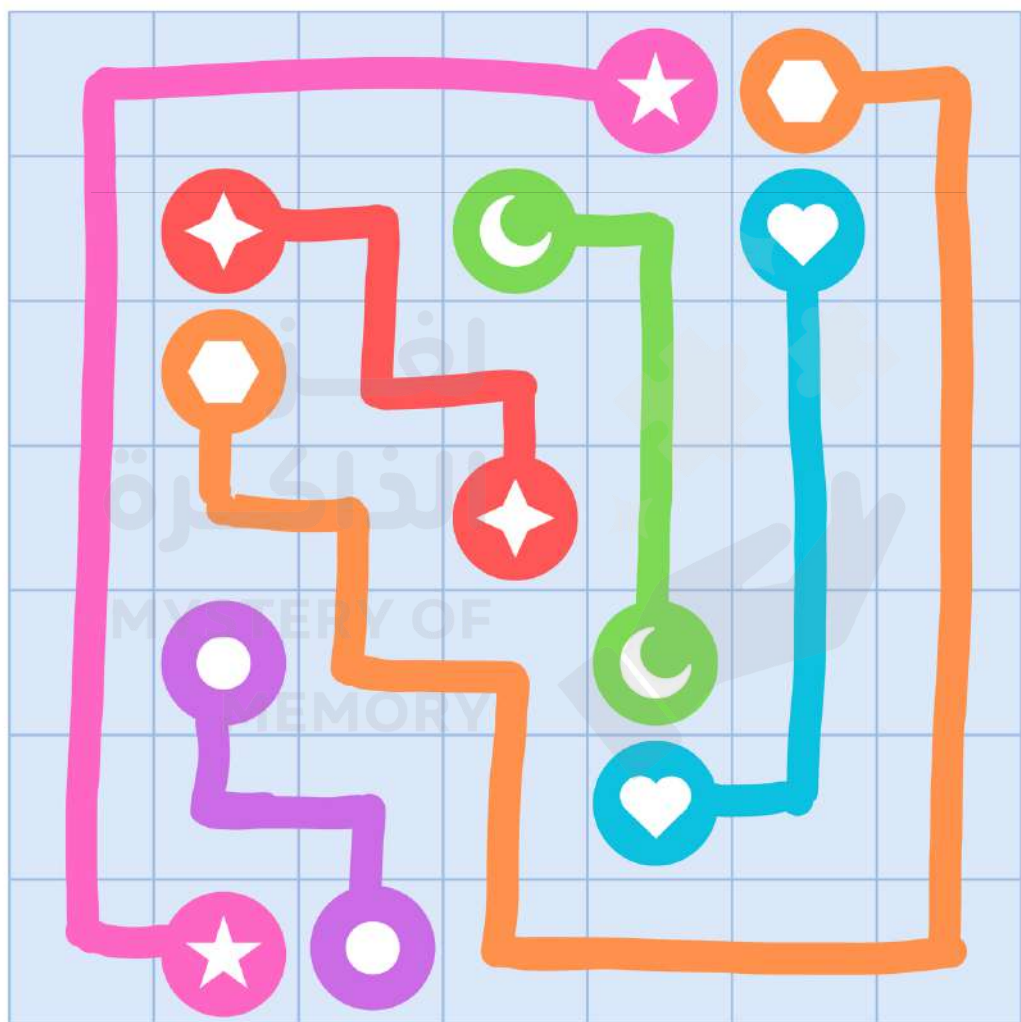




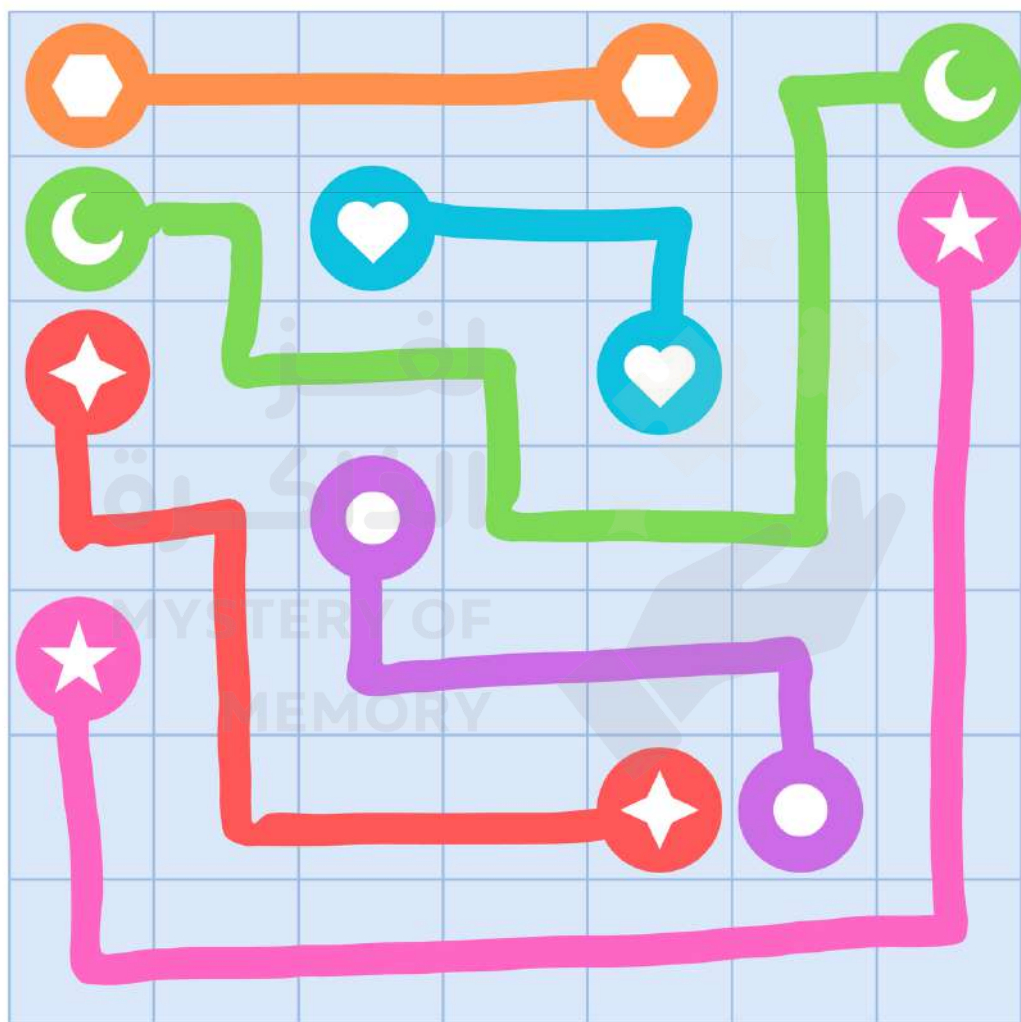




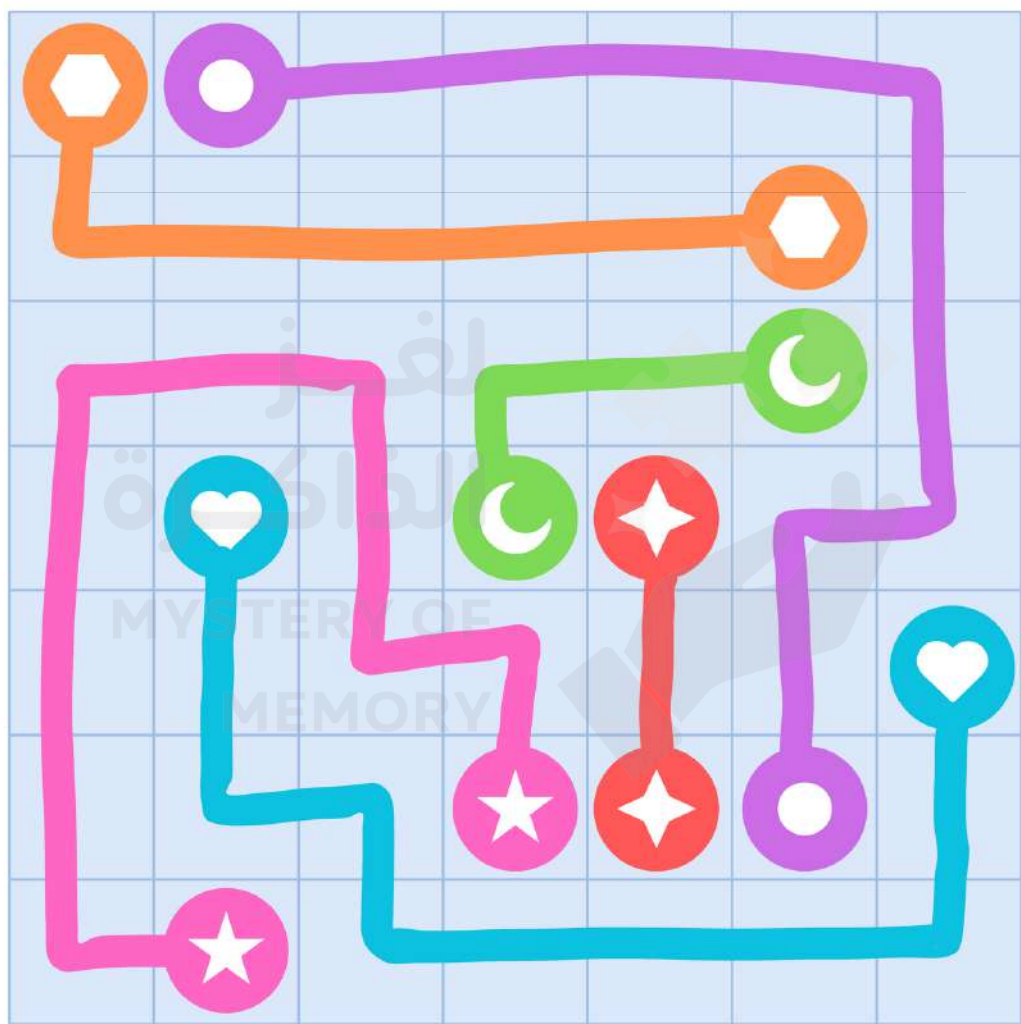


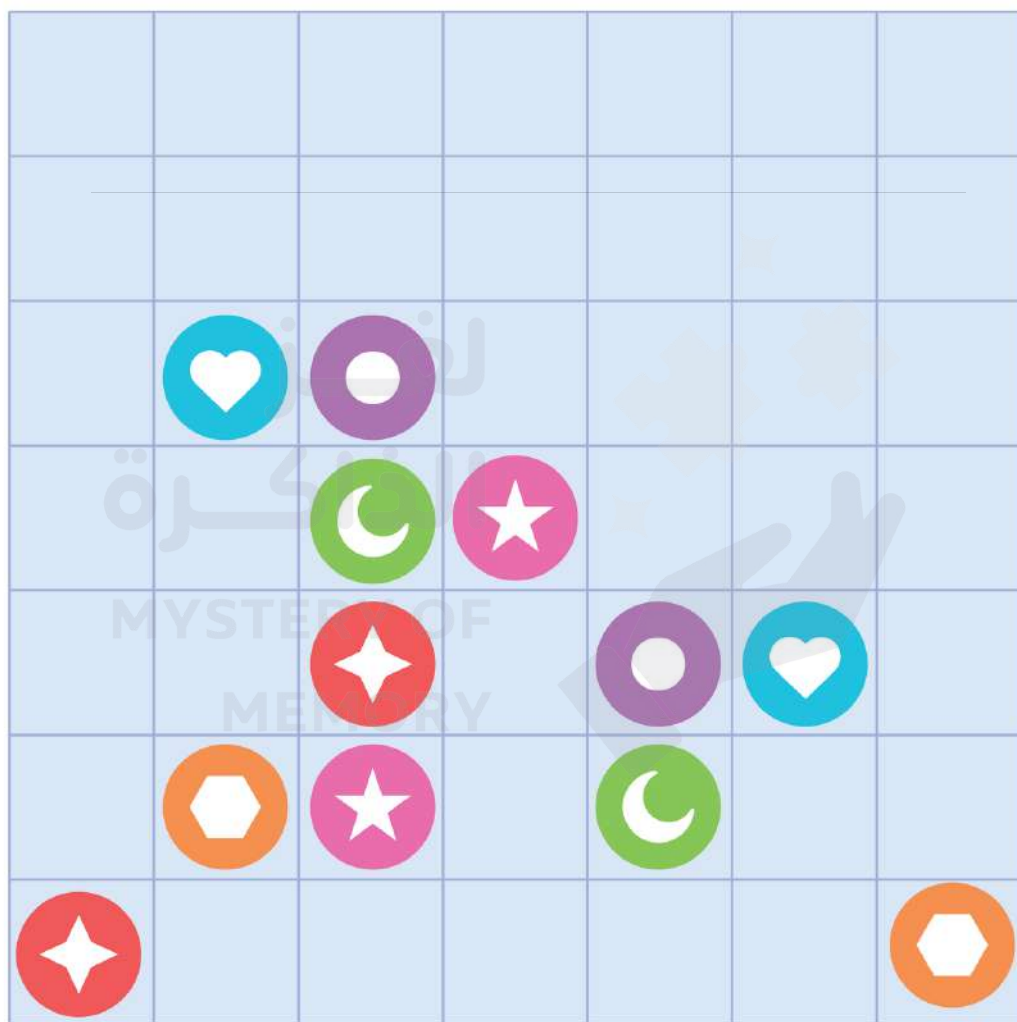


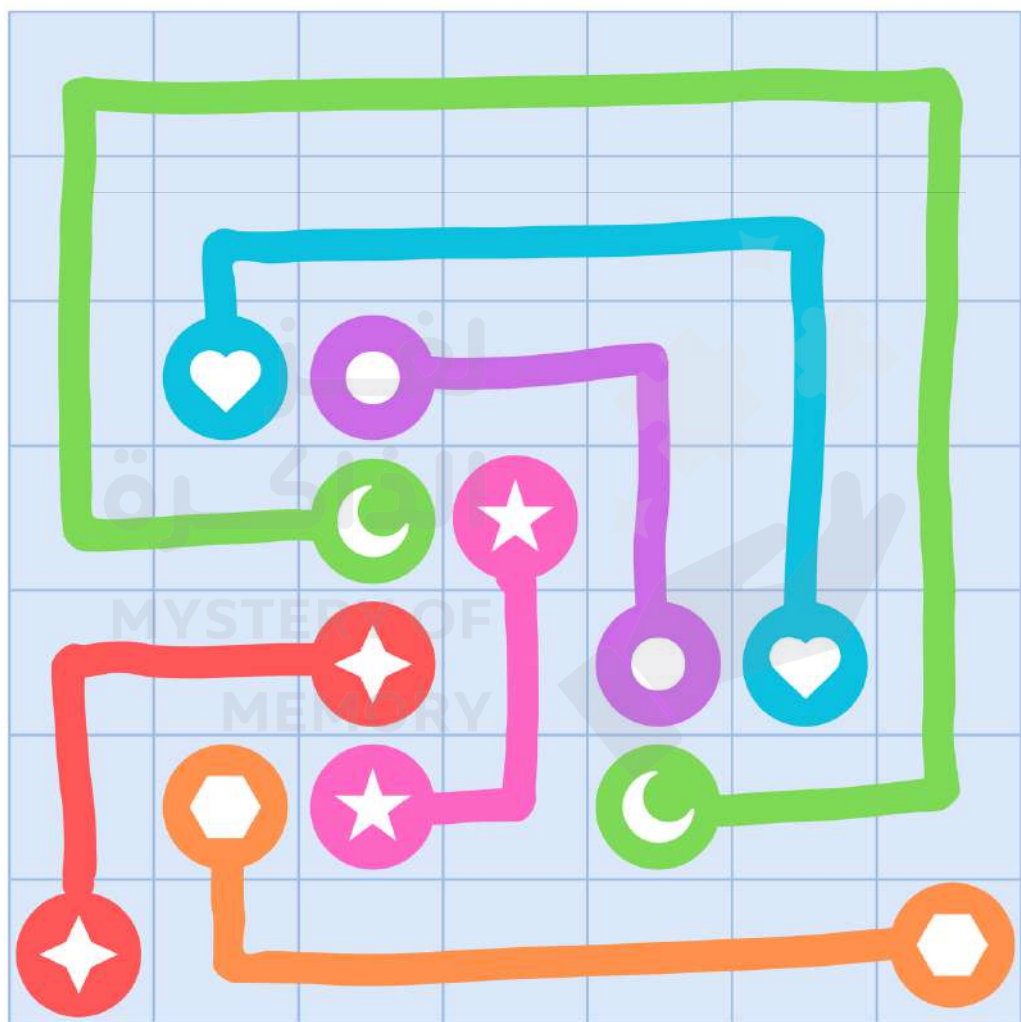




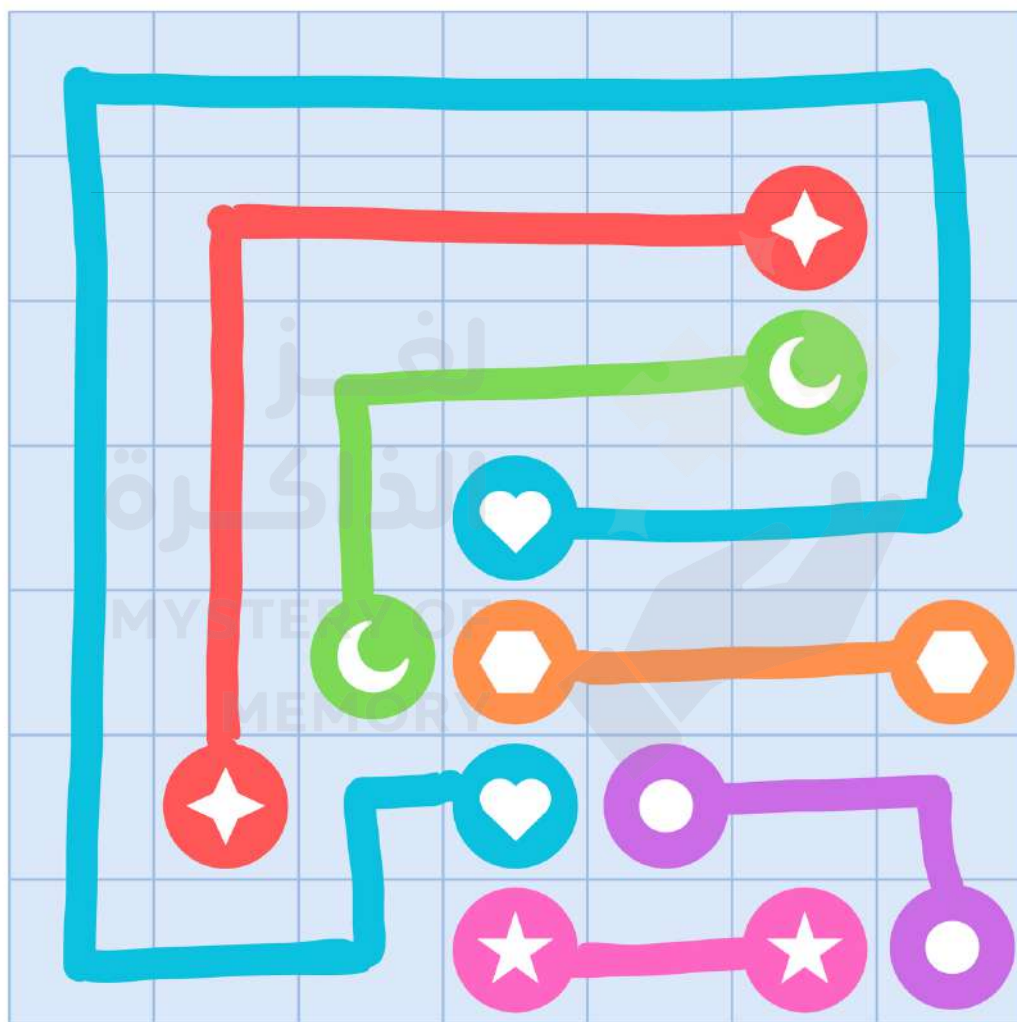




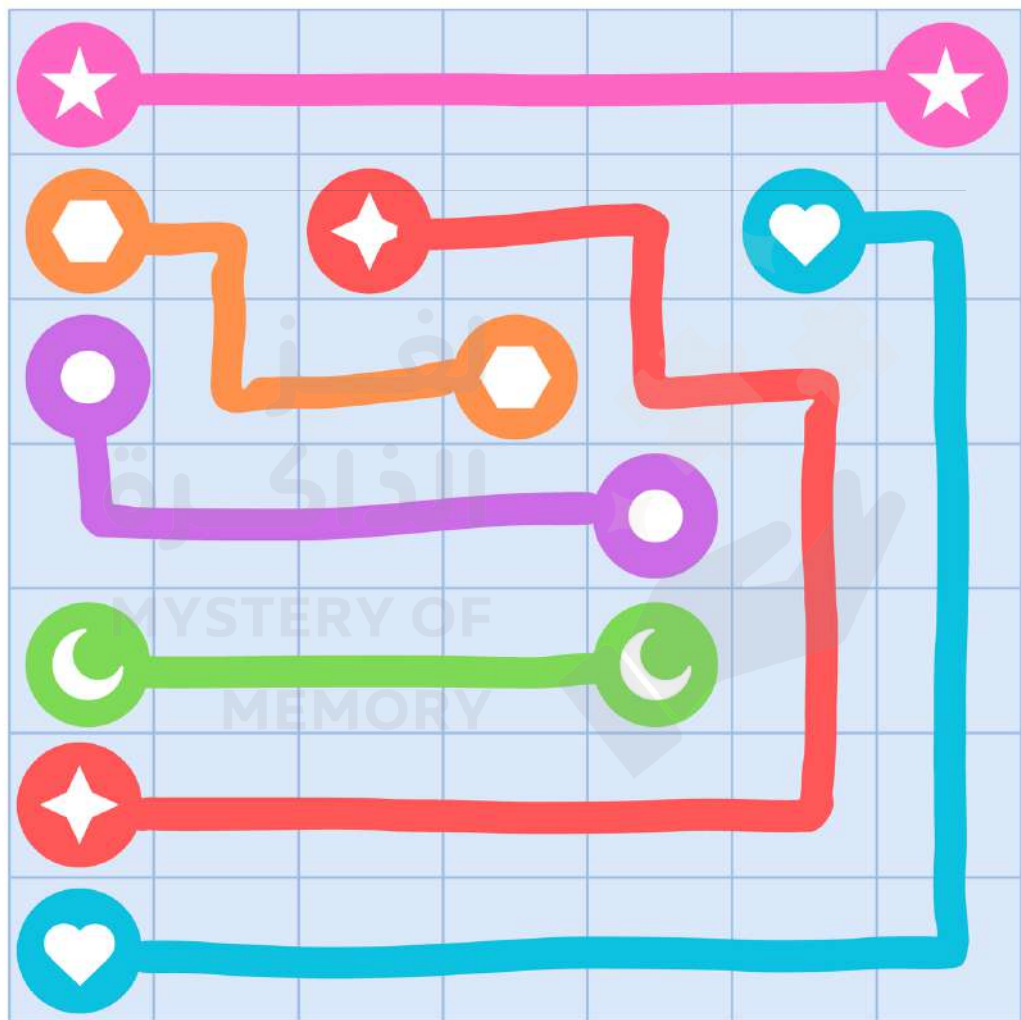




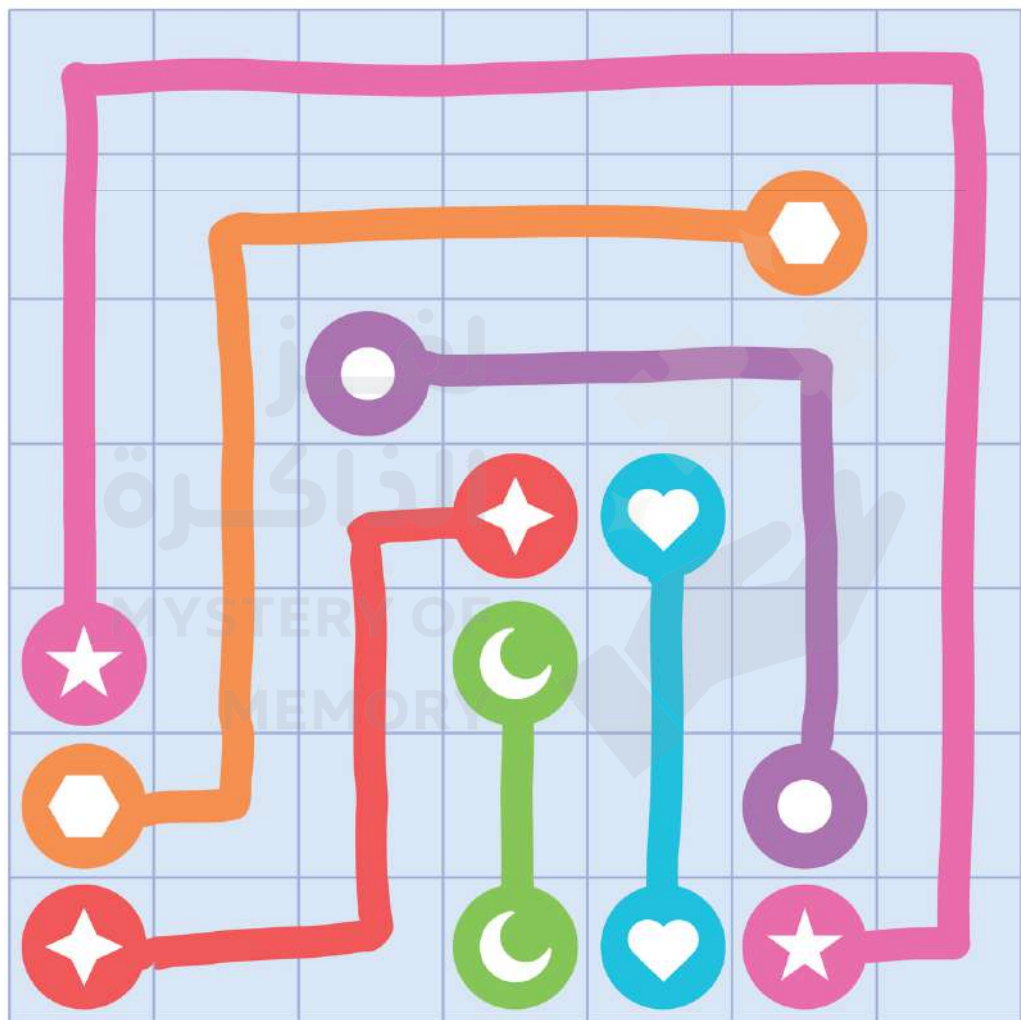












الفصل الثاني عشر



تمارين التكوين:
تدمي الأشكال
الهندسية

مرحباً بكم في تمرين
جديد يختبر قدراتكم على
التفكير المنطقي
والإبداعي معاً.





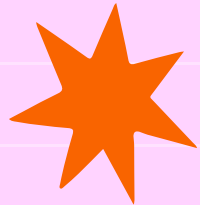
"لغز التركيب" هو تمرين يهدف إلى تطوير مهاراتكم في التفكير المكاني وحل المشكلات ستواجهون مجموعة من الأشكال الهندسية الملونة، ومهمتكم هي استخدام هذه الأشكال لإعادة إنشاء صورة محددة هذا التمرين يتحدى عقولكم لرؤية العلاقات بين الأشكال وكيفية تركيبها بطرق مبتكرة.

فوائد التمرين:

- ★ تطوير التفكير المكاني والبصري، مما يساعد في فهم الهندسة والرياضيات بشكل أفضل.
- ★ تحسين مهارات حل المشكلات من خلال إيجاد حلول إبداعية.
- ★ تقوية القدرة على التخيل والتصور الذهني، وهي مهارات مهمة في العديد من المجالات العلمية والفنية.
- ★ زيادة التركيز والقدرة على الملاحظة الدقيقة.
- ★ تحسين فهم العلاقات بين الأشكال الهندسية، مما يفيد في دراسة الهندسة والتصميم.

لنسنعرض معًا مستويات هذا التحدي:





المستوى الأول



10 ألغاز

صعوبة بسيطة

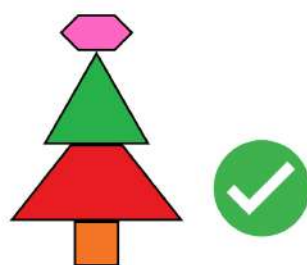
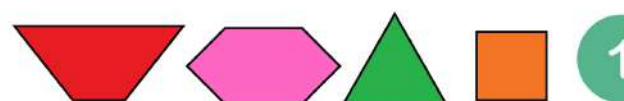
3 دقائق لكل لغز

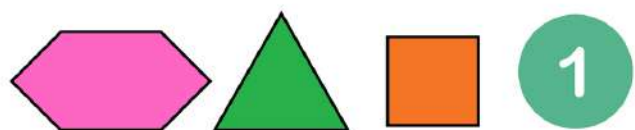


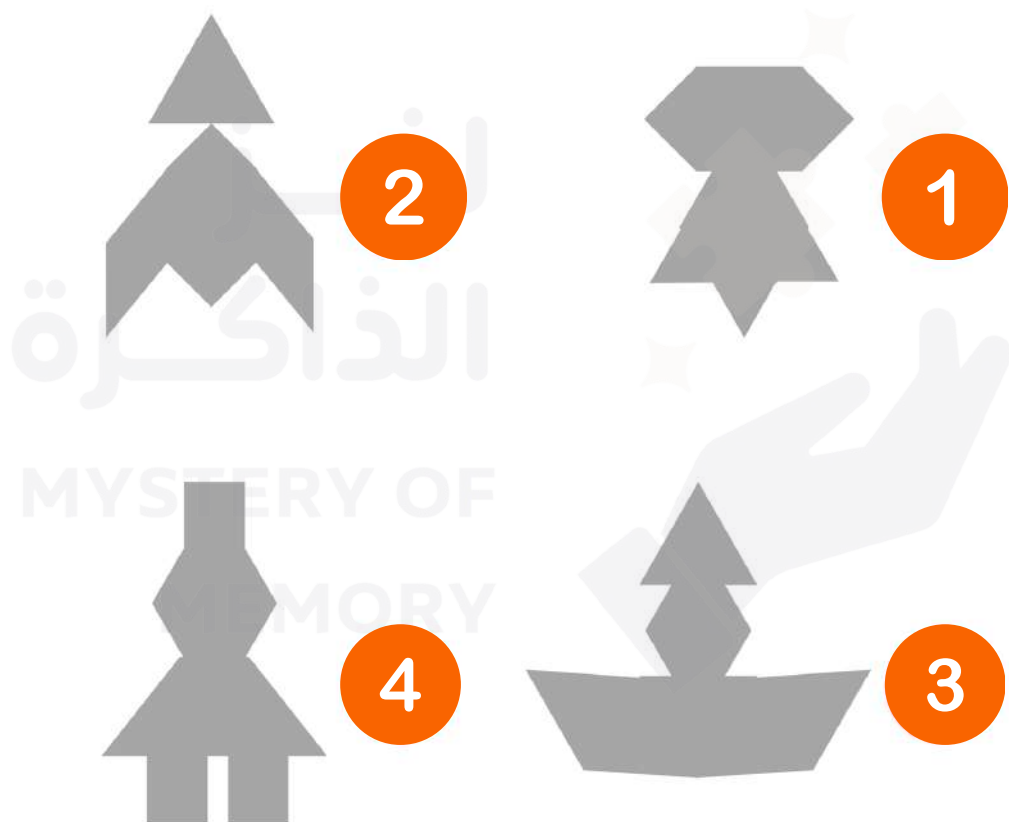
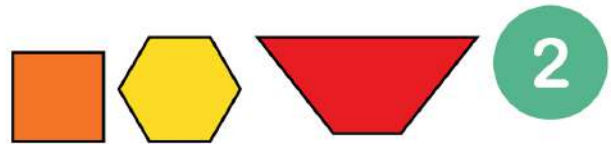
نصائح

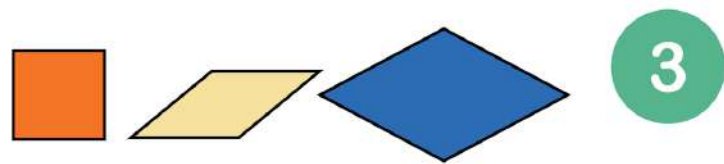
- ★ ابدأوا بتحديد الشكل الأساسي في الصورة.
- ★ فكروا في كيفية تدوير الأشكال لتناسب الموضع المطلوب.

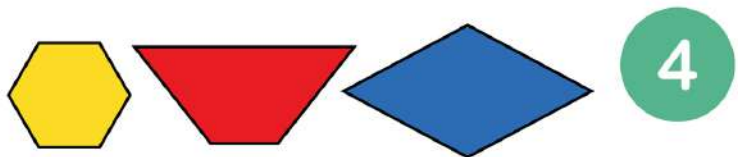
انظر لهذا التمرين كيف قمنا بحله

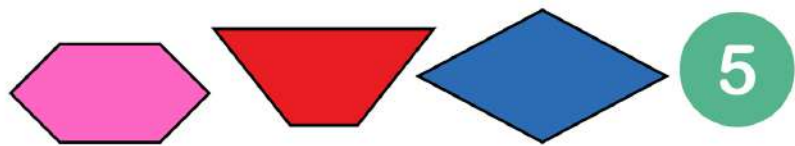


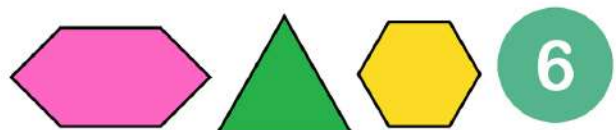


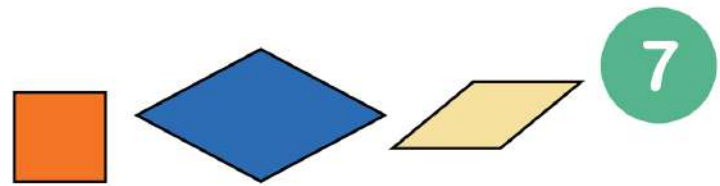


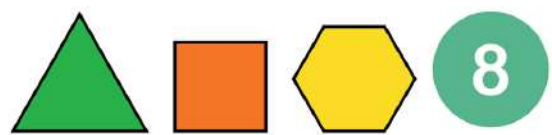


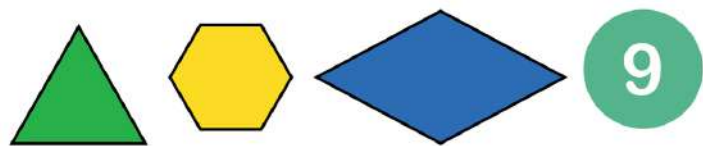


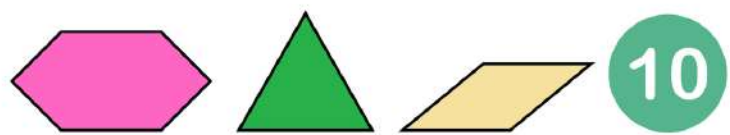


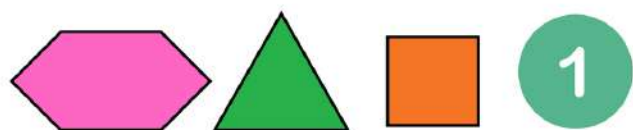


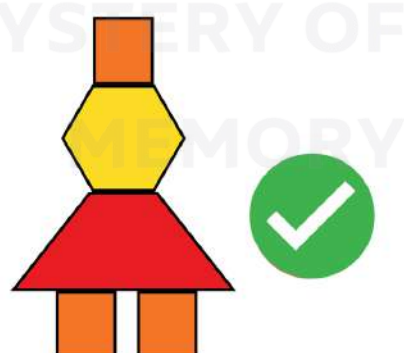
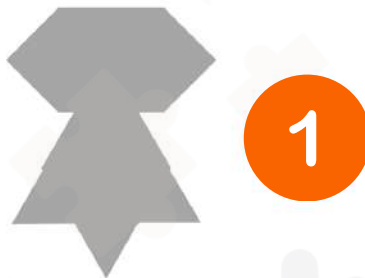
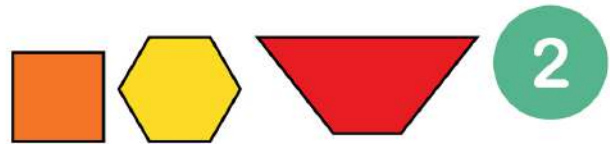


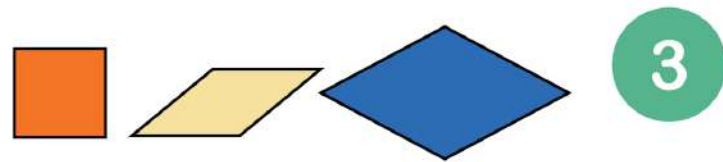


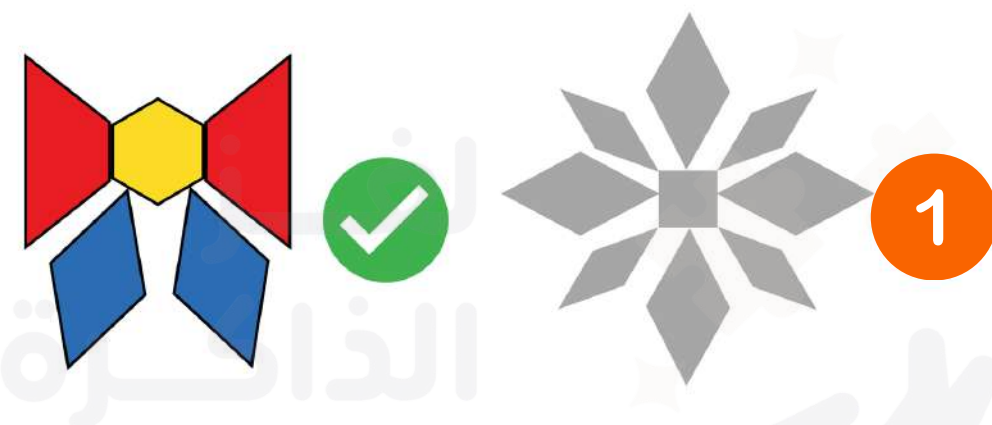
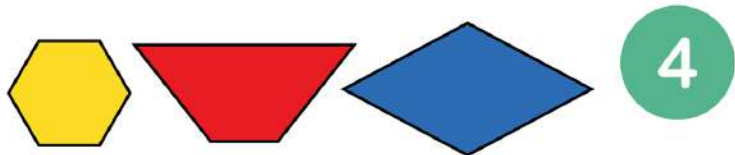


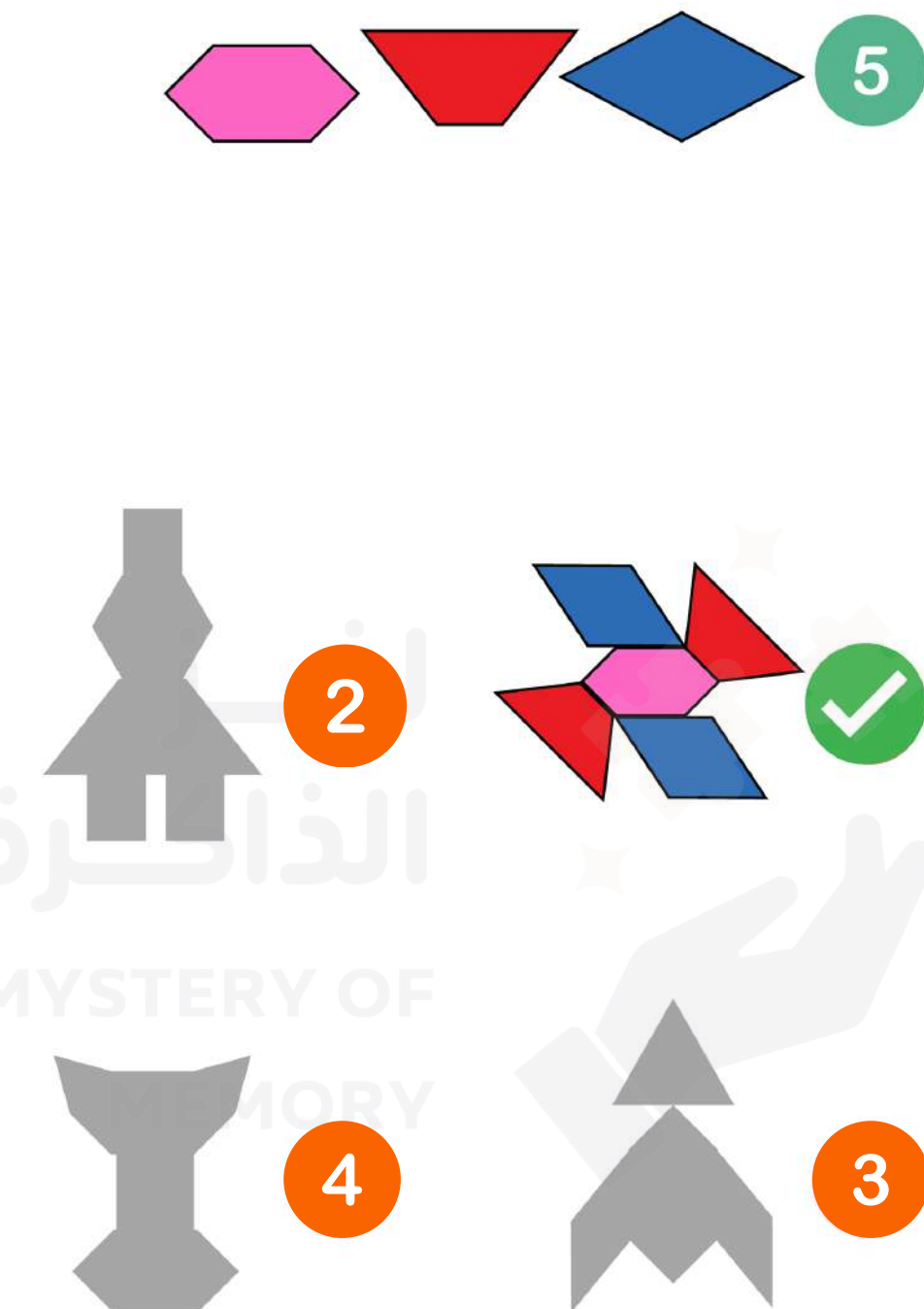


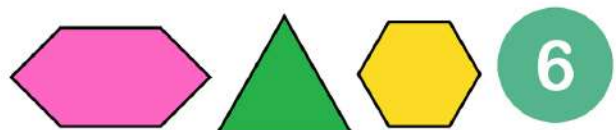


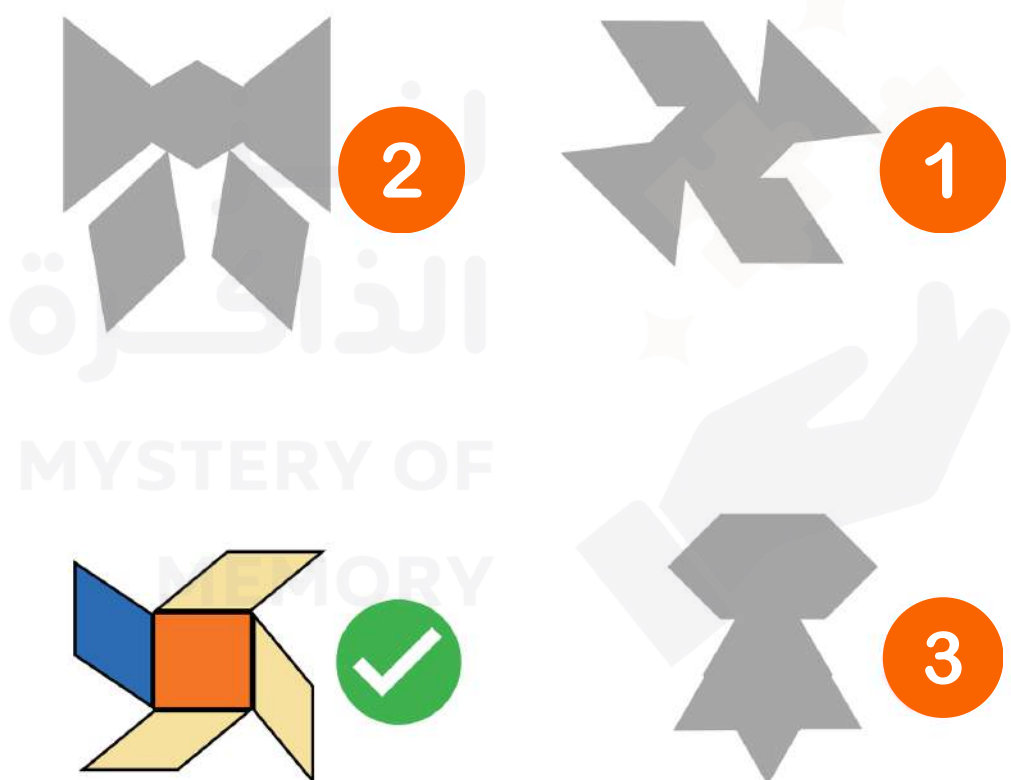
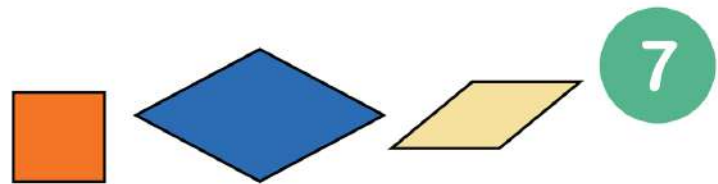


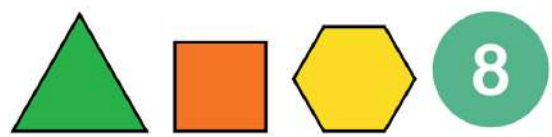


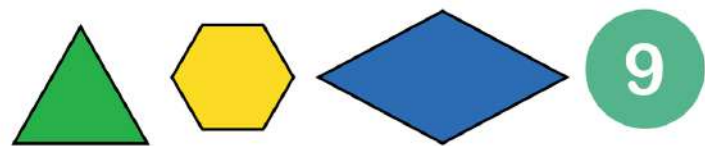


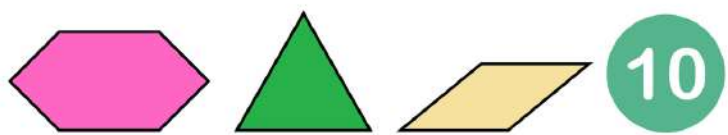














المستوى الثاني



10 ألغاز

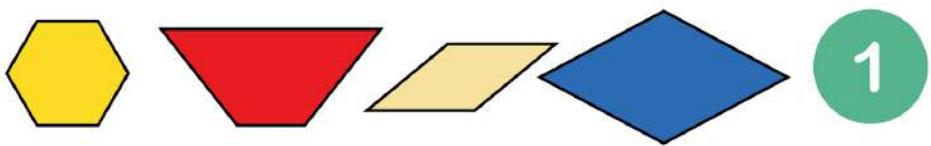
صعوبة متوسطة

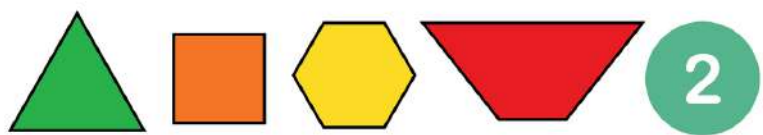
4 دقائق لكل لغز

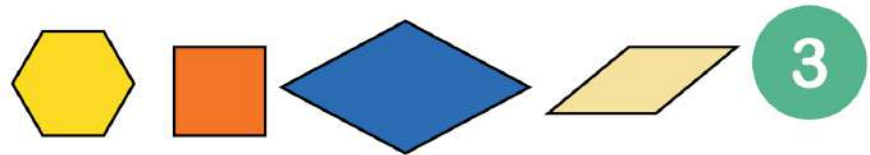


استراتيجيات

- ★ قسموا الصورة إلى أجزاء أصغر للتركيز على كل جزء بدقة.
- ★ انتبهوا للتفاصيل الدقيقة في الصورة النهائية.











2



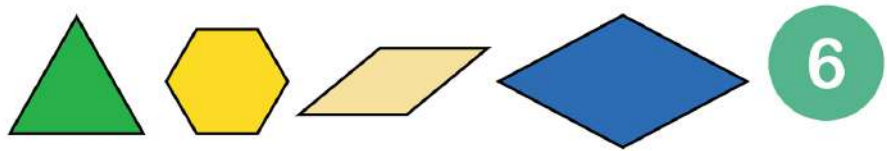
1

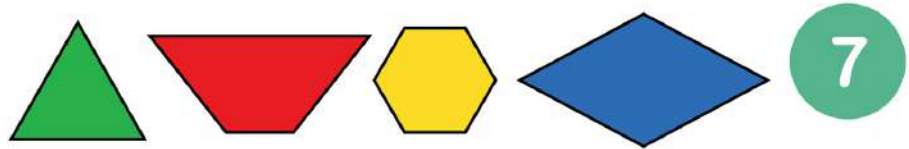


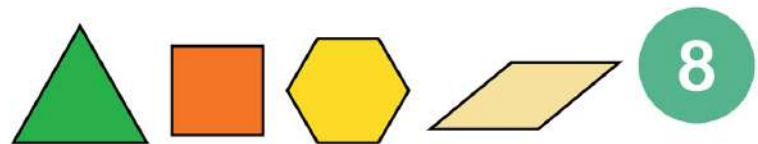
4

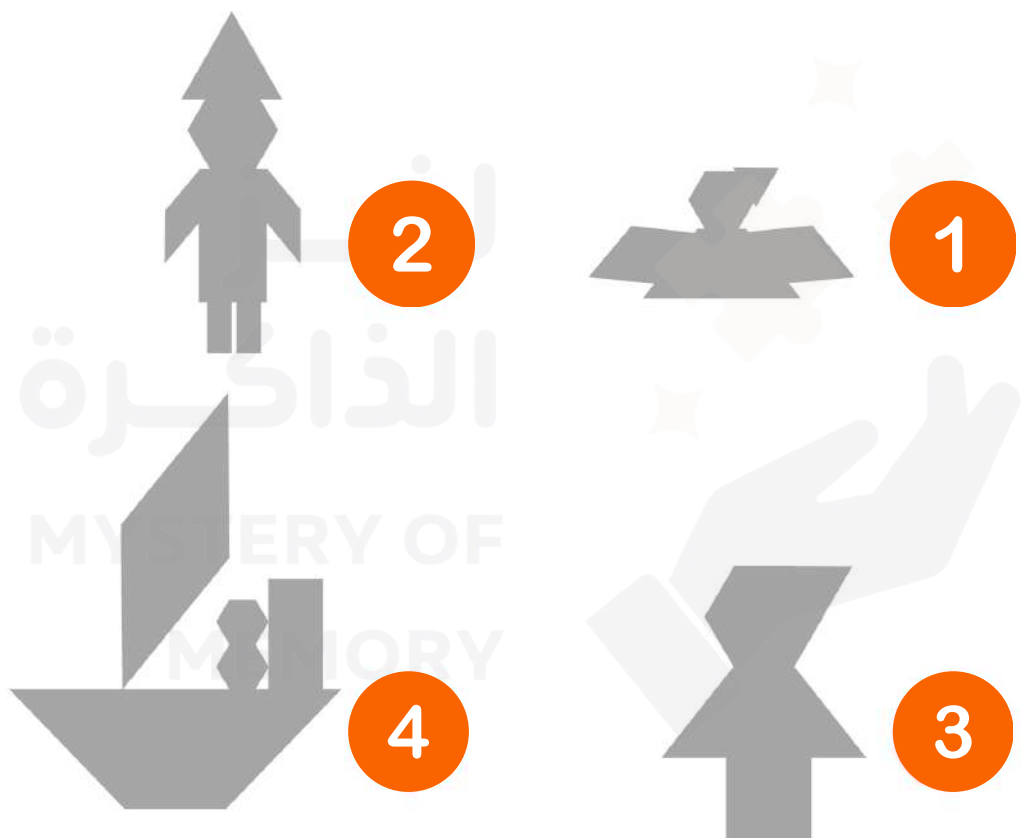
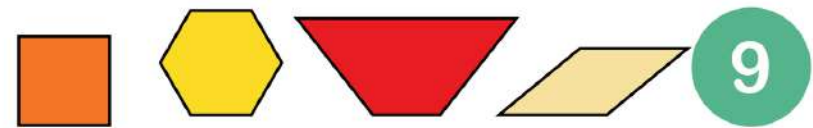


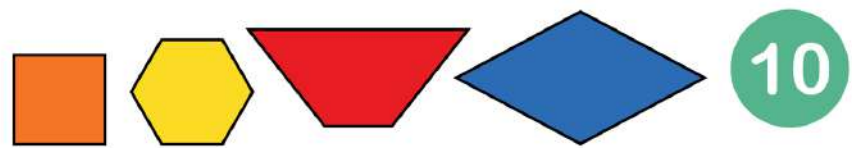
3

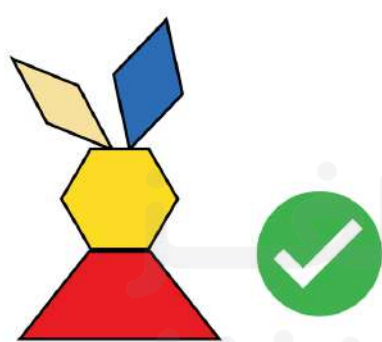
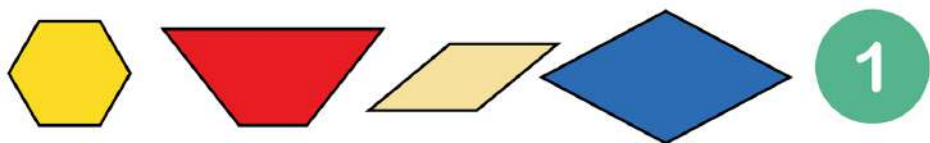






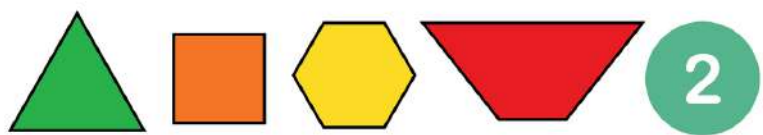


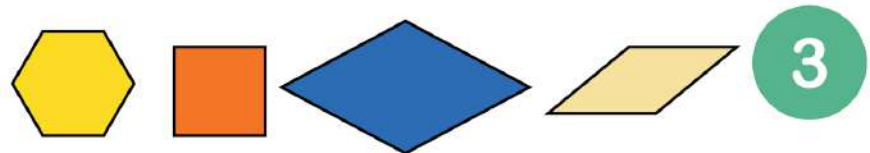




MYSTERY OF











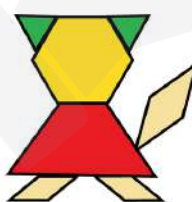
2

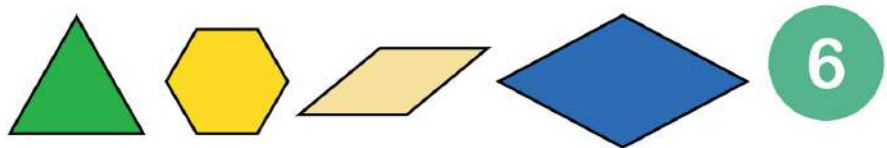


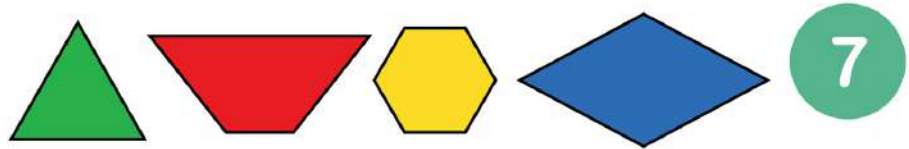
1

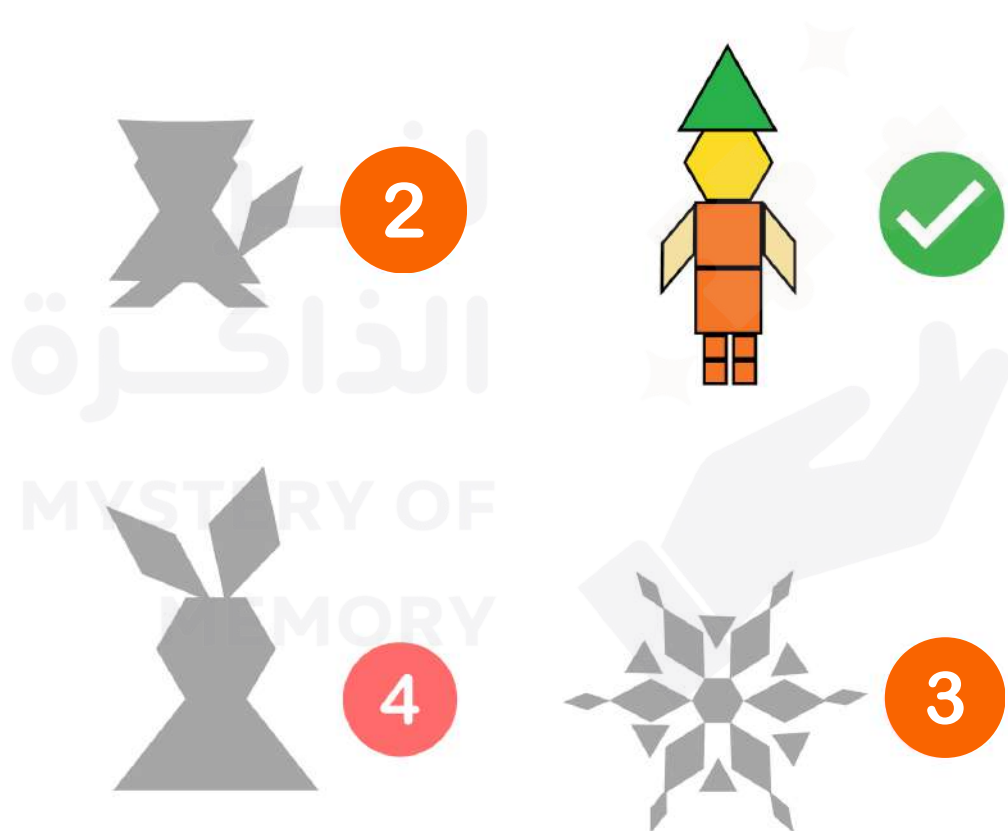
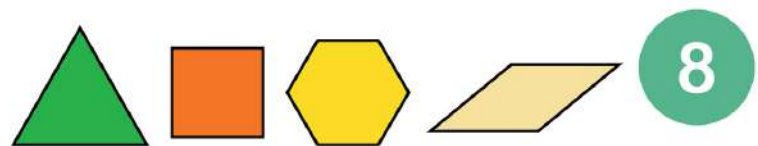


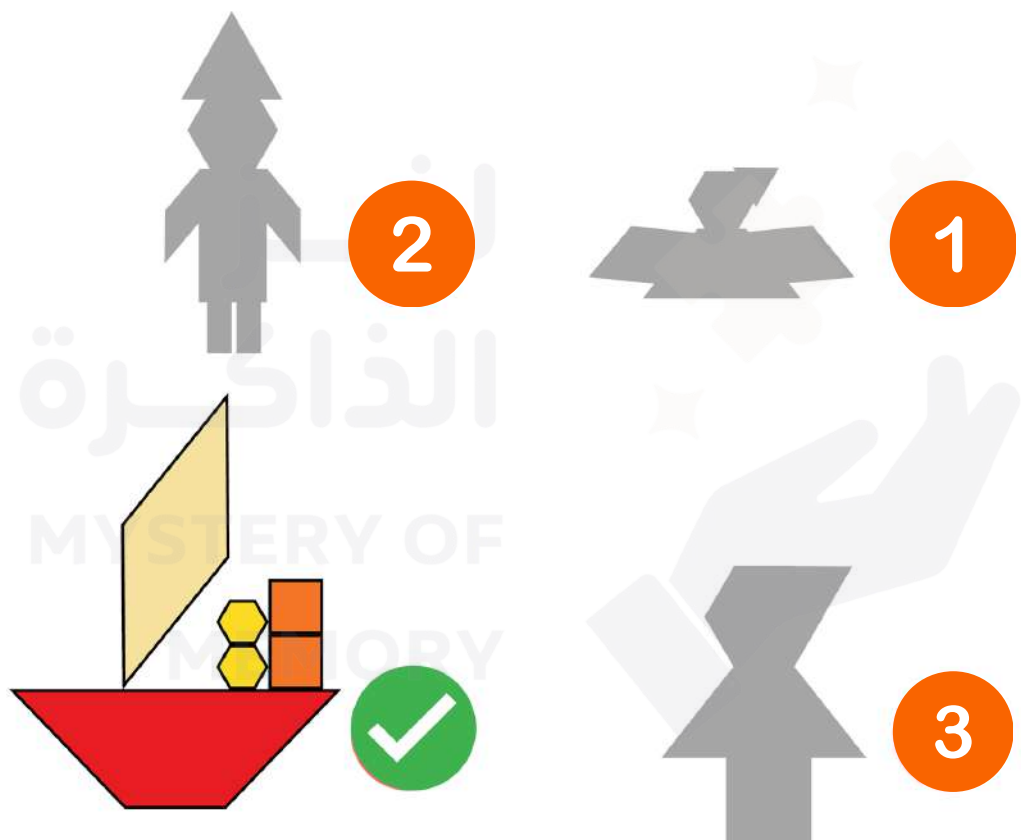
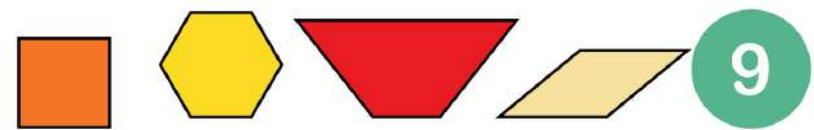
4

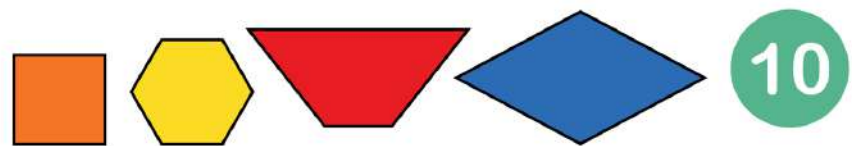














المستوى الثالث



10 ألغاز

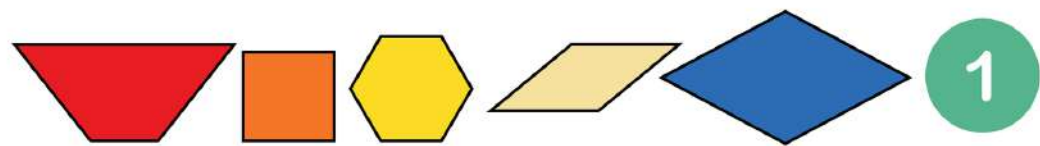
صعوبة عالية

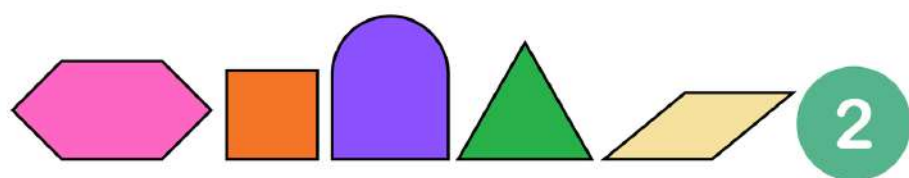
5 دقائق لكل لغز

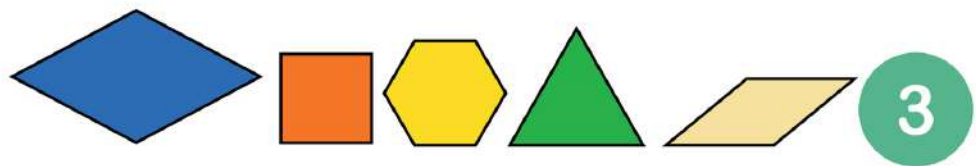


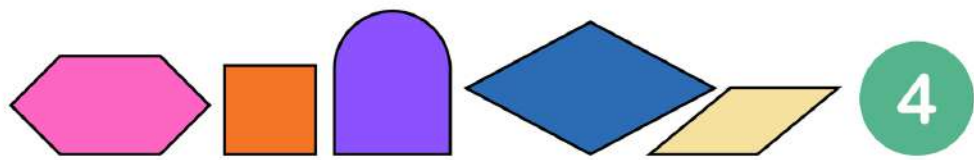
تقنيات
متقدمة:

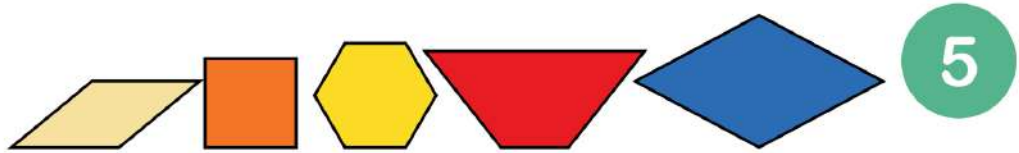
- ★ ابحثوا عن طرق غير تقليدية لاستخدام الأشكال.
- ★ حلوا العلاقات بين الأشكال المختلفة لإيجاد الحل الأمثل.

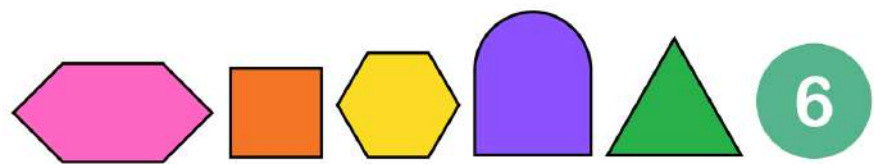


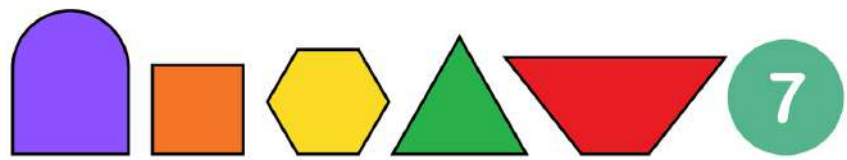


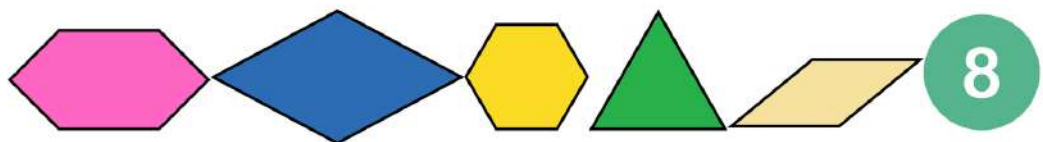


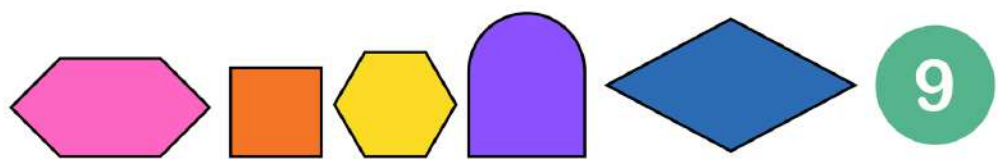












2



1

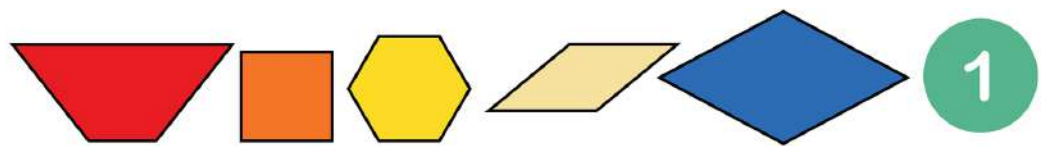


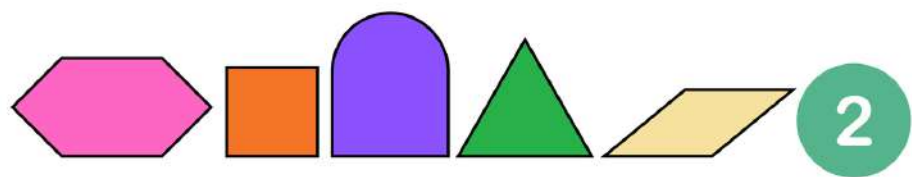
4



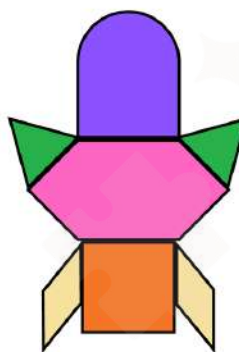
3







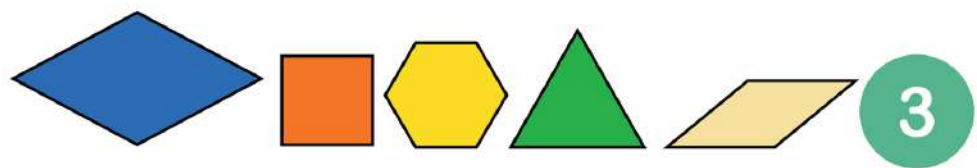
2

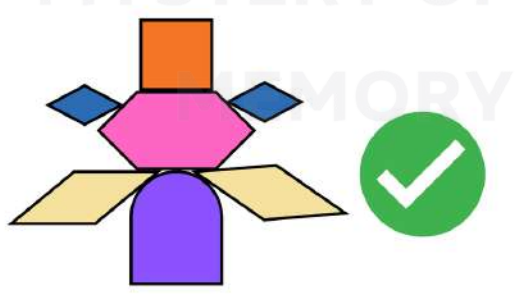
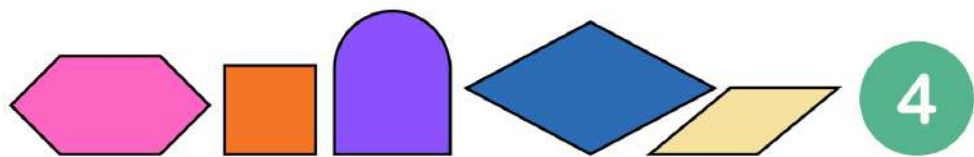


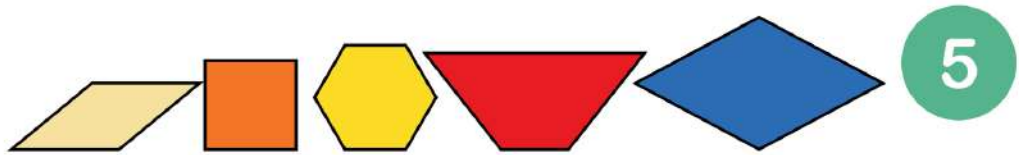
4

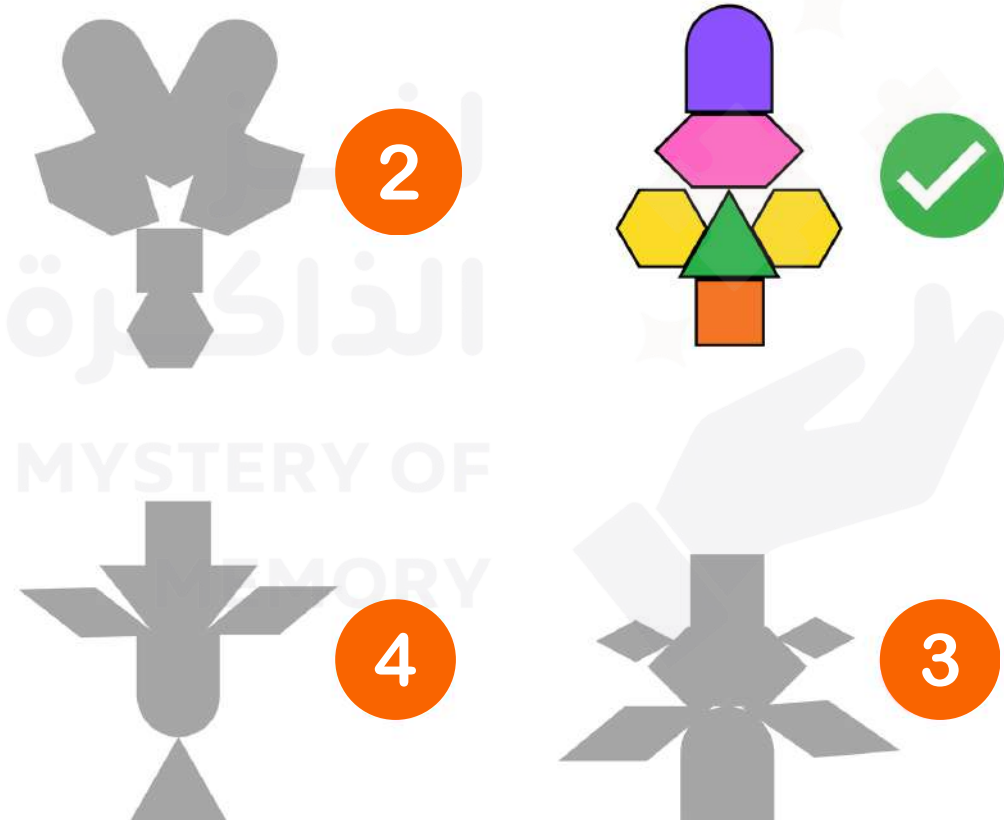
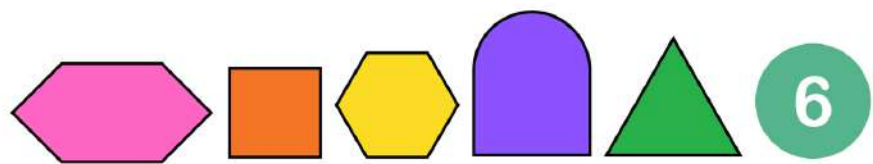


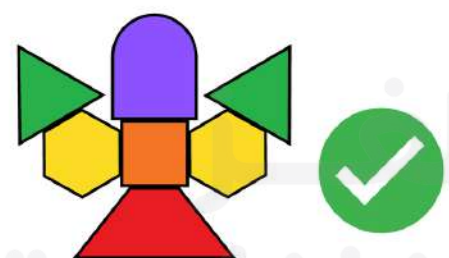
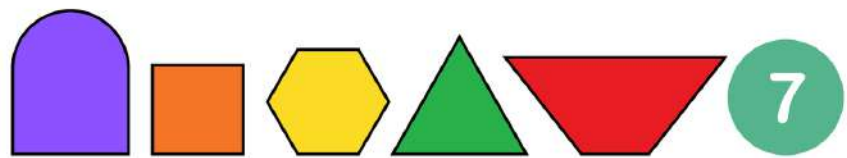
3

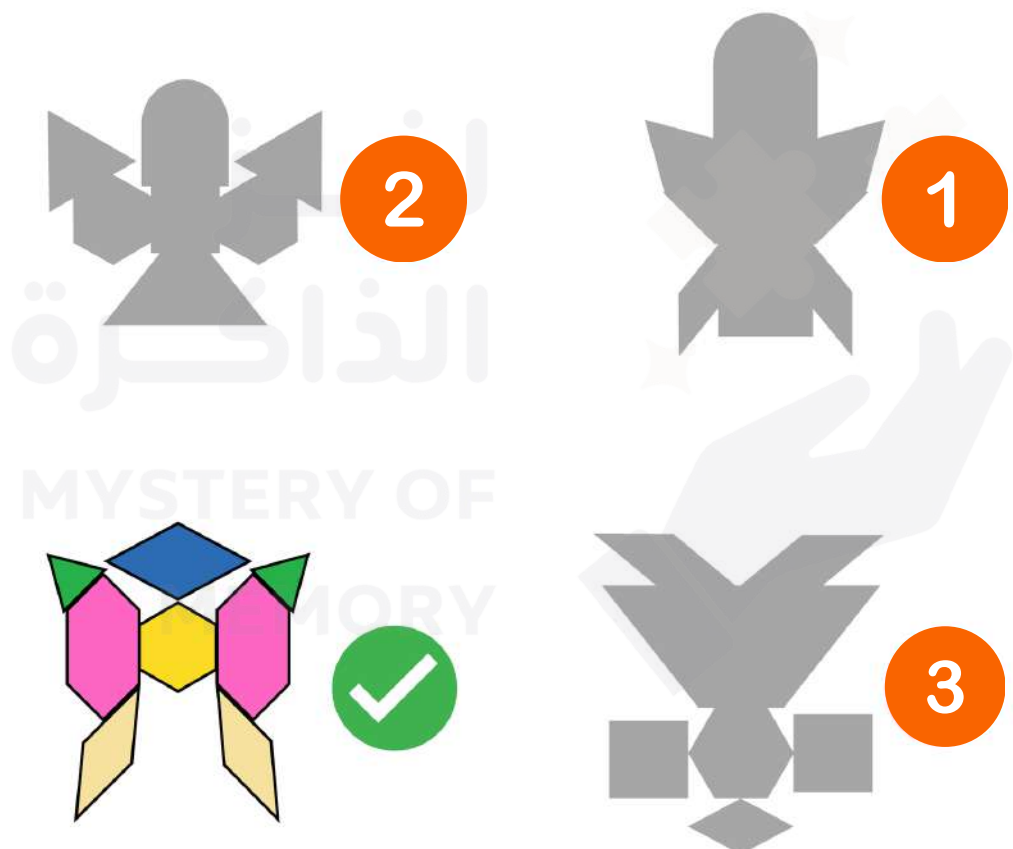
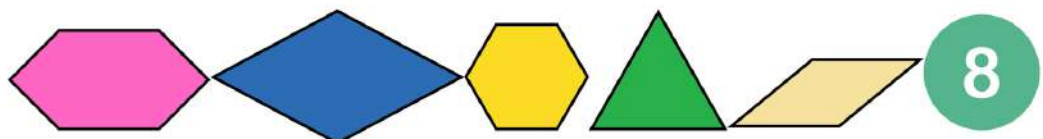


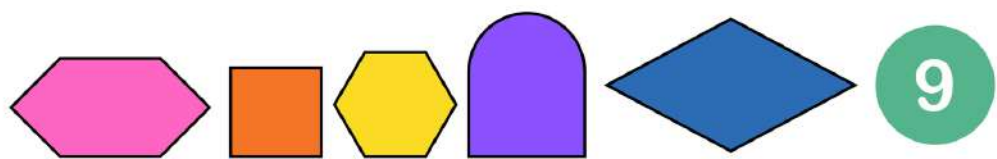




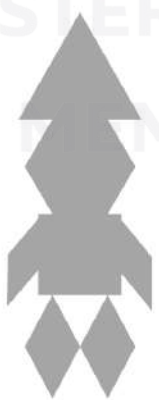
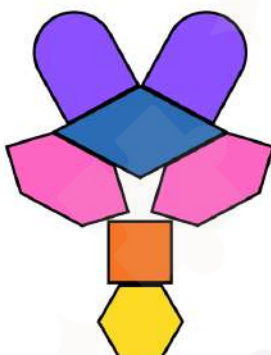








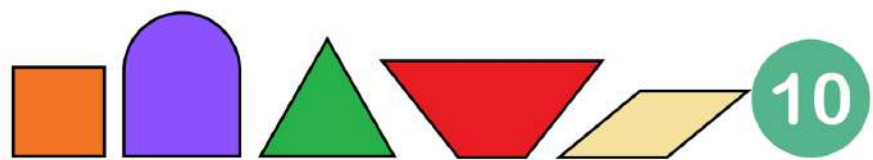
2



4



3



الفصل الثالث عشر



تمارين تسلسل
الألوان:
تحدي الذاكرة والتركيز



مرحباً بكم في تمرين "تسلسل الألوان"،
وهو تحدي يختبر قدراتكم على الملاحظة
الدقيقة وسرعة التفكير!

في هذا التمرين، ستواجهون سلسلة من
الدواير الملونة مرتبة بترتيب معين مهمتكم
هي حفظ هذا الترتيب، ثم إعادة ترتيب الألوان
وفقاً لتسلسل الأرقام الجديد المعروض
 أمامكم هذا يتطلب منكم الجمع بين الذاكرة
 البصرية والتفكير السريع.





كلما تقدمتم في المستويات، ستكتشفون أن عقولكم تصبح أكثر مرونة وسرعة في التعامل مع المعلومات المرئية، هذا التطور لن يقتصر على إتقانكم لهذه اللعبة فحسب بل ستتجدون أنفسكم أكثر يقظة وانتباهاً في الفصل الدراسي، وأسرع في فهم الرسوم البيانية والخرائط.

حتى في حياتكم اليومية، قد تفاجئون أنفسكم بقدراتكم المتزايدة على تذكر الوجوه والأماكن بسهولة أكبر، وكلما مارستم أكثر، أصبحتم أقوى وأكثر كفاءة في استخدام هذه المهارات في مختلف جوانب حياتكم.



الفصل مقسم إلى ثلاثة مستويات:

كل منها يزيد في الصعوبة ويتحدى قدراتكم بشكل أكبر





المستوى الأول

عدد التمارين: 10

عدد الألوان: 4

الوقت المتاح: 20 ثانية لكل تمرين



1	2	3	4
● Blue	● Yellow	● Red	● Green



نصائح

★ ركزوا علىربط كل لون برقم محدد في ذهنكم.

★ حاولوا تكرار التسلسل في عقلكم بسرعة قبل الإجابة.

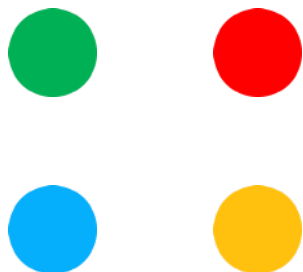
انظر لهذا التمرين كيف قمنا بحله



1	2	3	4

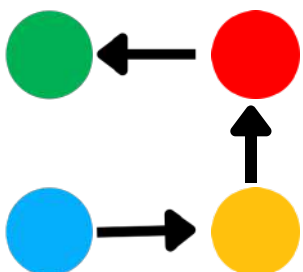
1 → 2 → 3 → 4

1



1 → 2 → 3 → 4

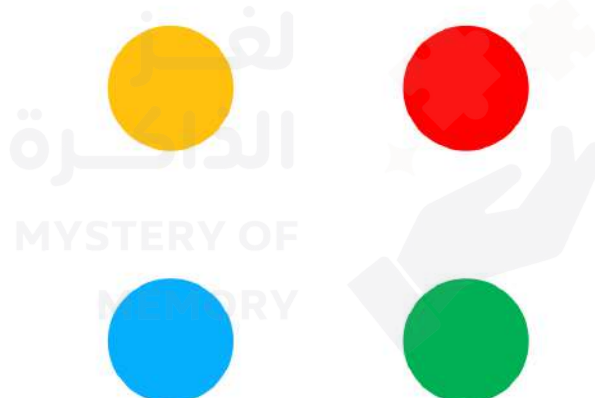
2



3 → 4 → 1 → 2



4 → 3 → 2 → 1



4 → 2 → 3 → 1



2 → 4 → 3 → 1



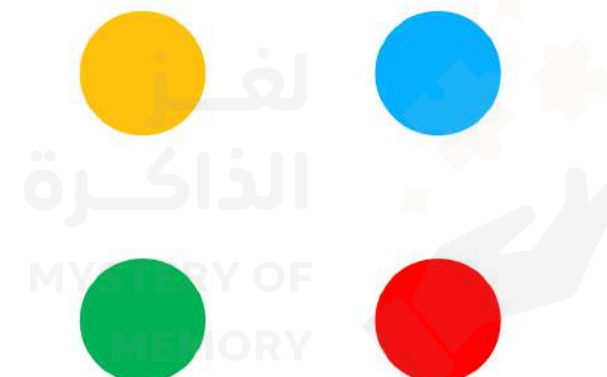
1 → 4 → 3 → 2



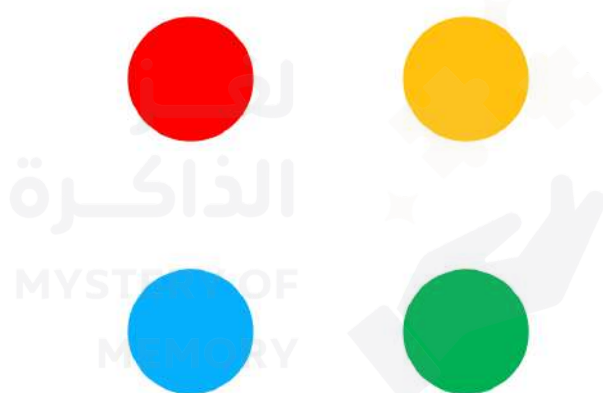
2 → 1 → 4 → 3



1 → 2 → 4 → 3



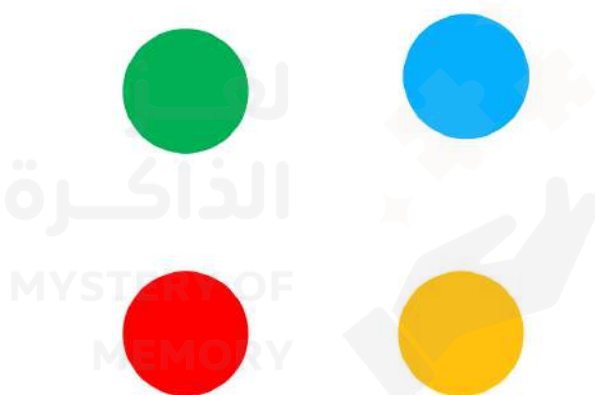
3 → 1 → 4 → 2



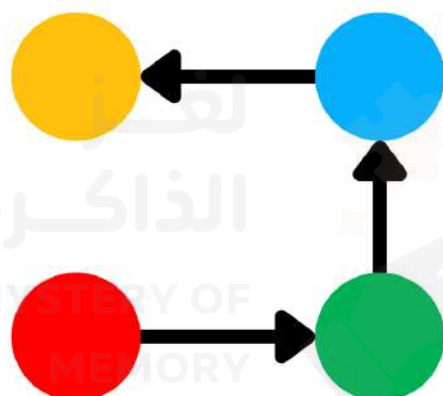
1 → 3 → 4 → 2



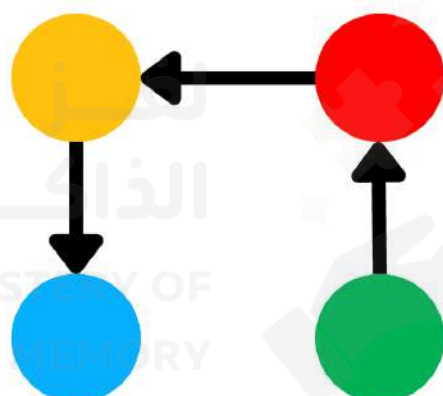
4 → 3 → 1 → 2



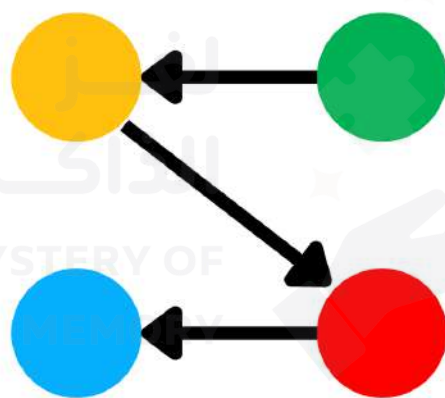
3 → 4 → 1 → 2



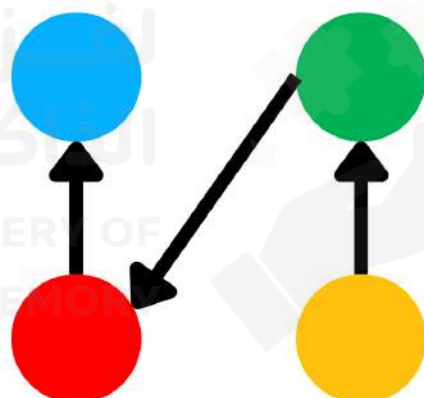
4 → 3 → 2 → 1



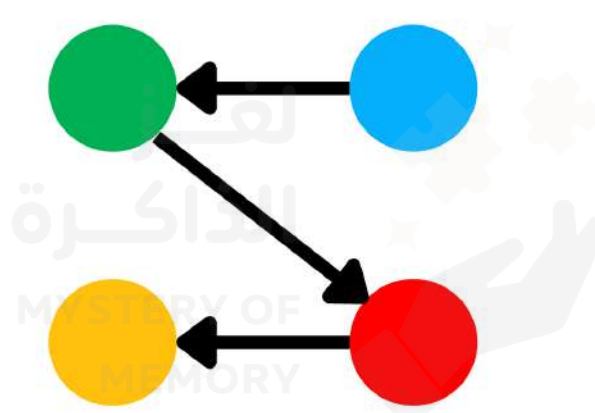
4 → 2 → 3 → 1



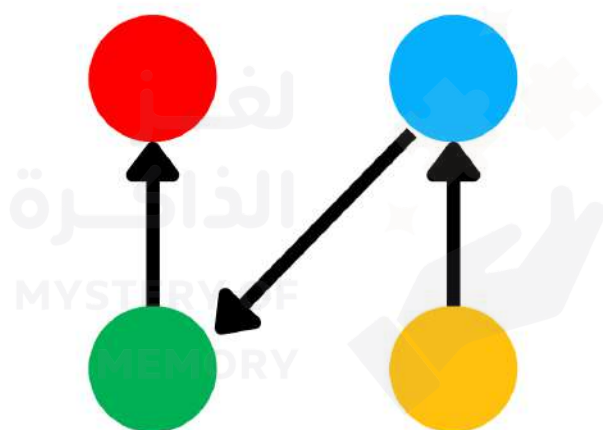
2 → 4 → 3 → 1



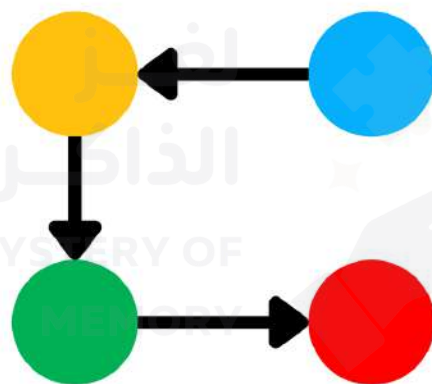
1 → 4 → 3 → 2



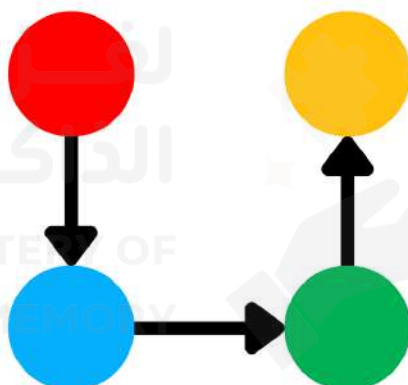
2 → 1 → 4 → 3



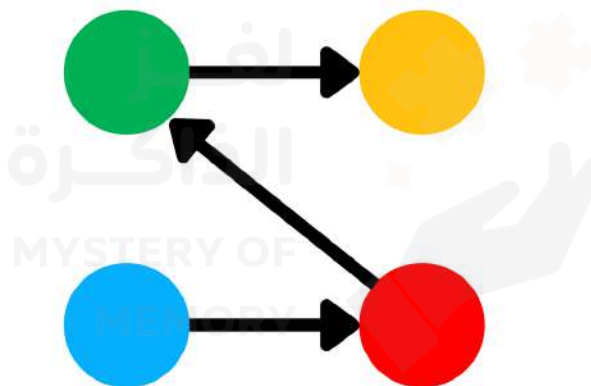
1 → 2 → 4 → 3



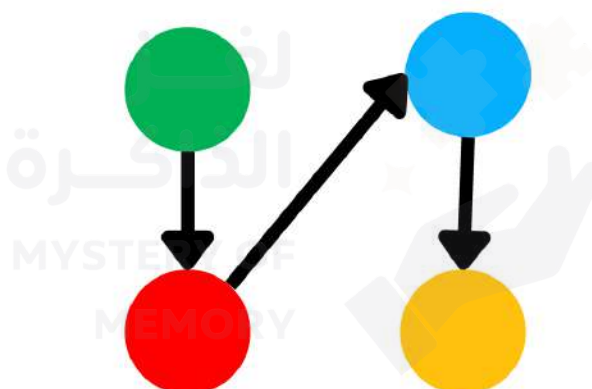
3 → 1 → 4 → 2



1 → 3 → 4 → 2



4 → 3 → 1 → 2





المستوى الثاني

عدد التمارين: 10

عدد الألوان: 5

الوقت المتاح: 25 ثانية لكل تمرين

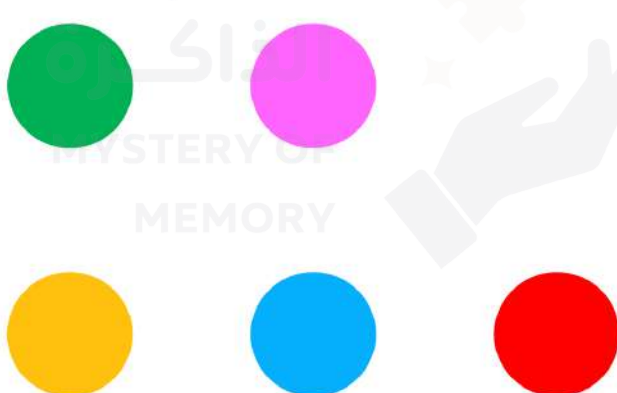
1	2	3	4	5
● Blue	● Yellow	● Red	● Green	● Pink



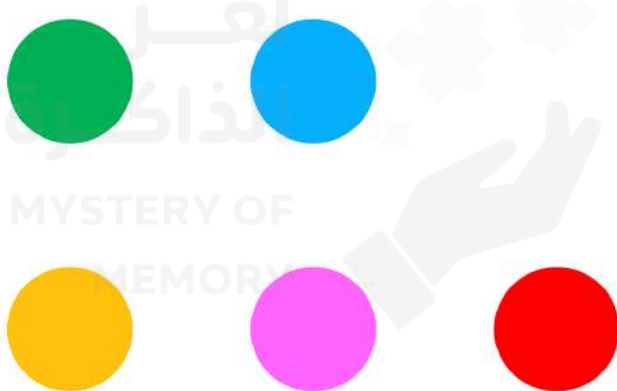
استراتيجيات

- استخدموا تقنية التجميع لتقسيم الألوان إلى مجموعات أصغر.
- حاولوا إيجاد نمط أو رابط بين الألوان لتسهيل الحفظ.

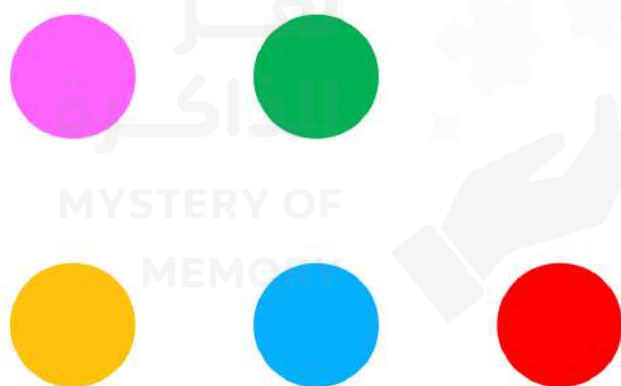
4 → 5 → 2 → 1 → 3



4 → 2 → 1 → 5 → 3



5 → 2 → 1 → 4 → 3



5 → 3 → 4 → 1 → 2



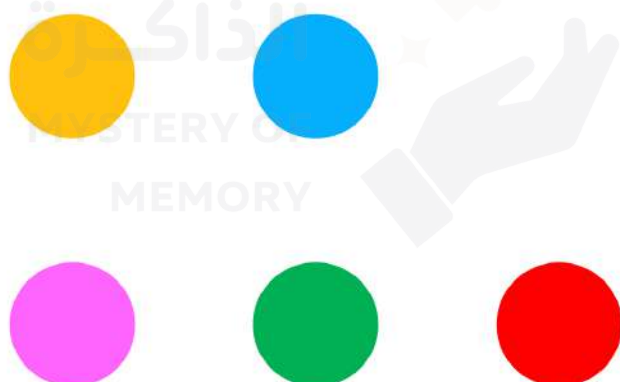
3 → 1 → 5 → 2 → 4



2 → 3 → 5 → 1 → 4



5 → 2 → 1 → 3 → 4



2 → 4 → 1 → 3 → 5



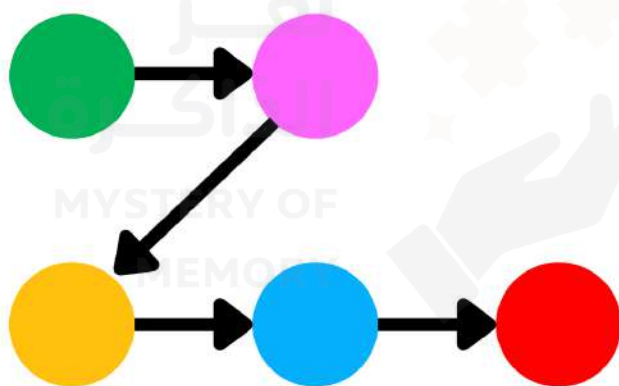
1 → 2 → 4 → 5 → 3



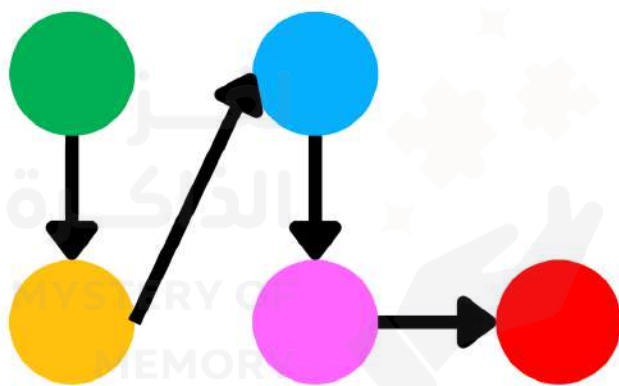
1 → 2 → 3 → 5 → 4



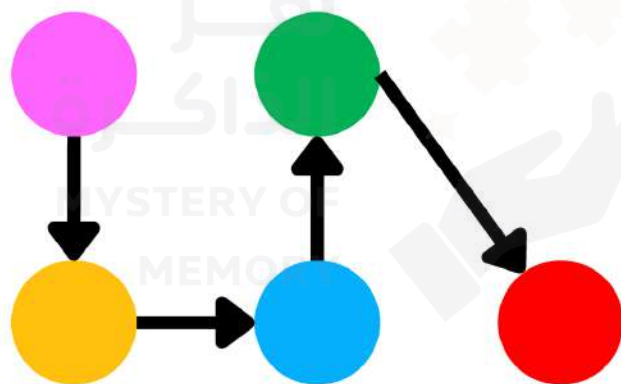
4 → 5 → 2 → 1 → 3



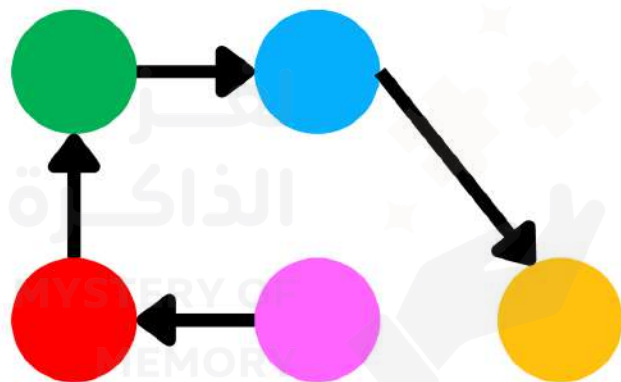
4 → 2 → 1 → 5 → 3



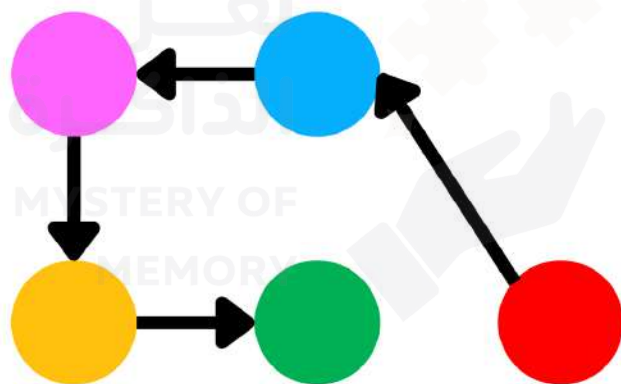
5 → 2 → 1 → 4 → 3



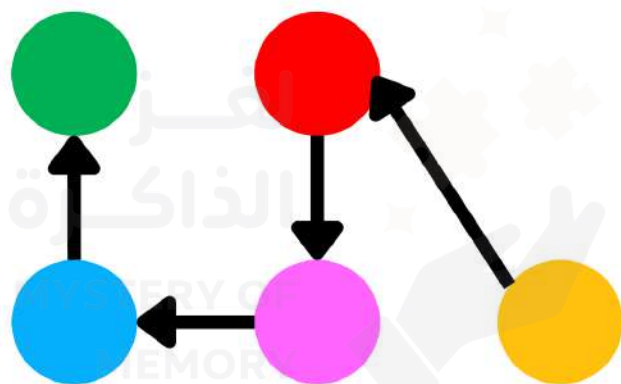
5 → 3 → 4 → 1 → 2



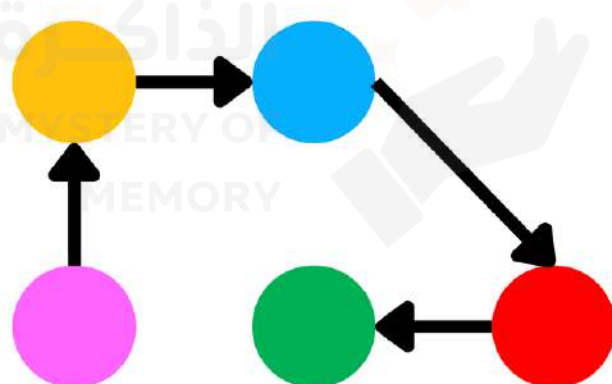
3 → 1 → 5 → 2 → 4



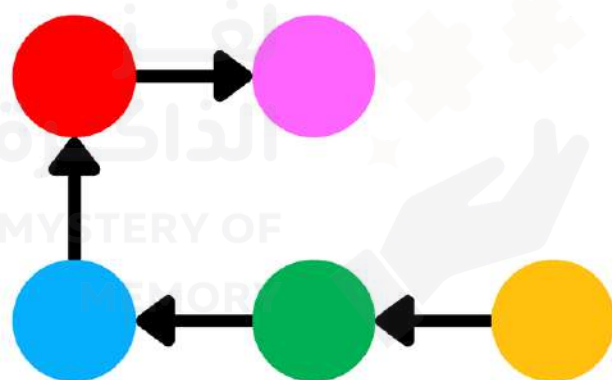
2 → 3 → 5 → 1 → 4



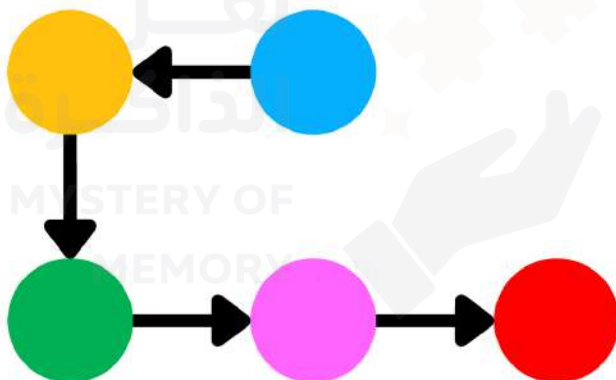
5 → 2 → 1 → 3 → 4



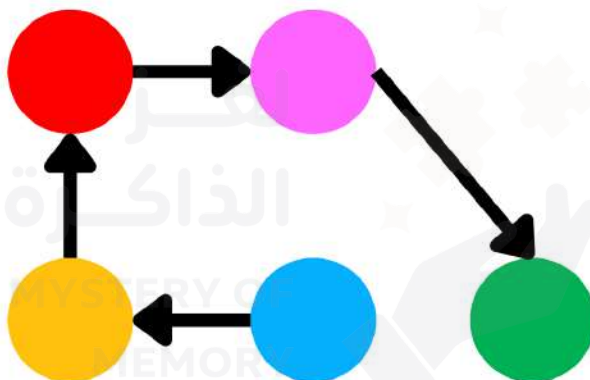
2 → 4 → 1 → 3 → 5



1 → 2 → 4 → 5 → 3



1 → 2 → 3 → 5 → 4





المستوى الثالث

عدد التمارين: 10

عدد الألوان: 6

الوقت المتاح: 30 ثانية لكل تمرين

1	2	3	4	5	6
●	●	●	●	●	●



تقنيات
متقدمة:

★ تربوا على التصور الذهني السريع للتسلسل الجديد.

4 → 3 → 6 → 5 → 2 → 1



5 → 2 → 6 → 3 → 1 → 4



3 → 5 → 6 → 2 → 1 → 4



6 → 3 → 4 → 1 → 5 → 2



3 → 4 → 6 → 1 → 5 → 2



6 → 3 → 2 → 1 → 5 → 4



4 → 2 → 3 → 1 → 6 → 5



5 → 2 → 3 → 4 → 6 → 1



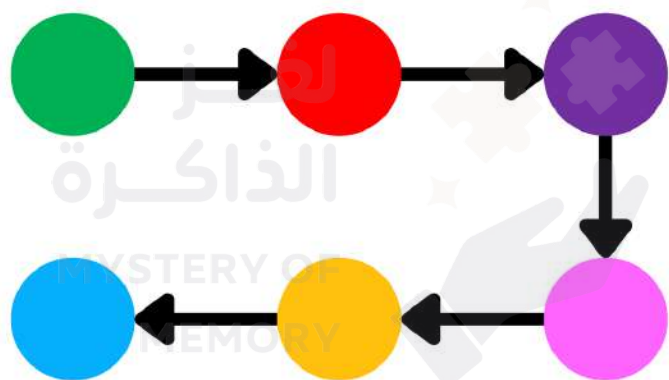
6 → 5 → 3 → 1 → 4 → 2



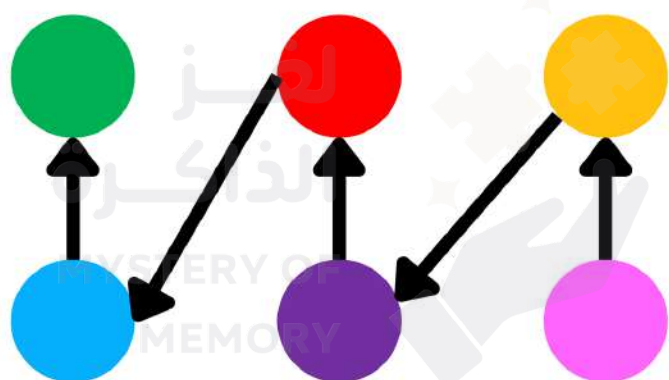
1 → 5 → 6 → 3 → 2 → 4



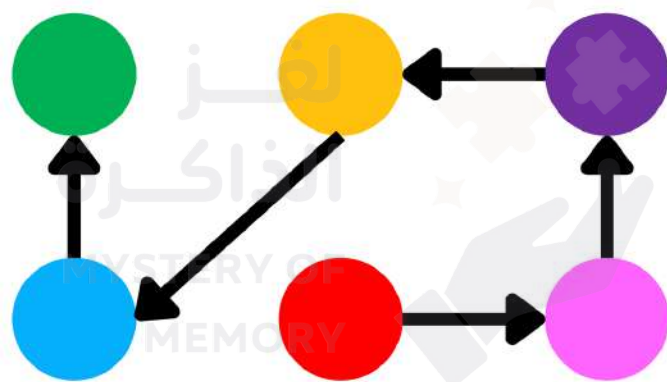
4 → 3 → 6 → 5 → 2 → 1



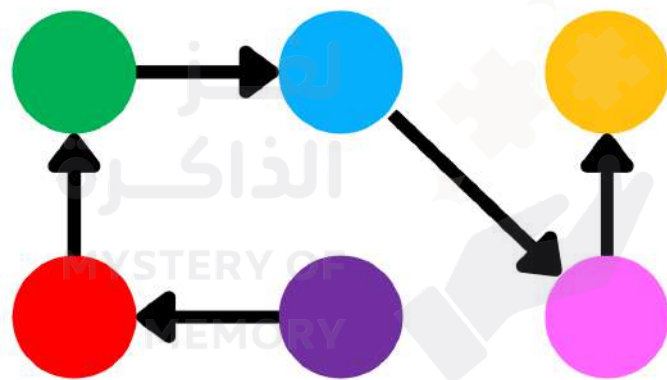
5 → 2 → 6 → 3 → 1 → 4



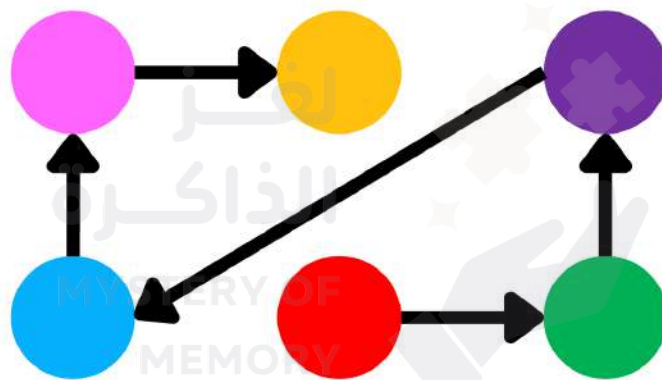
3 → 5 → 6 → 2 → 1 → 4



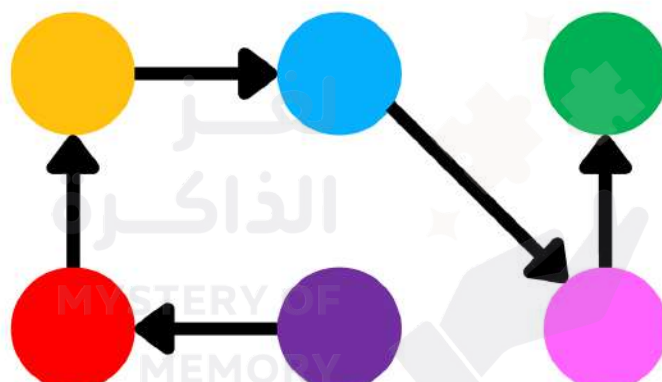
6 → 3 → 4 → 1 → 5 → 2



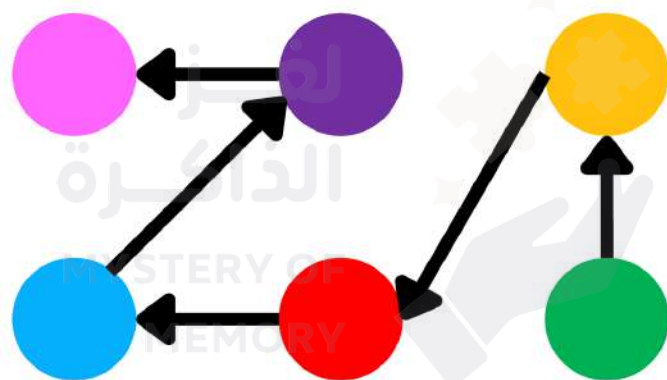
3 → 4 → 6 → 1 → 5 → 2



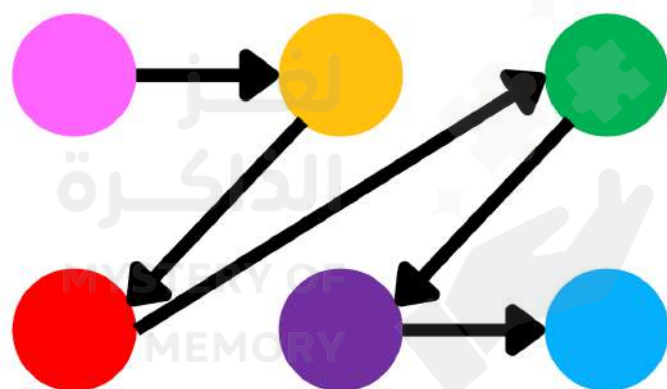
6 → 3 → 2 → 1 → 5 → 4



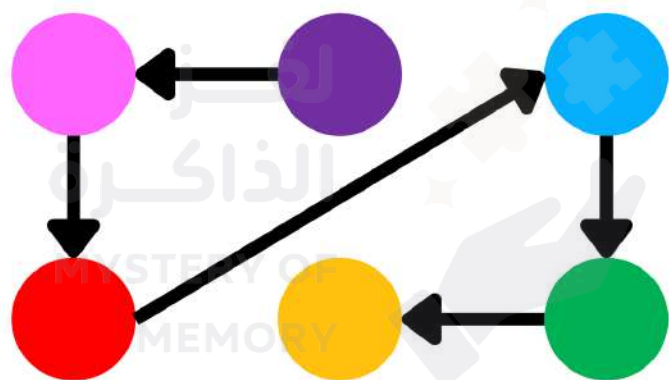
4 → 2 → 3 → 1 → 6 → 5



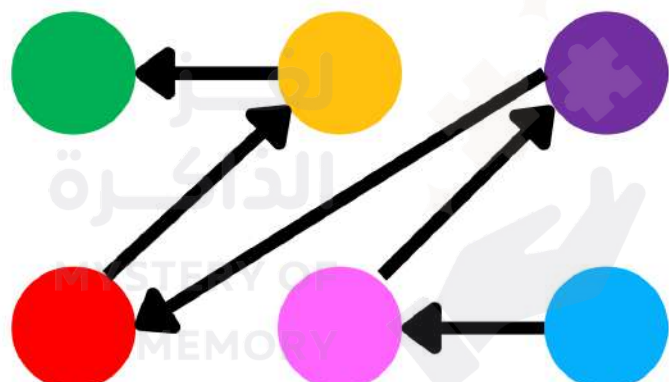
5 → 2 → 3 → 4 → 6 → 1



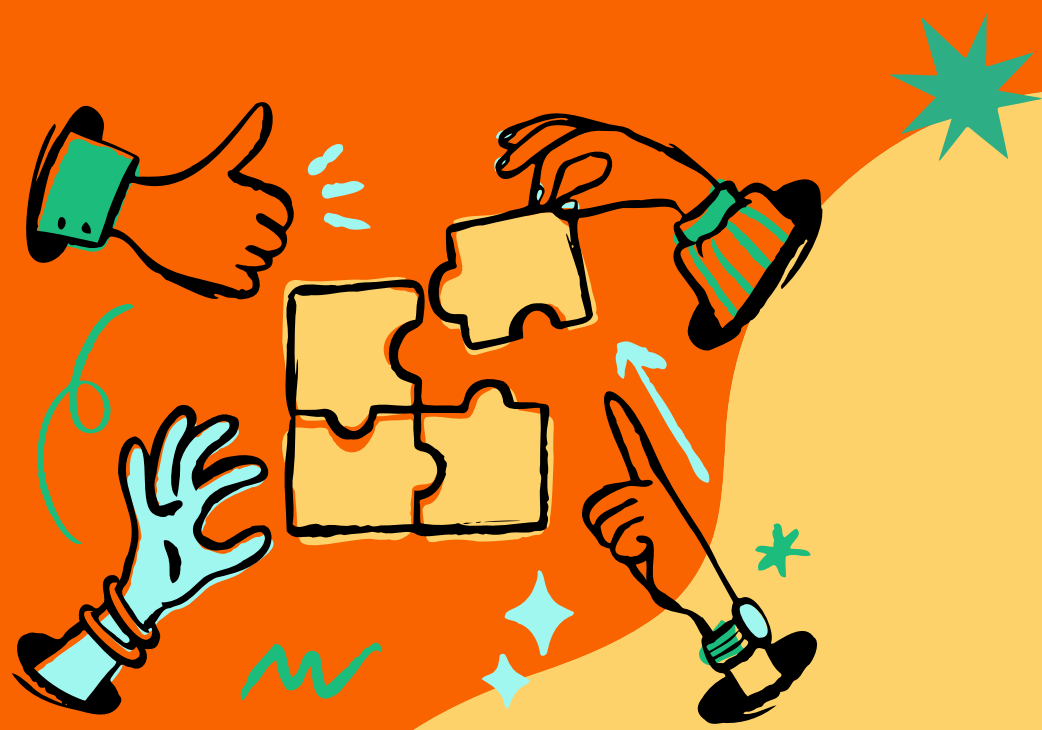
6 → 5 → 3 → 1 → 4 → 2



1 → 5 → 6 → 3 → 2 → 4



الفصل الرابع عشر



تمارين الأشكال
الهندسية
اختبار الذكاء البصري



مرحباً بكم في تحدي جديد يجمع بين الدقة البصرية والتفكير المنطقي!

في هذه اللعبة، ستواجهون اختباراً فريداً لقدراتكم على ملاحظة التفاصيل وفهم العلاقات المكانية أمامكم ستظهر صورة مركبة محاطة بأشكال هندسية ملونة، وعليكم مطابقتها مع الخيارات المتاحة بناءً على ترتيب وموقع هذه الأشكال.



مع كل مستوى تتقدون فيه، ستجدون أن قدرتكم على تحليل الأنماط البصرية تتطور بشكل ملحوظ هذه المهارة لا تقتصر فائدتها على حل الألغاز فحسب؛ بل ستلاحظون أنفسكم أكثر انتباهاً للتفاصيل في محيطكم اليومي، وأسرع في فهم الرسوم التوضيحية في دروسكم، بل وحتى أكثر براءة في ترتيب غرفكم بطريقة منطقية!

تذكروا، التحدي هنا ليس مجرد اختيار الإجابة الصحيحة، بل في تطوير طريقة تفكيركم وقدرتك على رؤية العالم من حولكم بعين أكثر دقة وفهمًا مع كل تمرين تحلونه، أنتم تصقلون مهارة قيمة ستفيدهم في جميع جوانب حياتكم.

هذه اللعبة تتحدى عقولكم بطرق متعددة:



- تدرب على الملاحظة الدقيقة للتفاصيل.
- تعزز فهم العلاقات المكانية بين الأشكال.
- تحسن القدرة على التفكير المنطقي والاستنتاج.

لنسنعرض مستويات اللعبة:





المستوى الأول



عدد التمارين: 10

عدد الأشكال: 4-3 أشكال

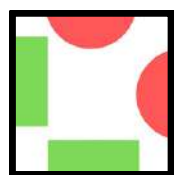
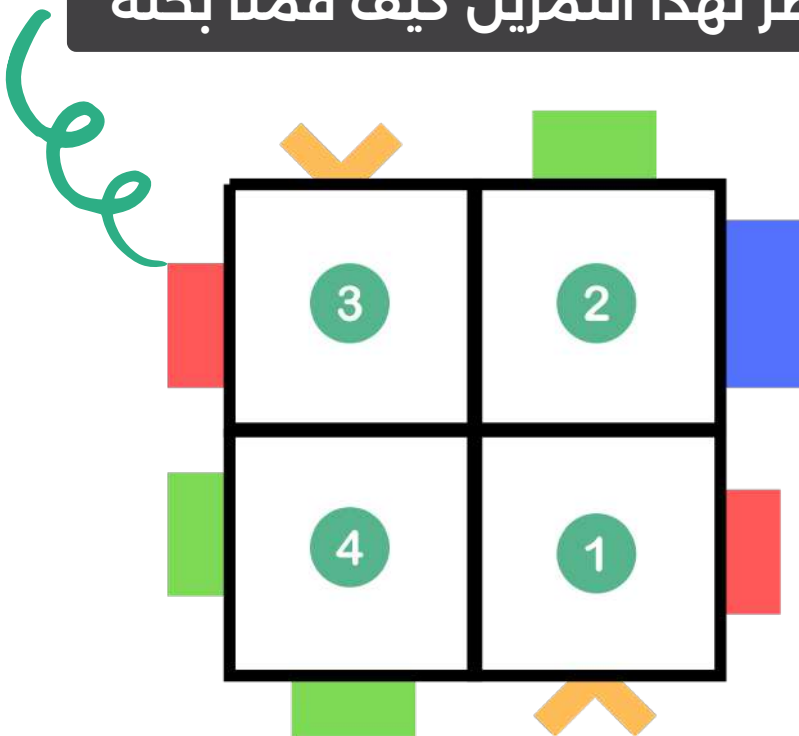
الوقت المتاح: 30 ثانية لكل تمرين



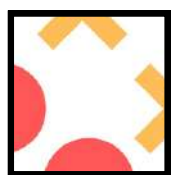
نصائح

- ★ ركزوا على موقع كل شكل بالنسبة للمربع المركزي.
- ★ لاحظوا الألوان وكيف تتوزع حول المربع.

انظر لهذا التمرين كيف قمنا بحله



4



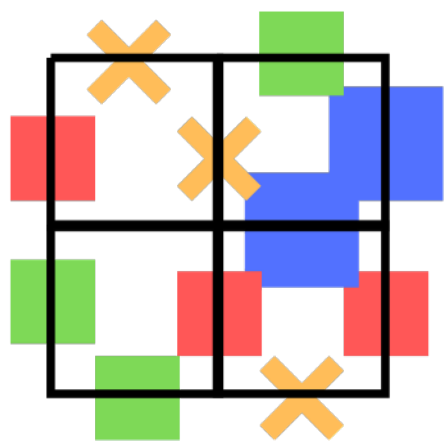
3

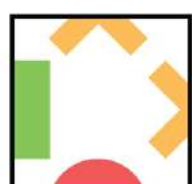
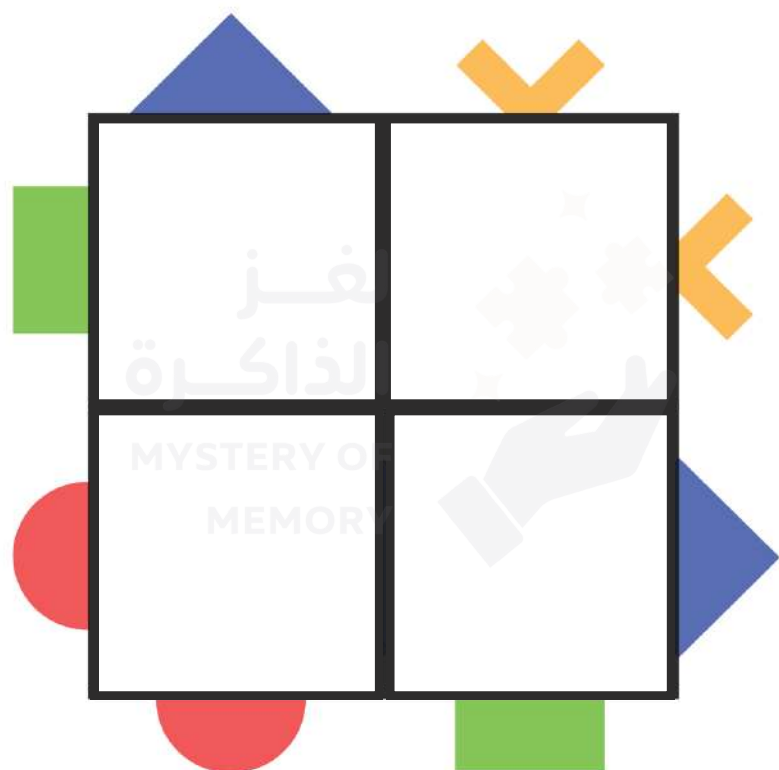


2

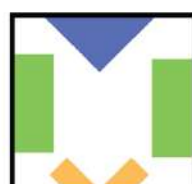


1





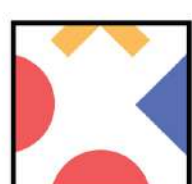
4



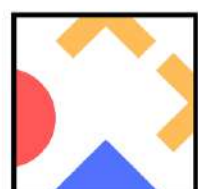
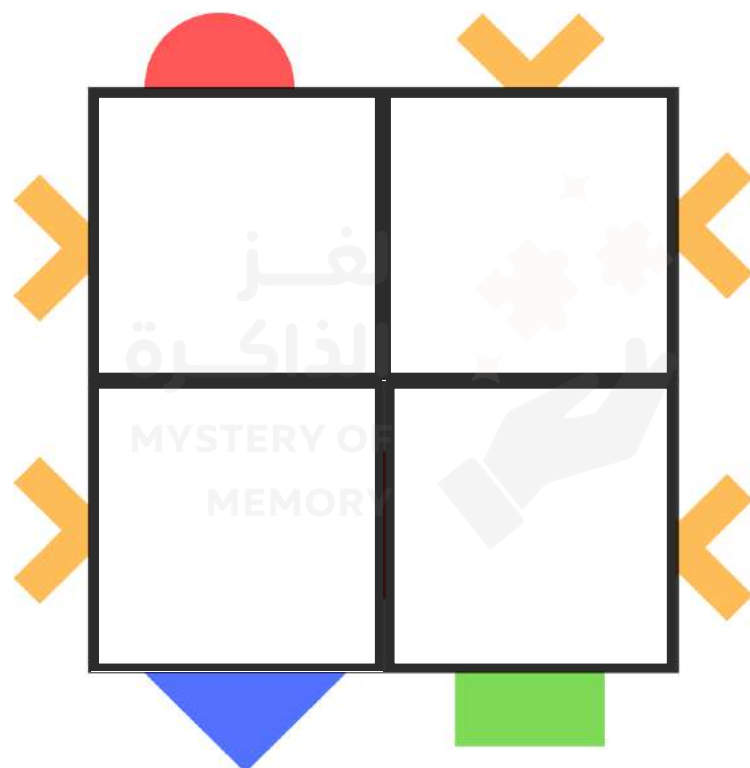
3



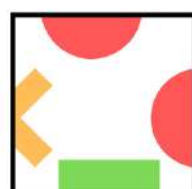
2



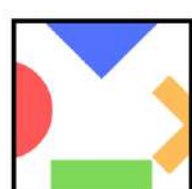
1



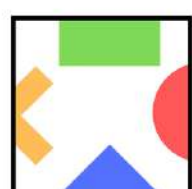
4



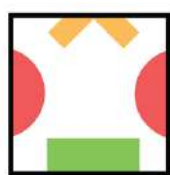
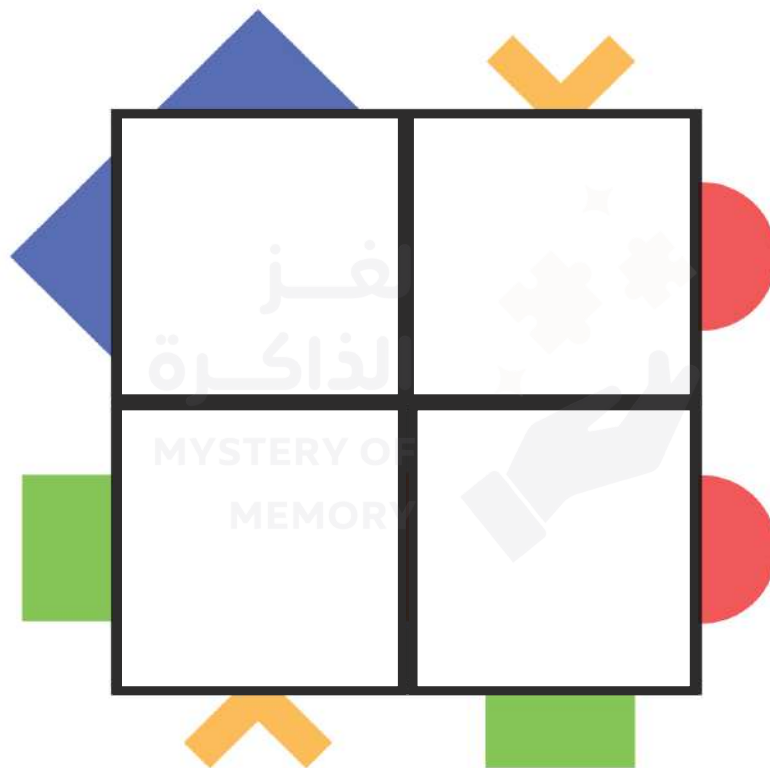
3



2



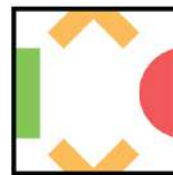
1



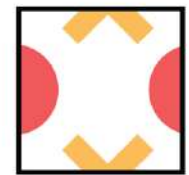
4



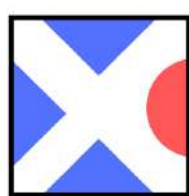
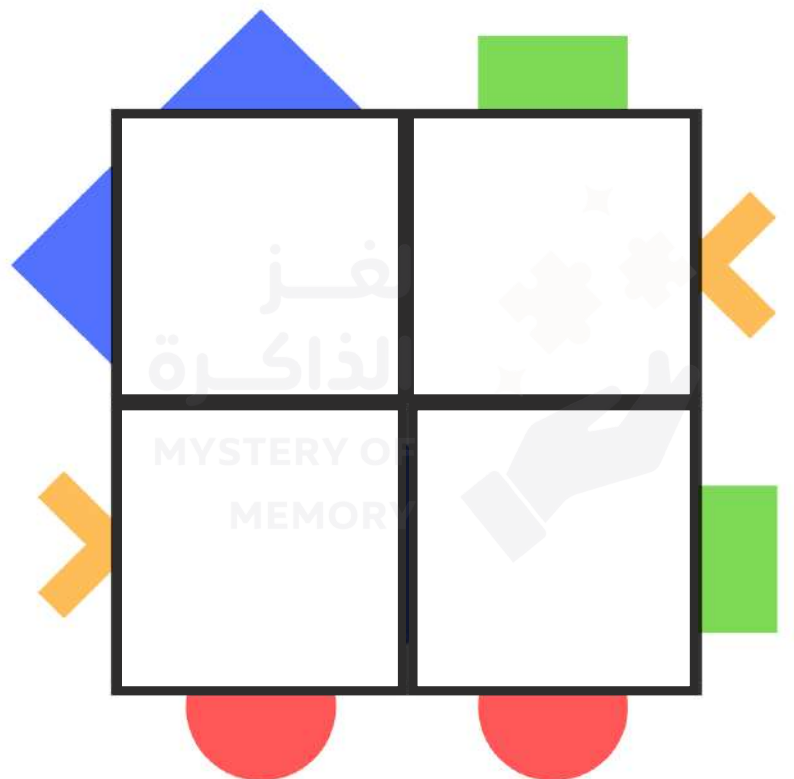
3



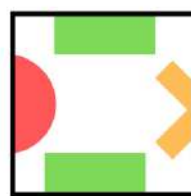
2



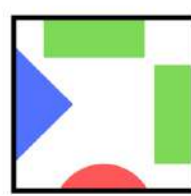
1



4



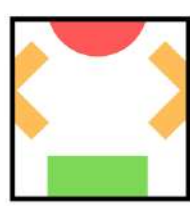
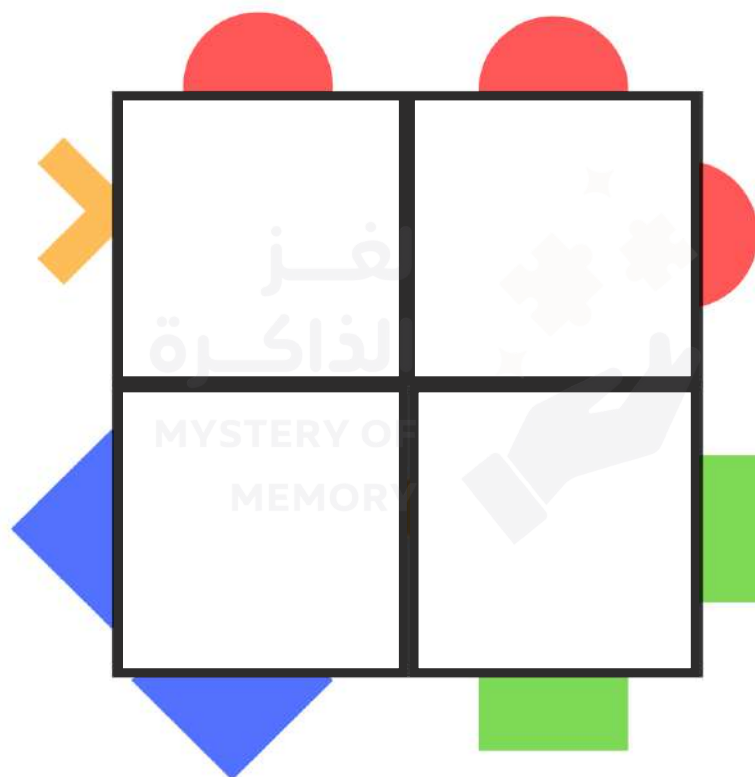
3



2



1



4



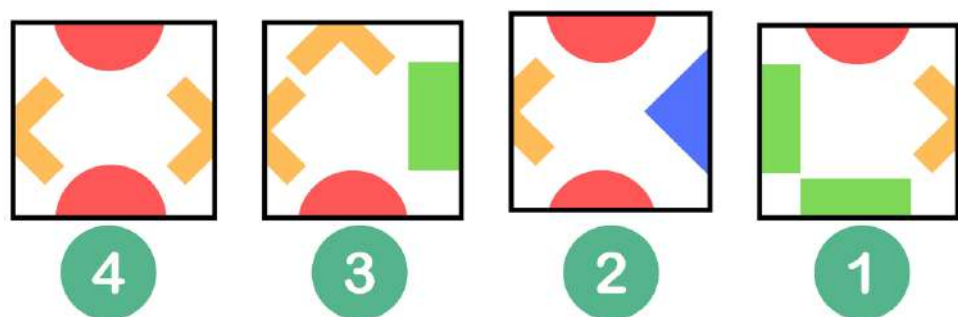
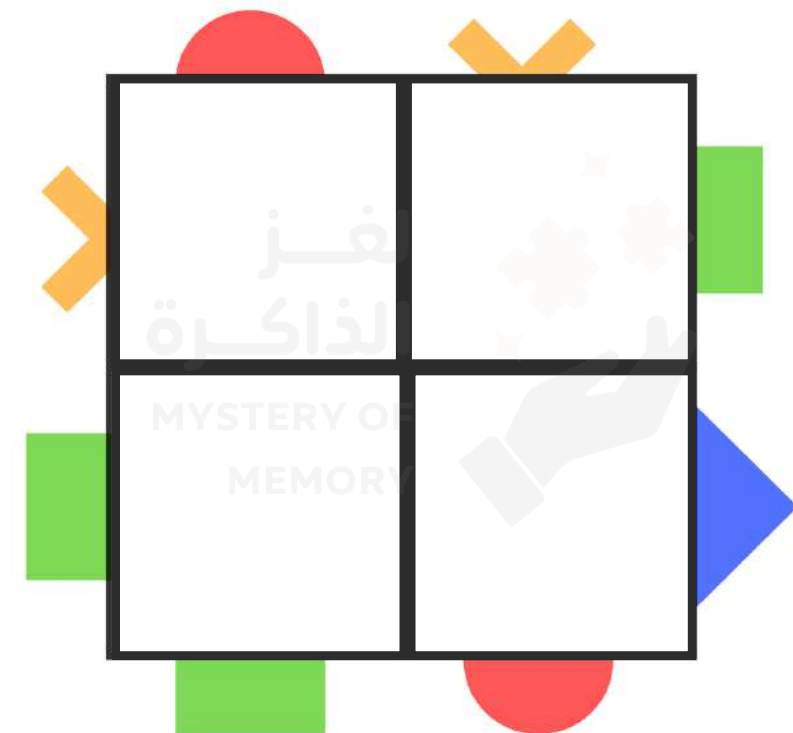
3

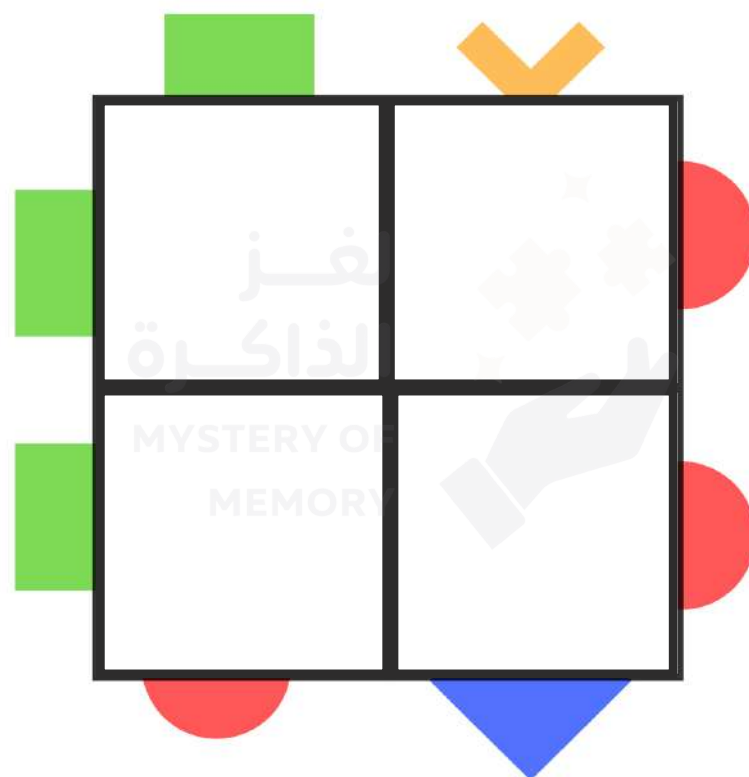


2



1

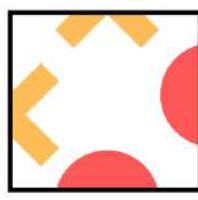




4



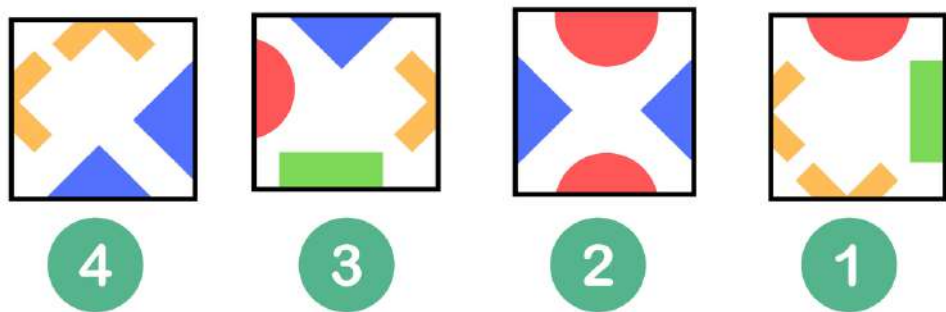
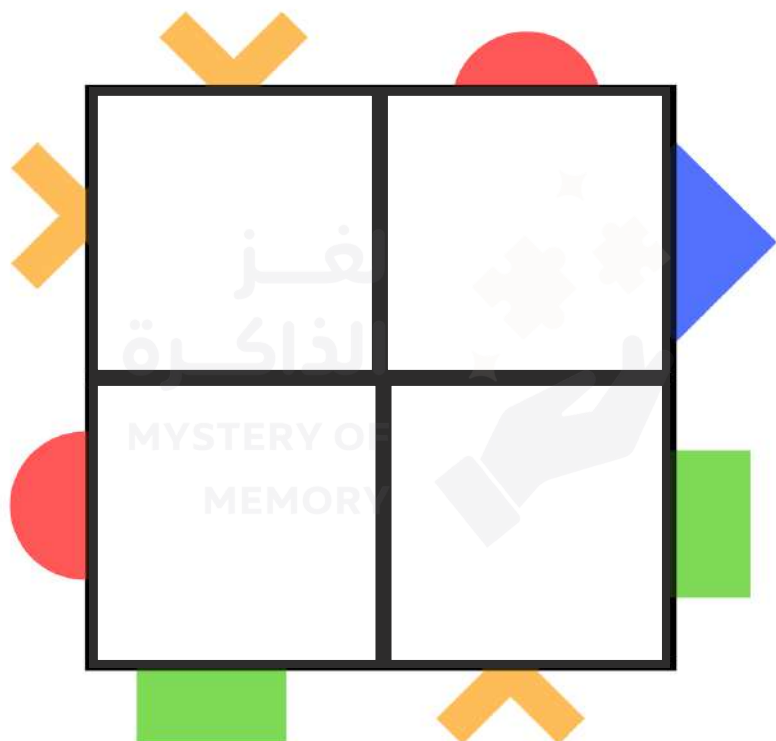
3

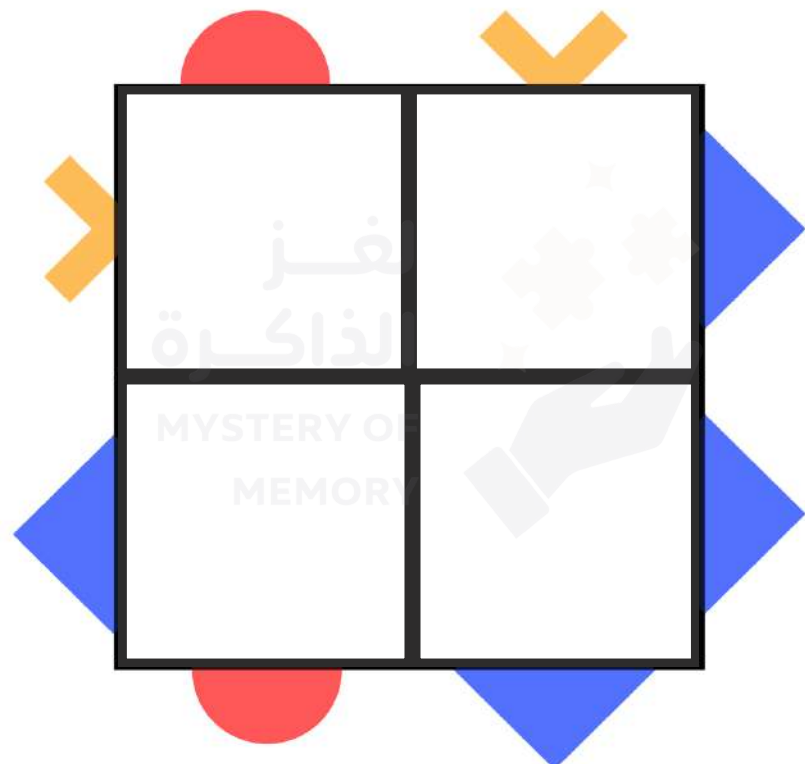


2

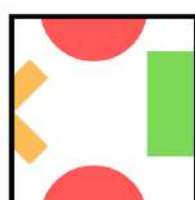


1

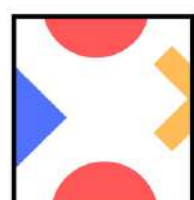




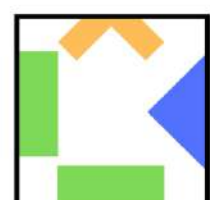
4



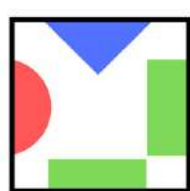
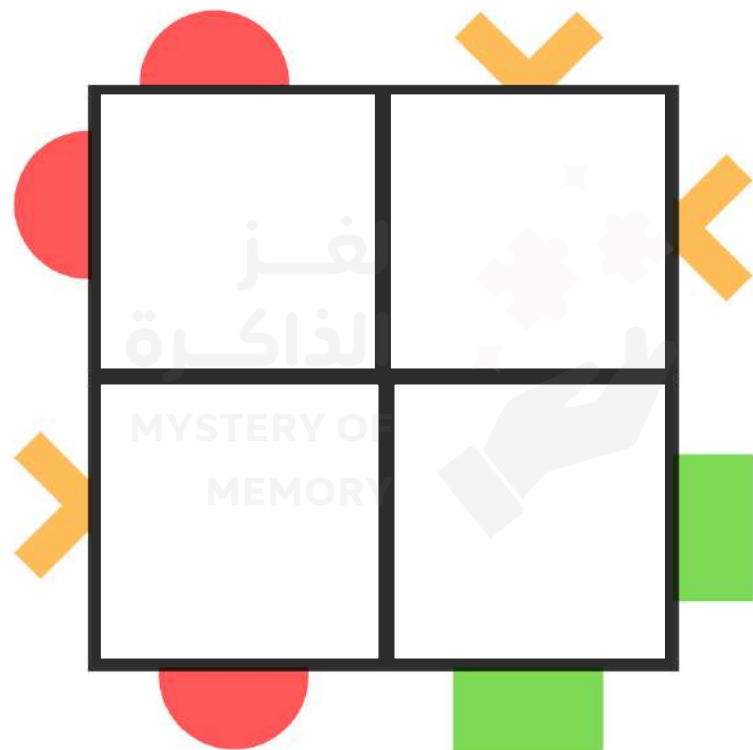
3



2



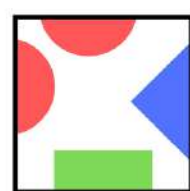
1



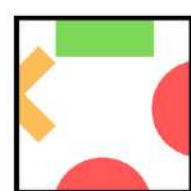
4



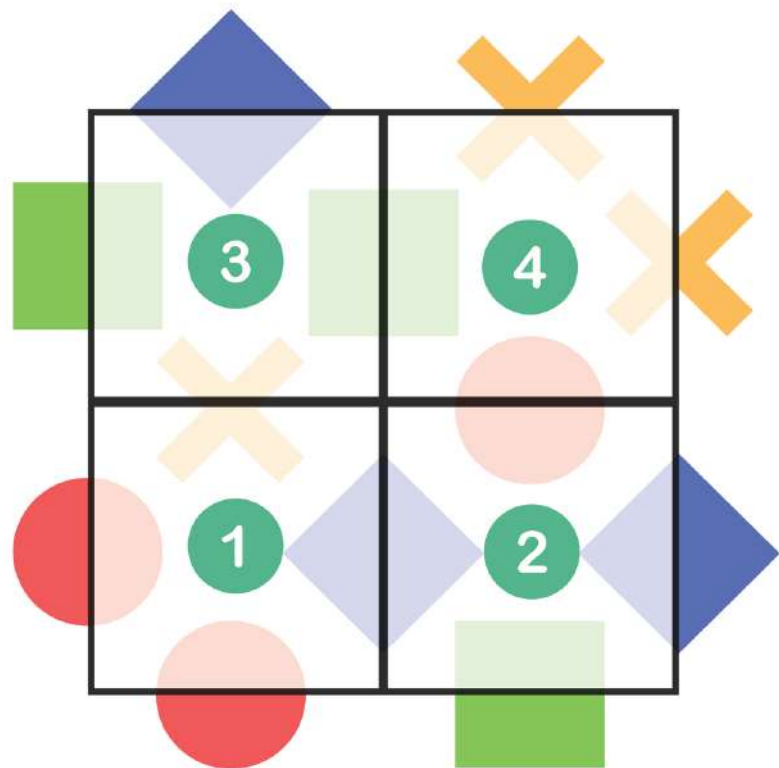
3



2



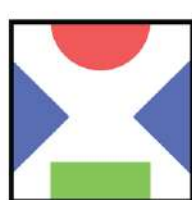
1



4



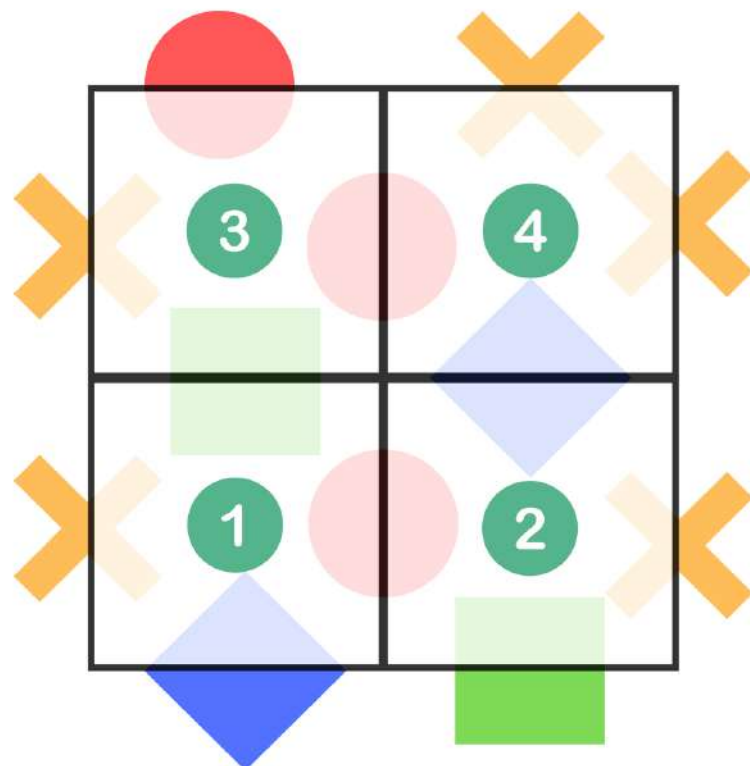
3



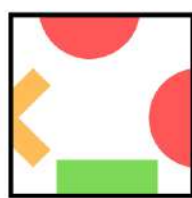
2



1



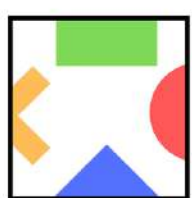
4



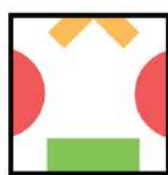
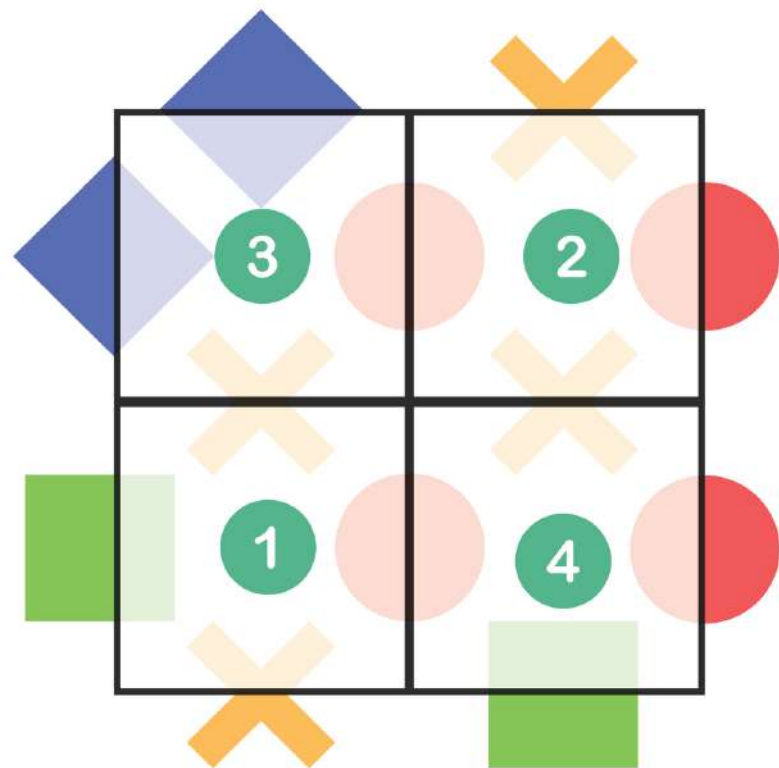
3



2



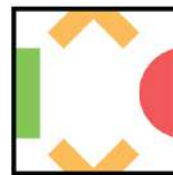
1



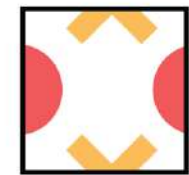
4



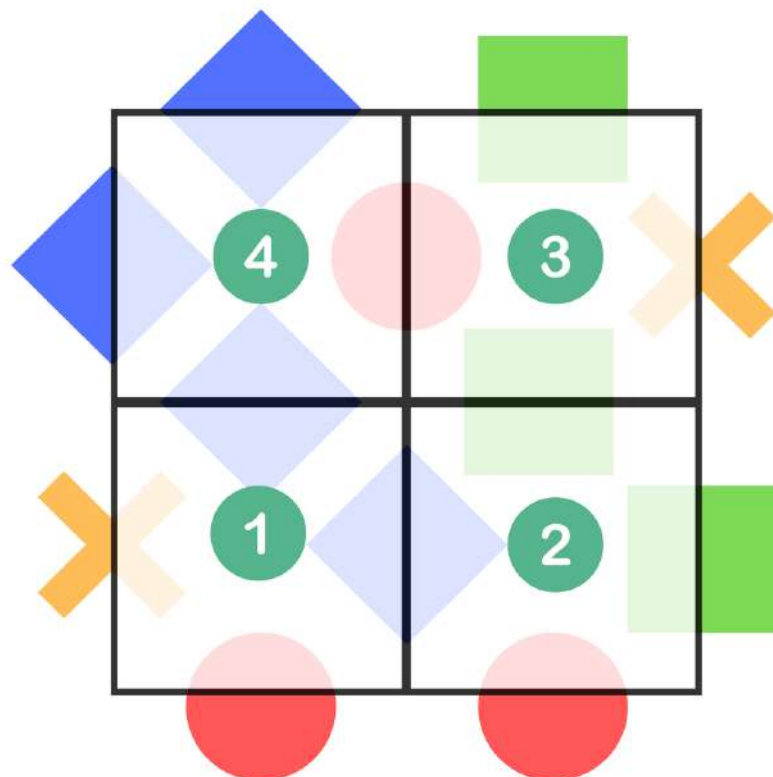
3



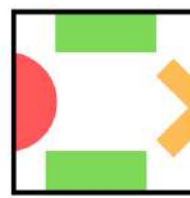
2



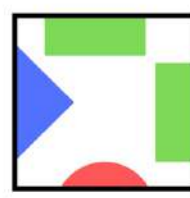
1



4



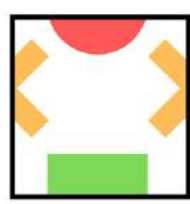
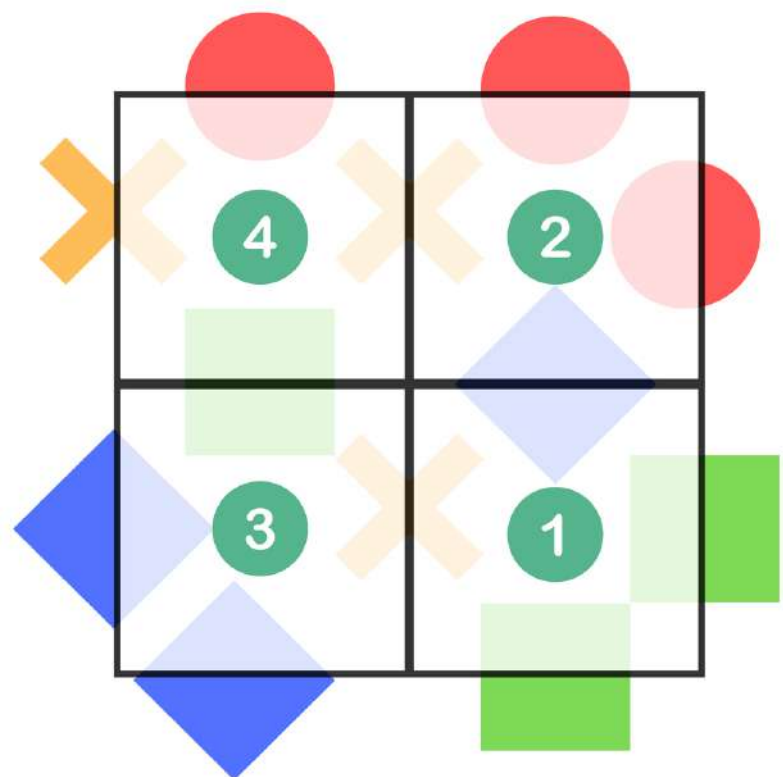
3



2



1



4



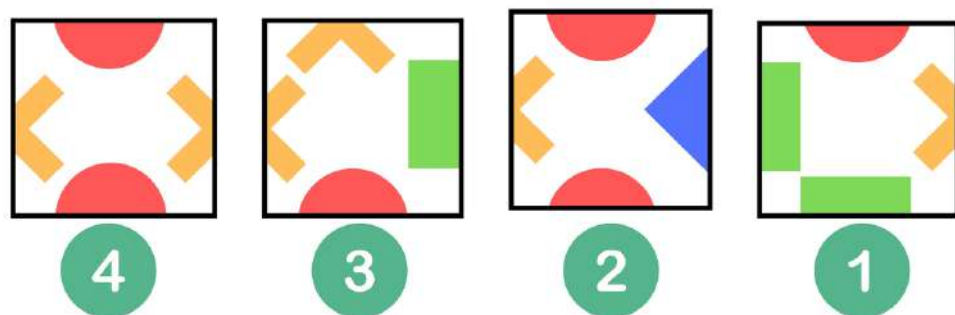
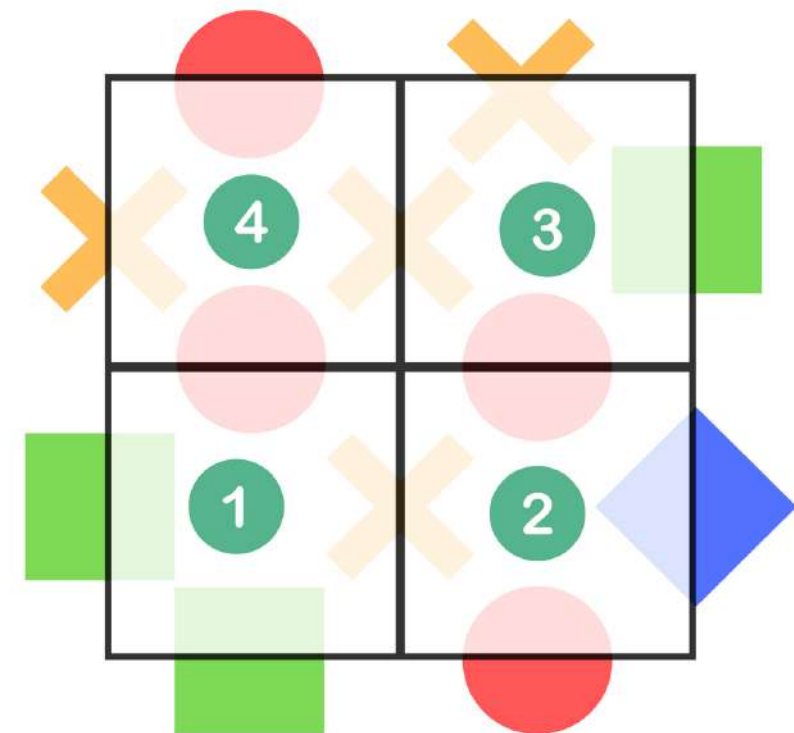
3

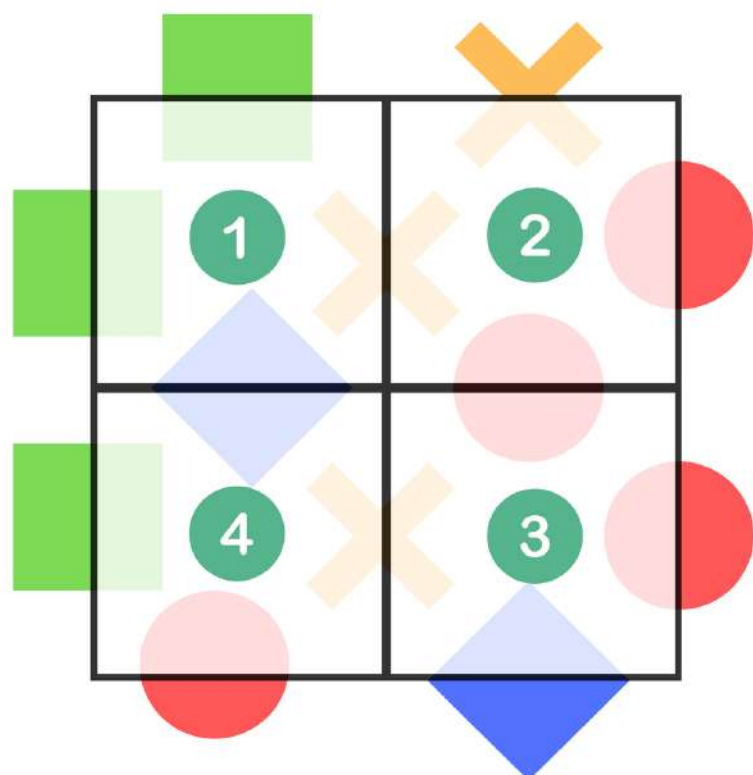


2



1

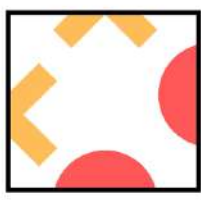




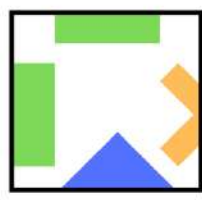
4



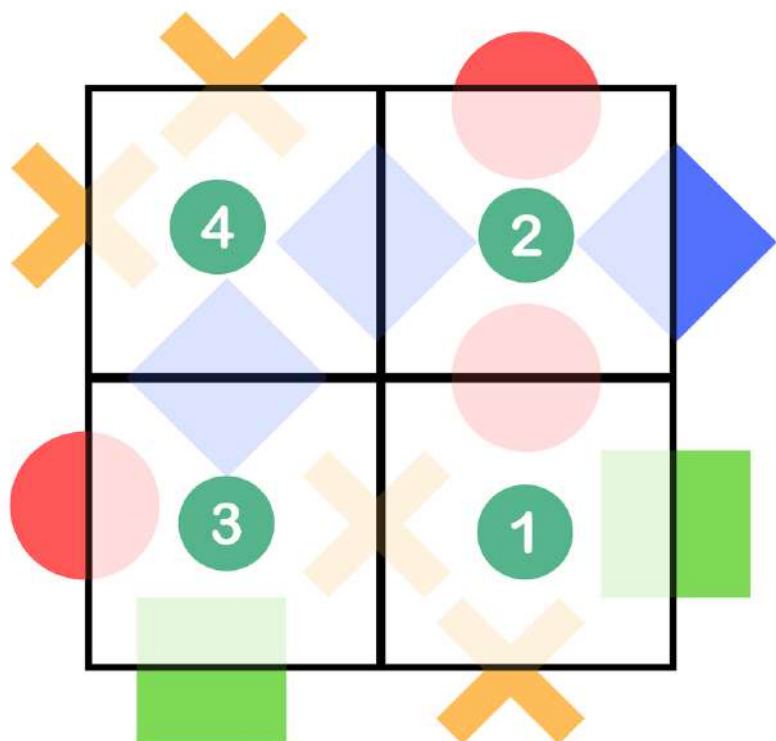
3



2



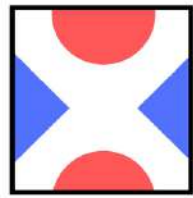
1



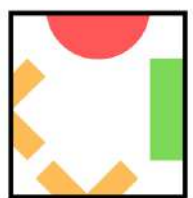
4



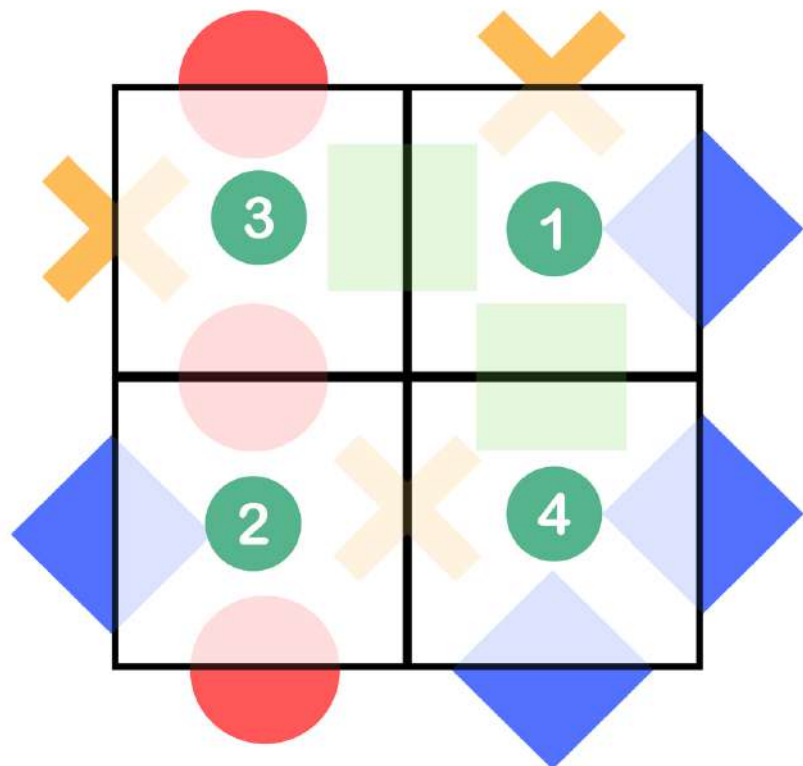
3



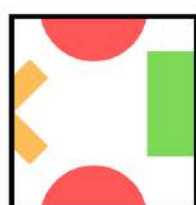
2



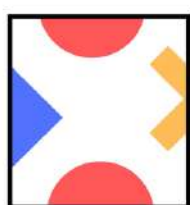
1



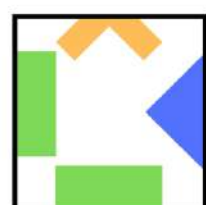
4



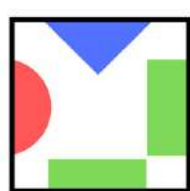
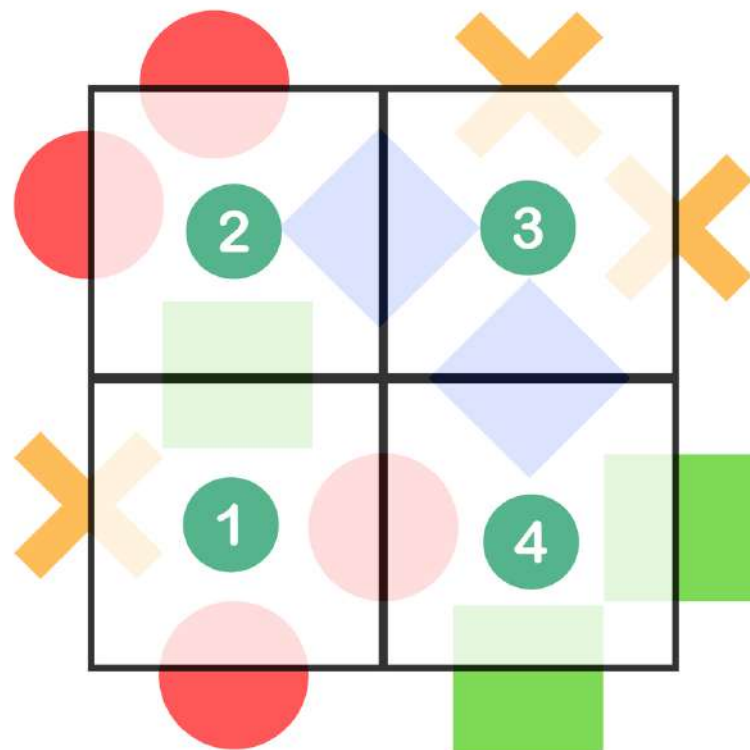
3



2



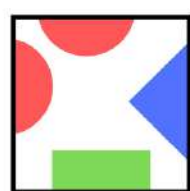
1



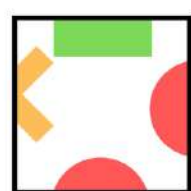
4



3



2



1



المستوى الثاني



عدد التمارين: 10

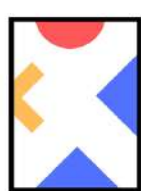
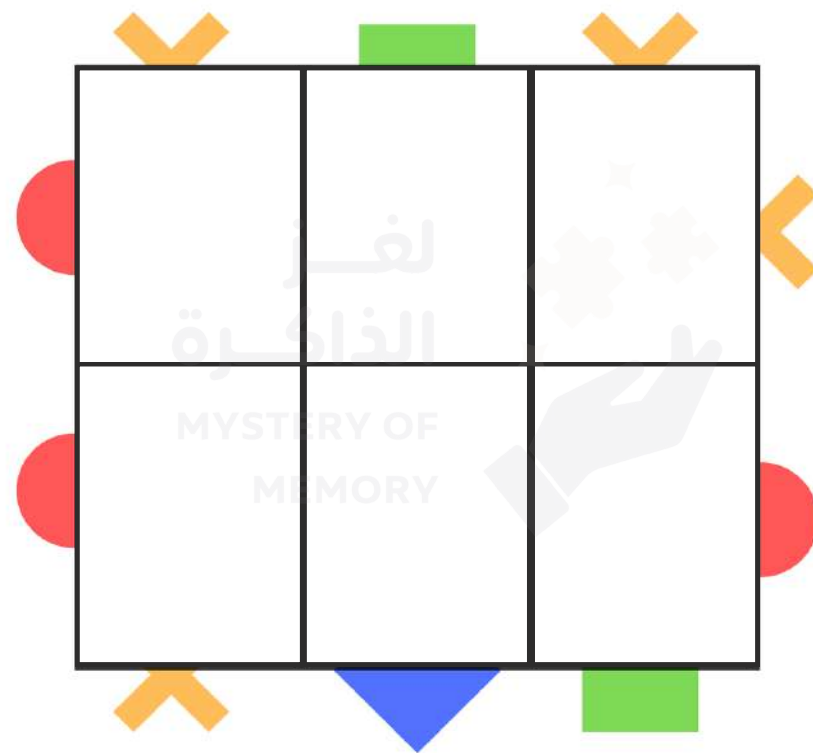
عدد الأشكال: 5 - 6 أشكال

الوقت المتاح: 45 ثانية لكل تمرين

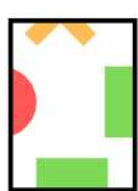


استراتيجيات

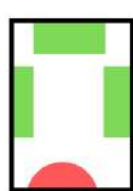
- ★ ابحثوا عن أنماط متكررة في توزيع الأشكال.
- ★ قسموا المربع ذهنياً إلى أجزاء لتسهيل المقارنة.



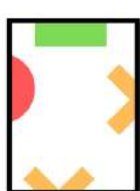
6



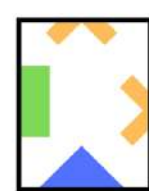
5



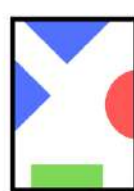
4



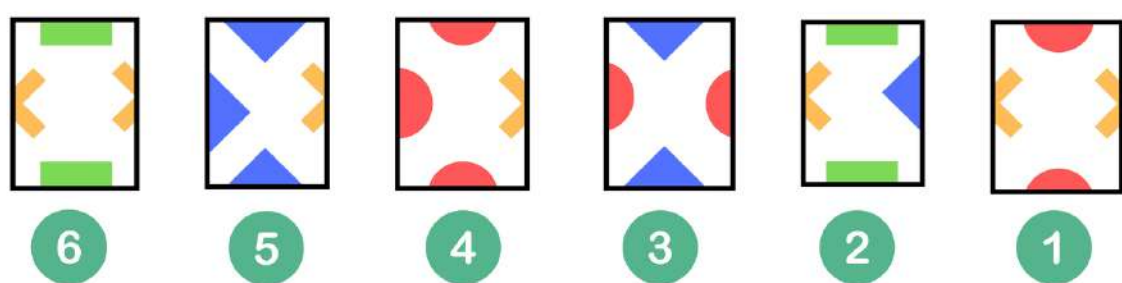
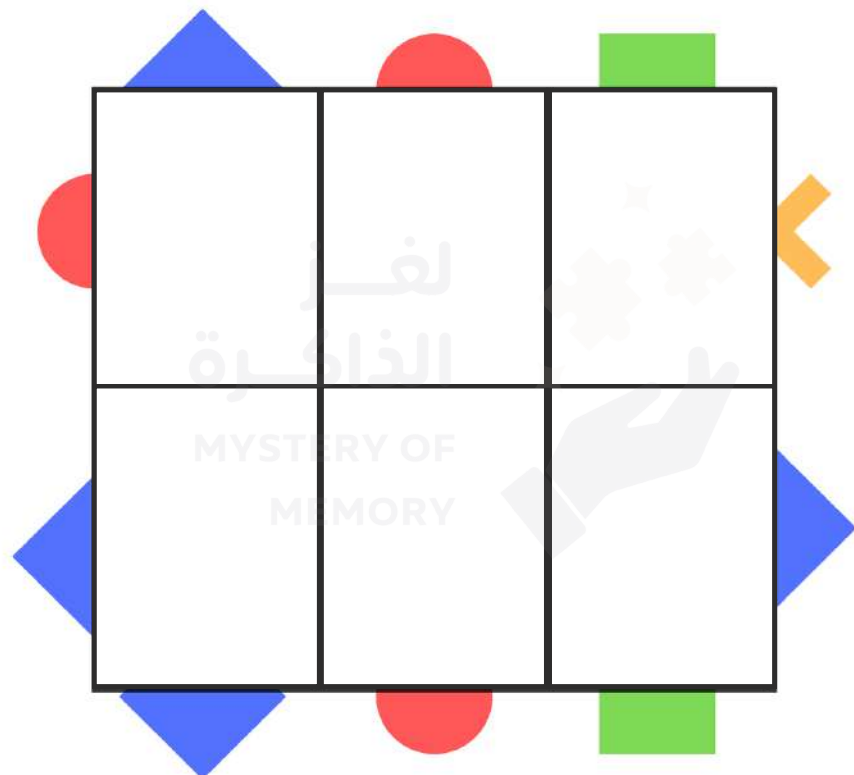
3

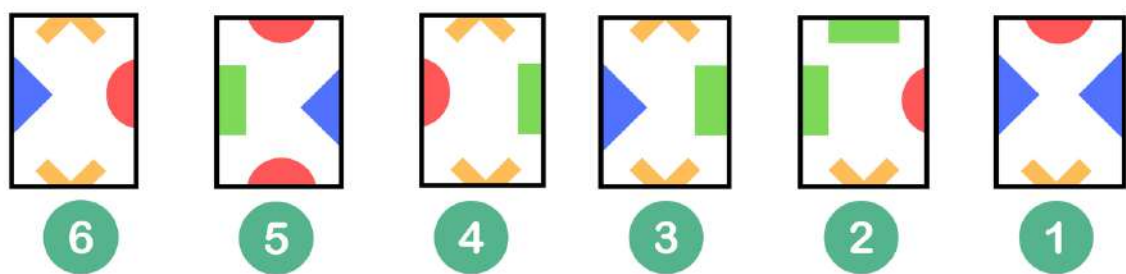
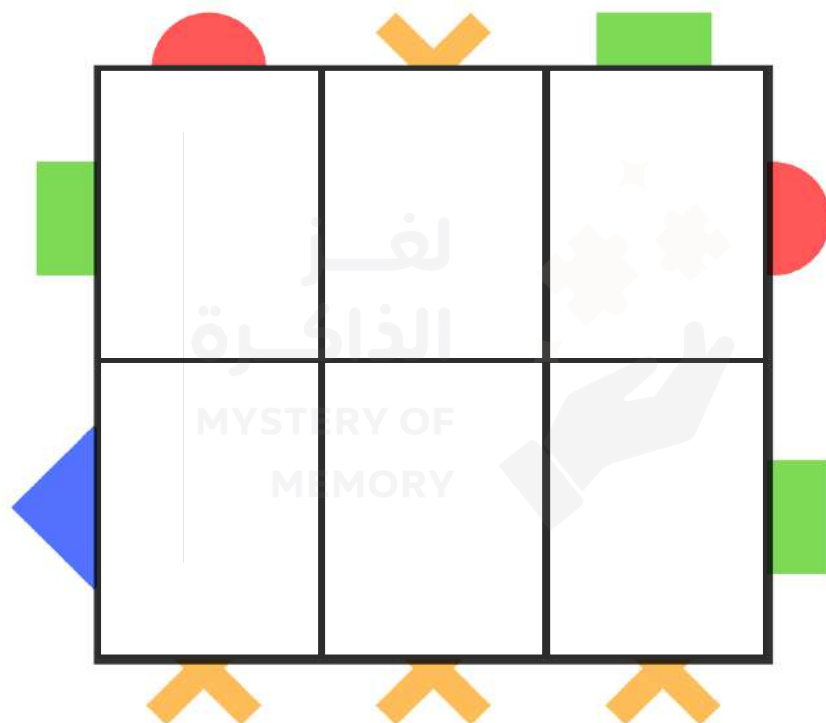


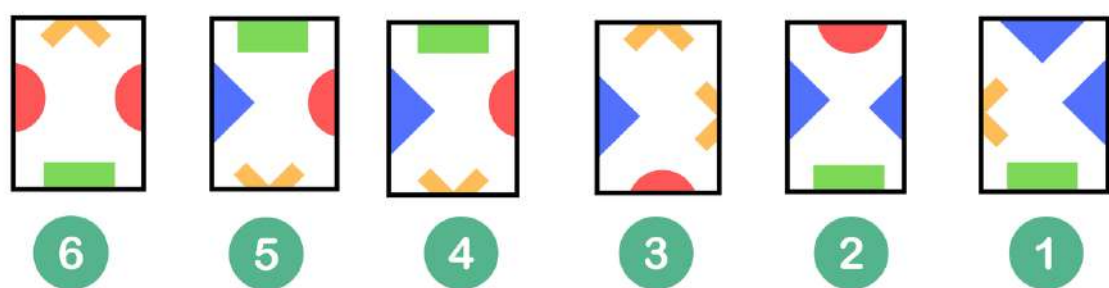
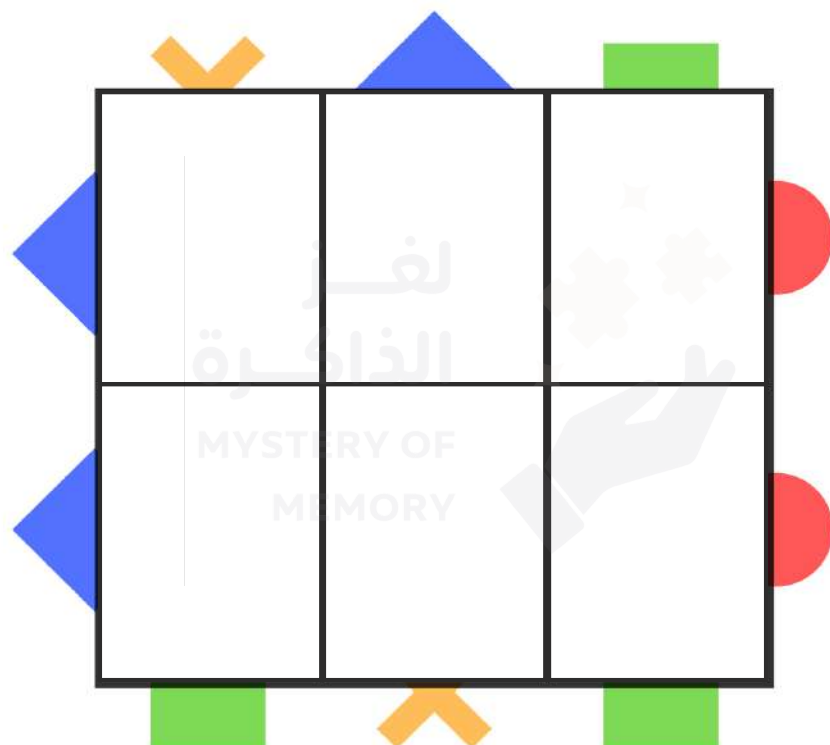
2

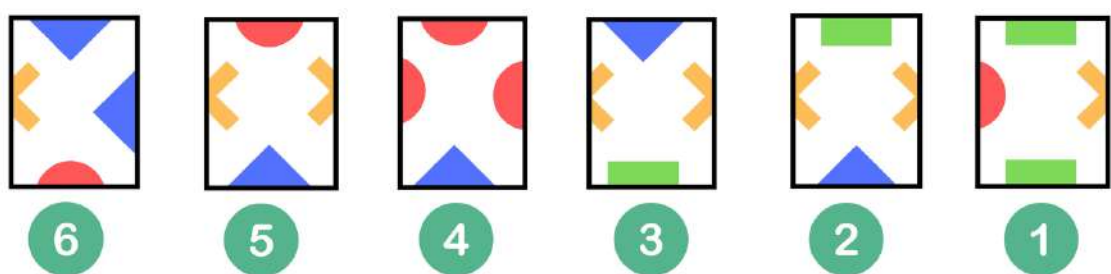
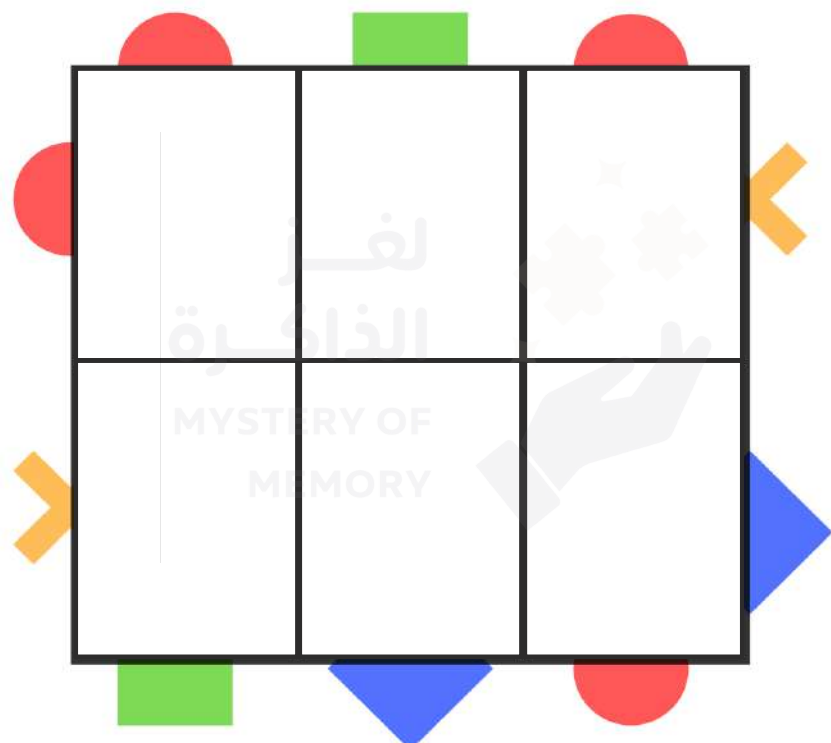


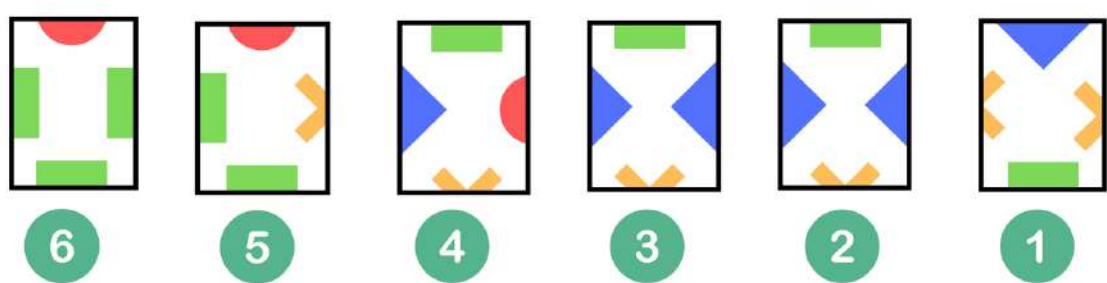
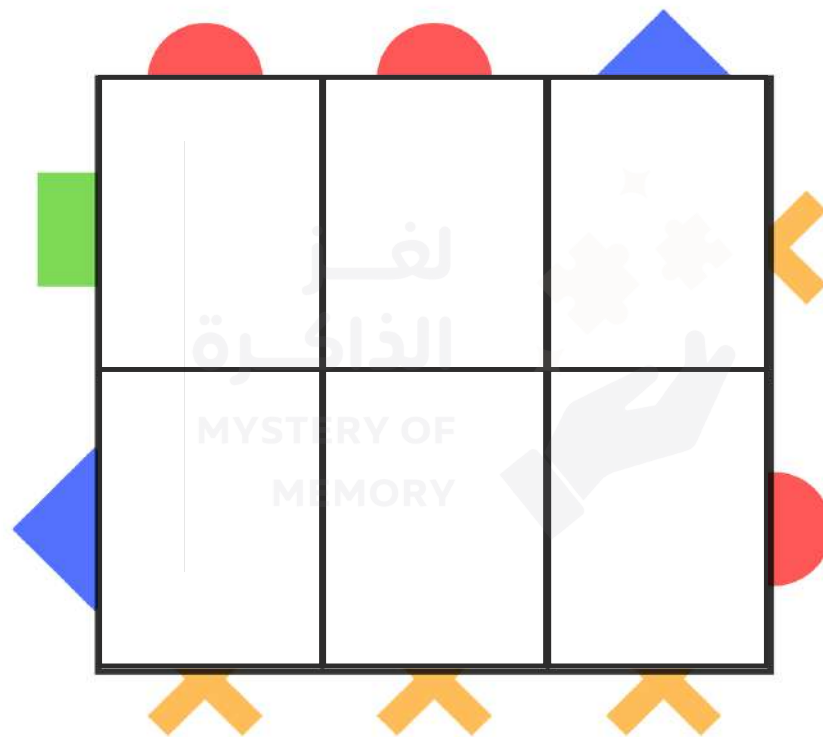
1

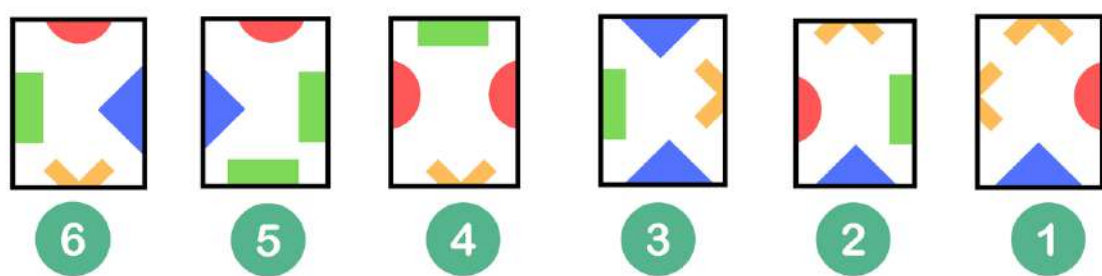
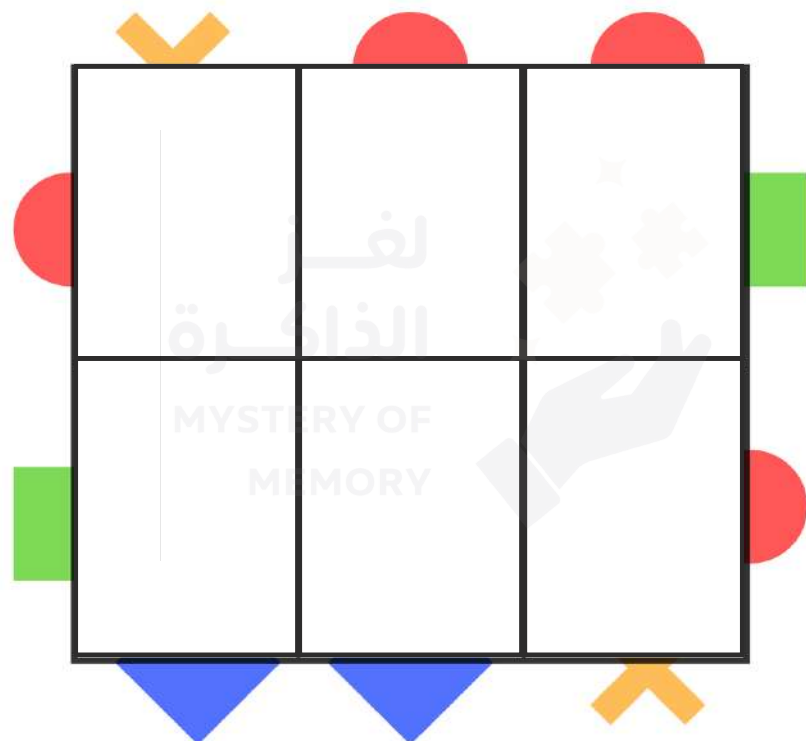


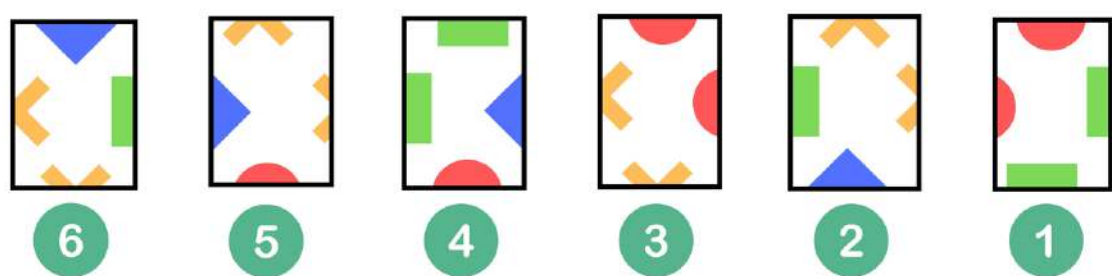
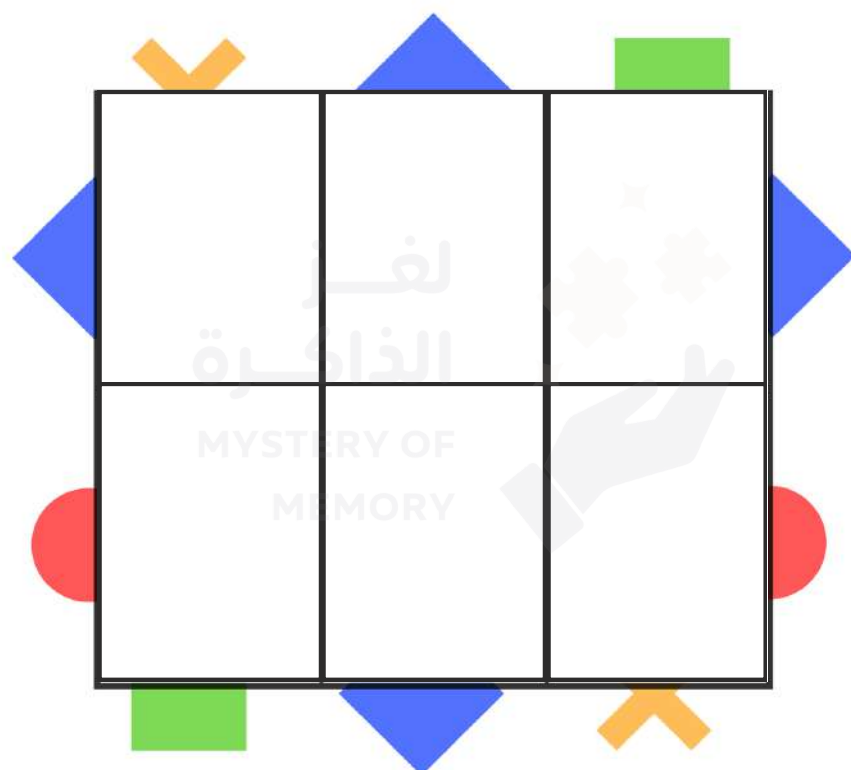


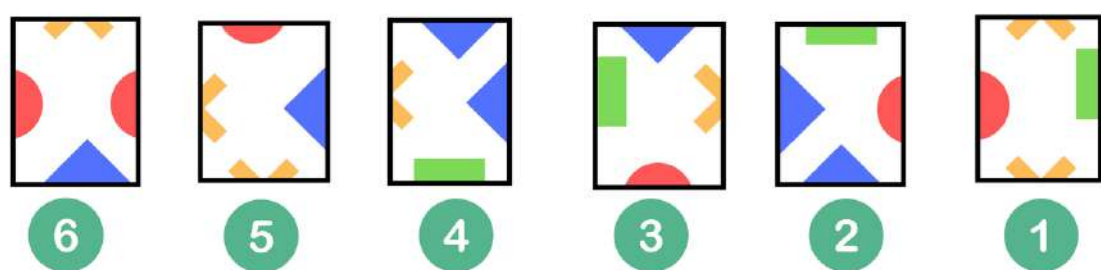
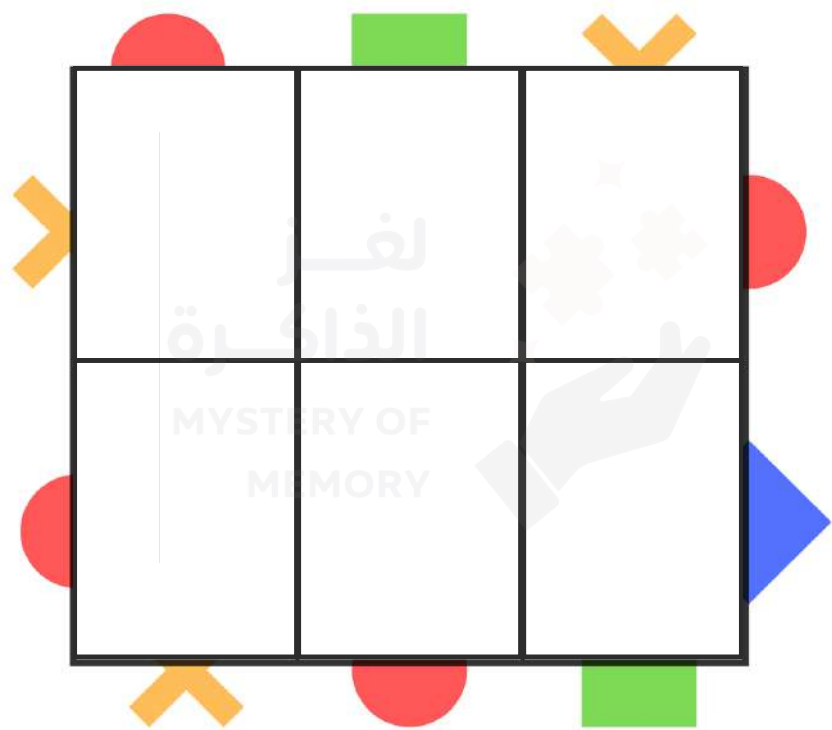


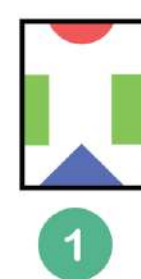
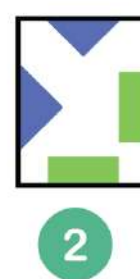
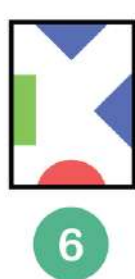
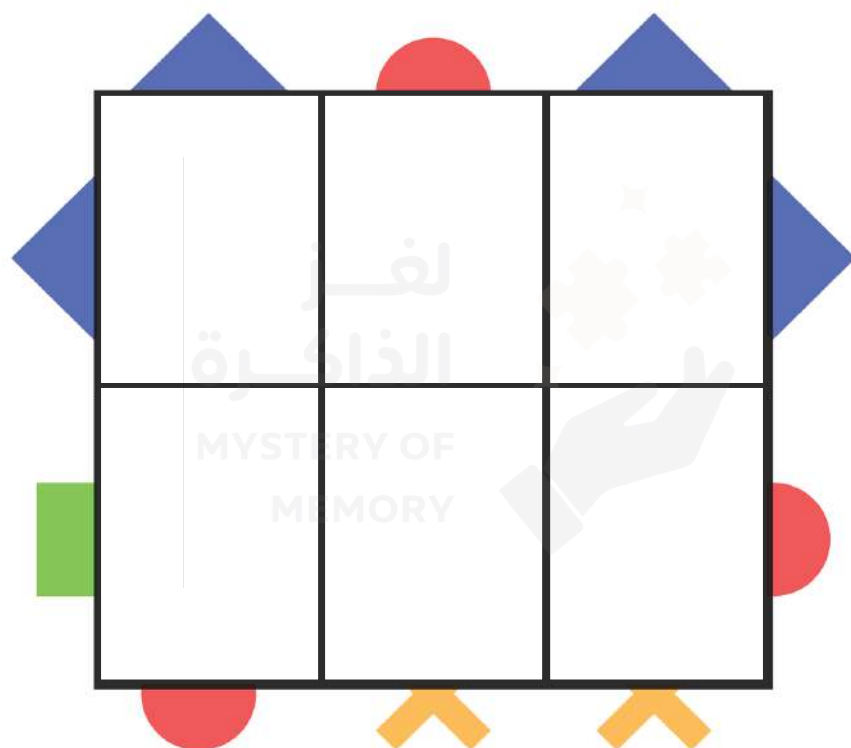


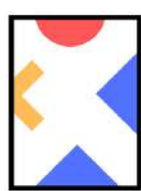
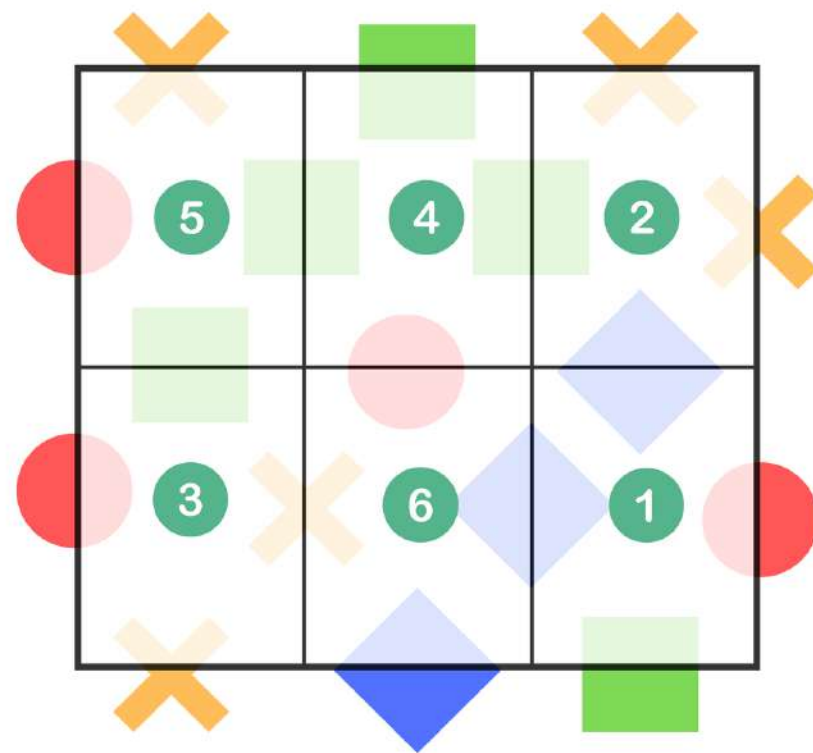




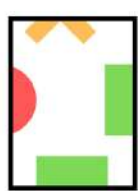




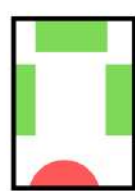




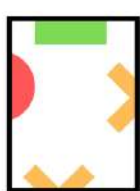
6



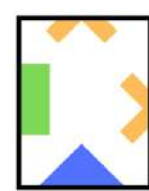
5



4



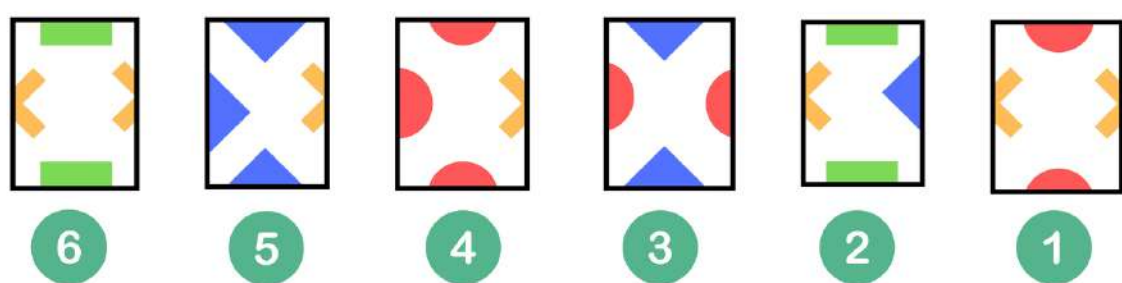
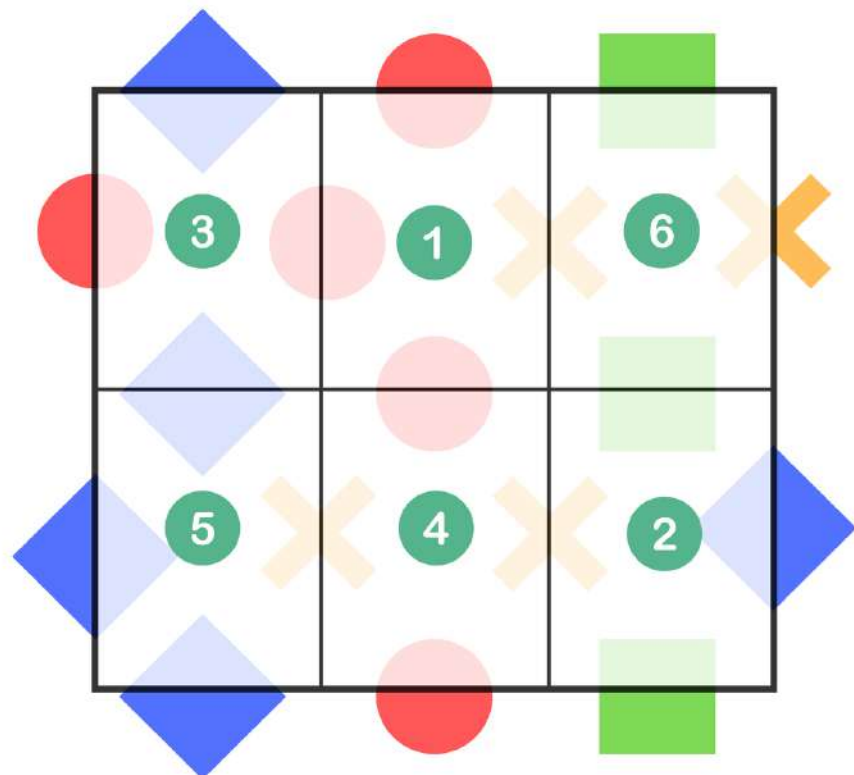
3

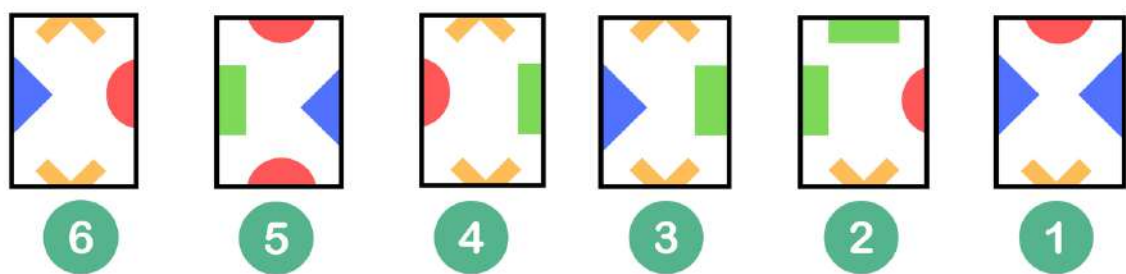
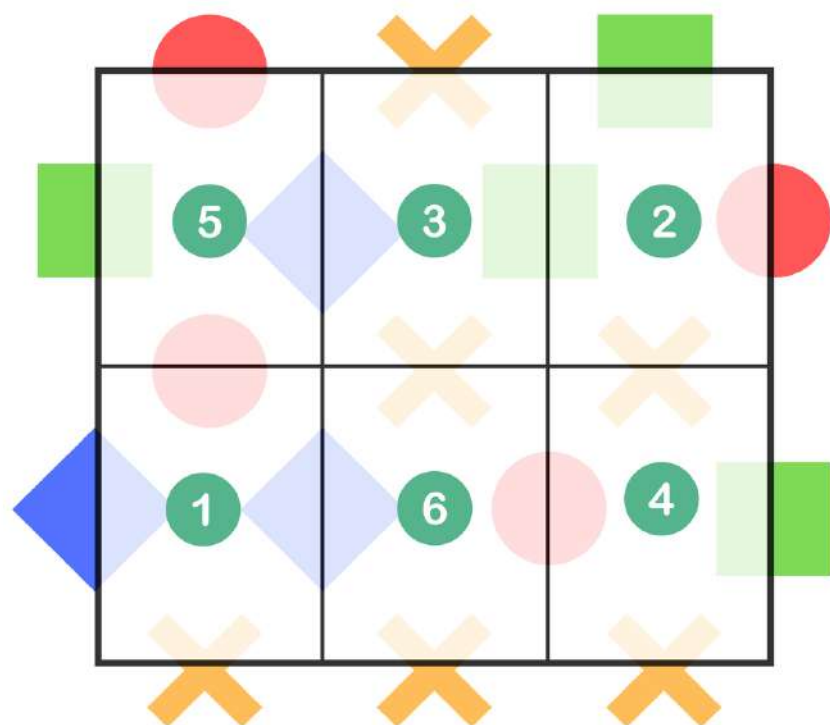


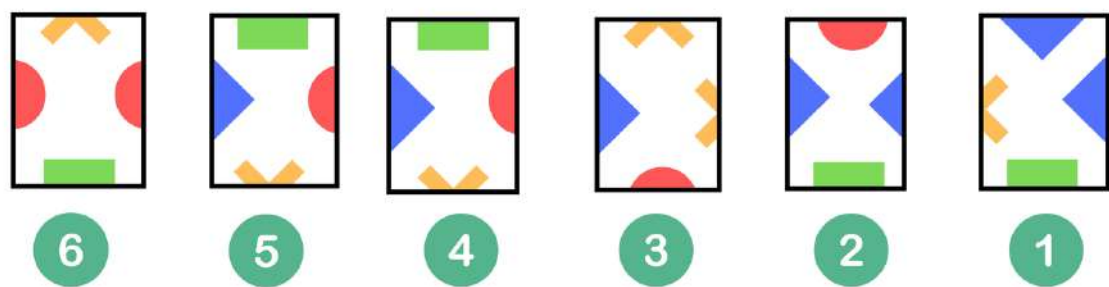
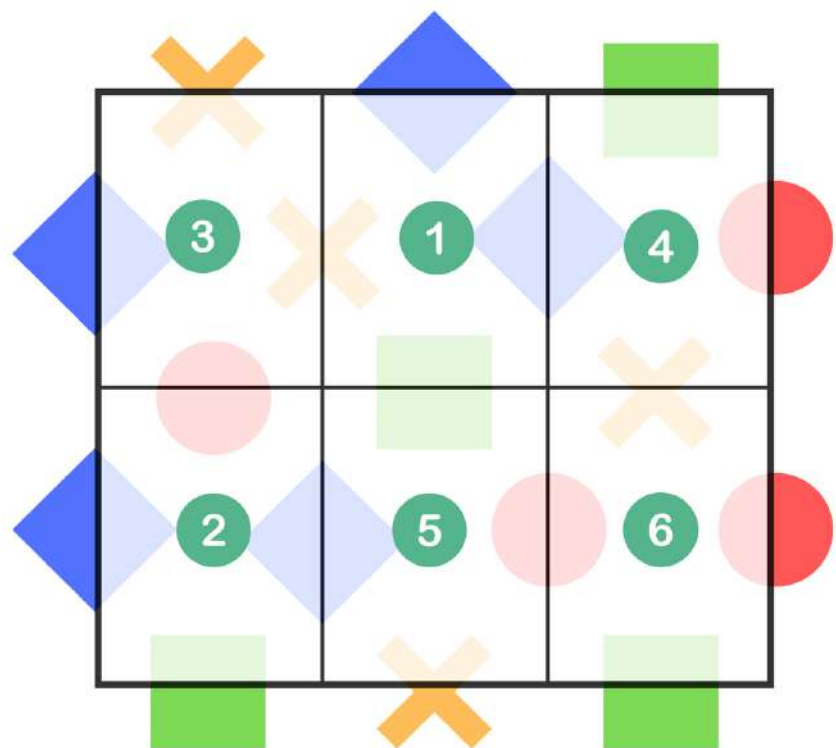
2

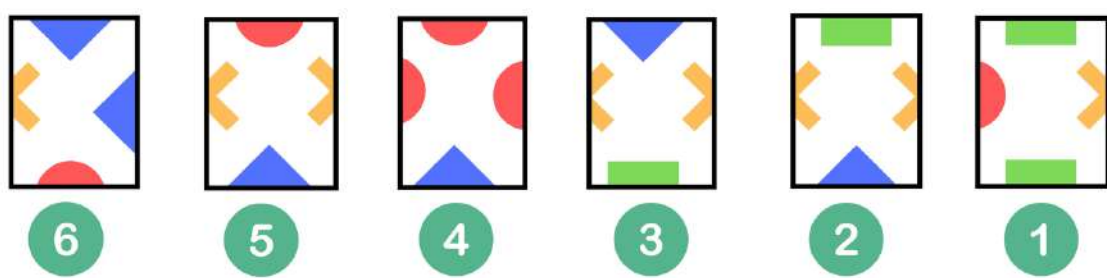
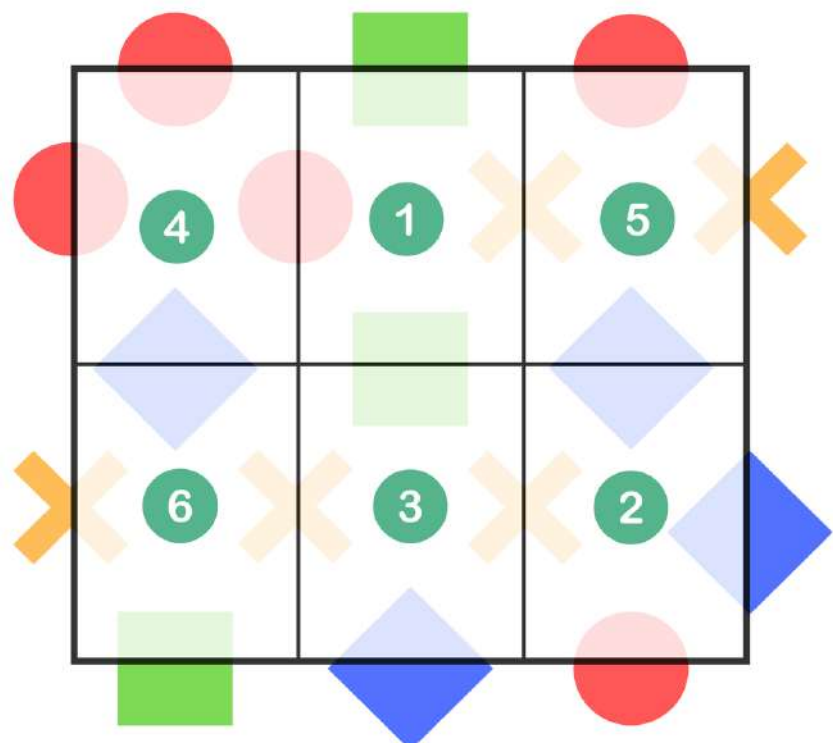


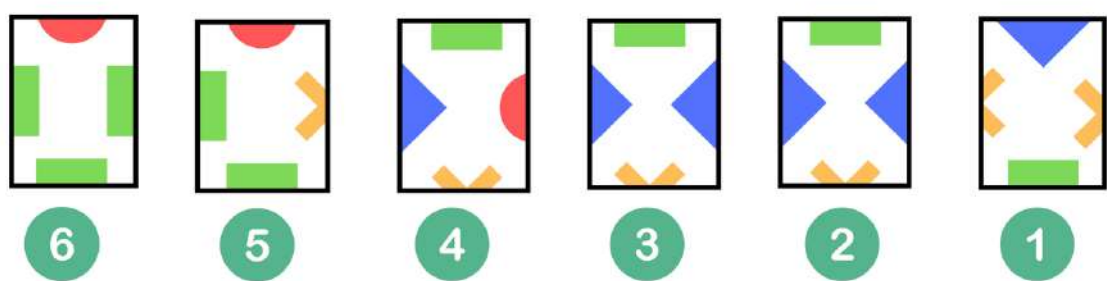
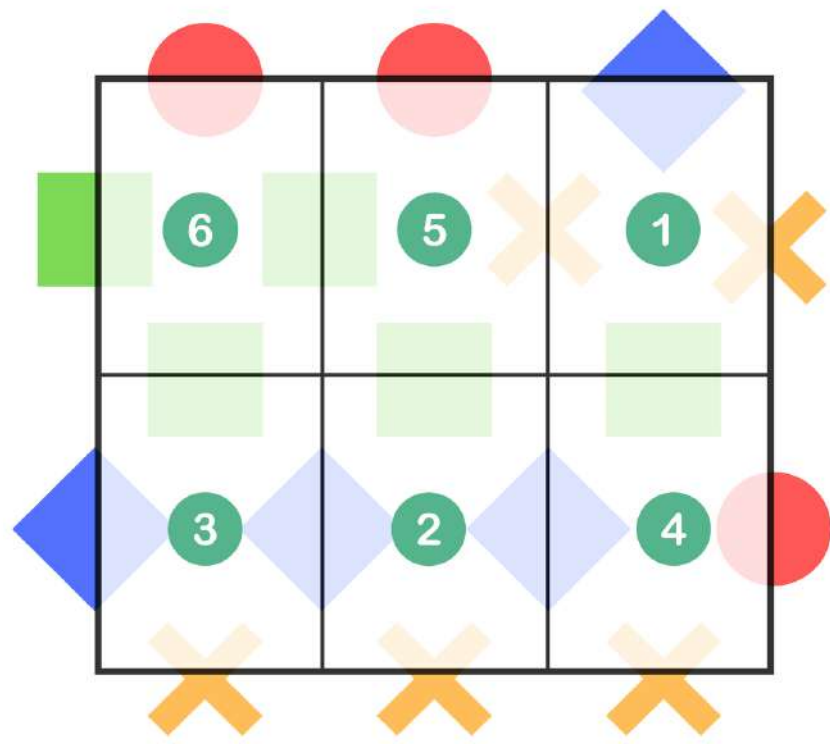
1

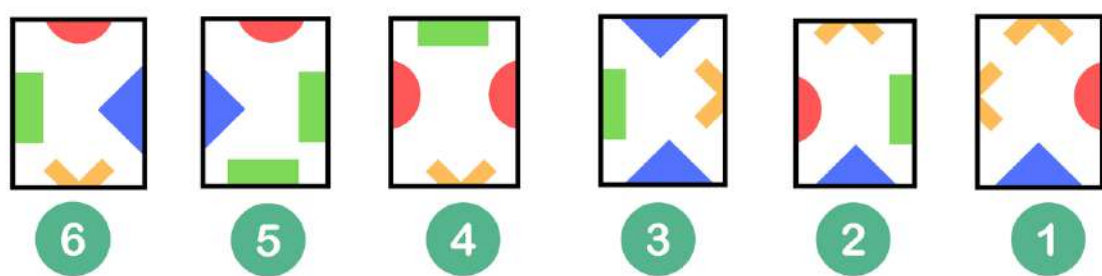
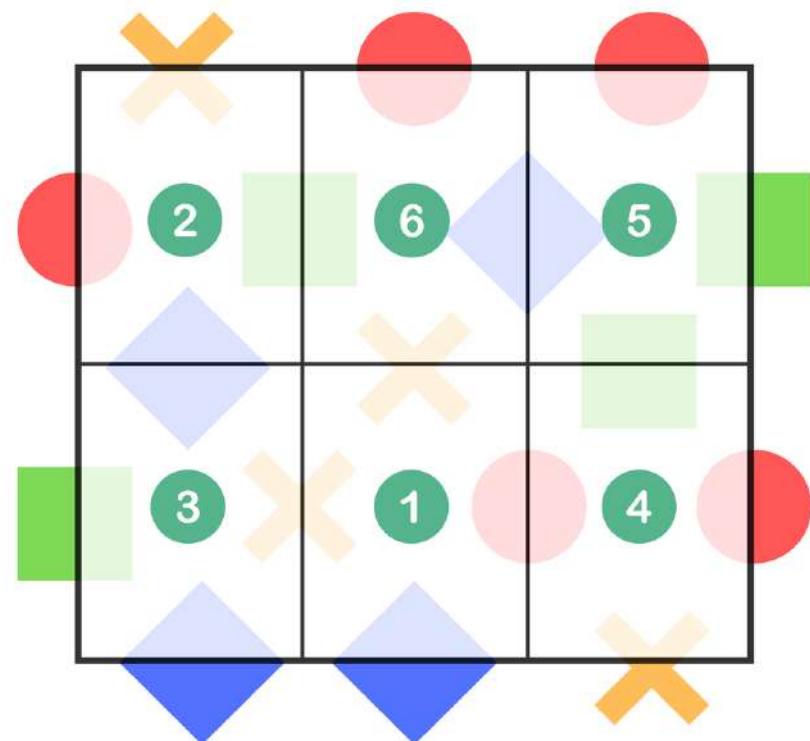


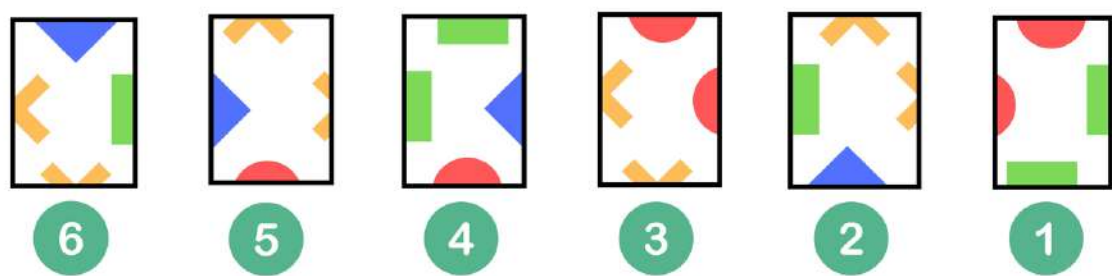
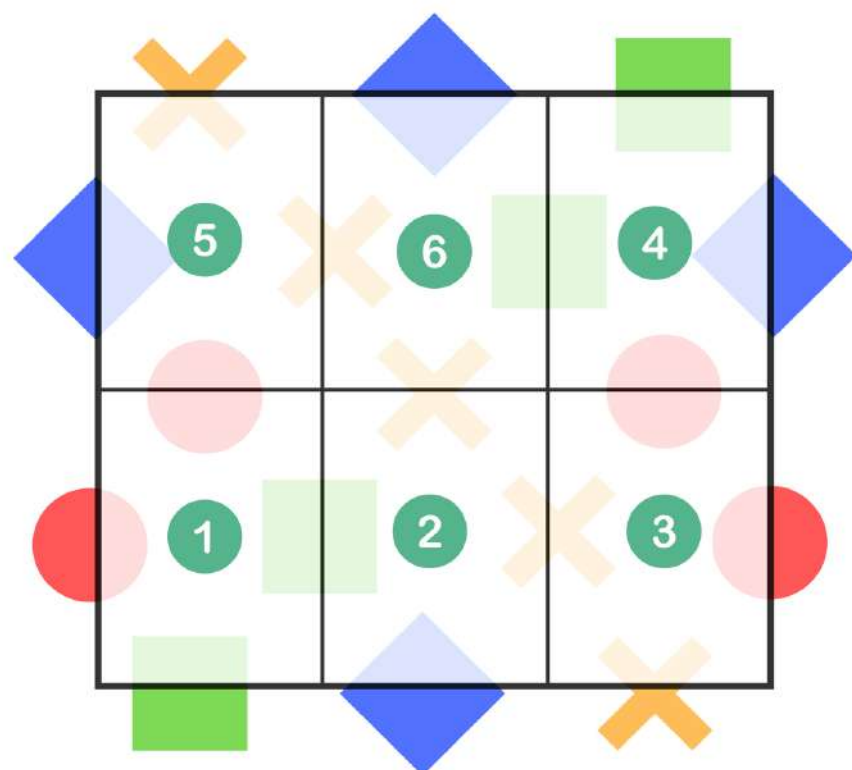


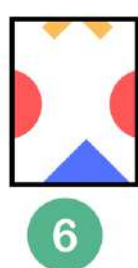
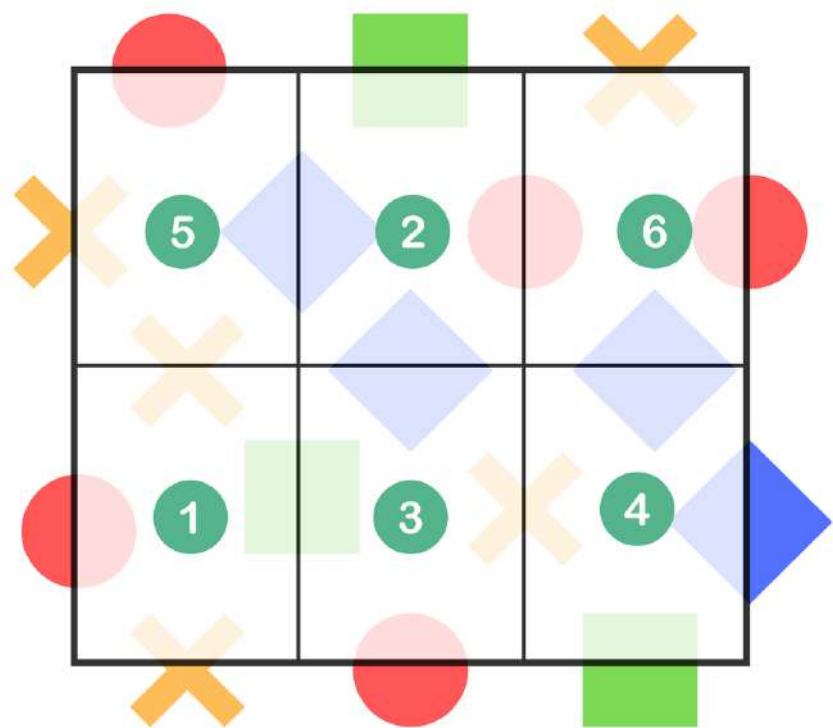




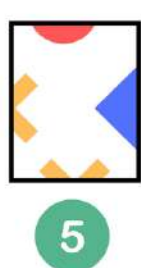




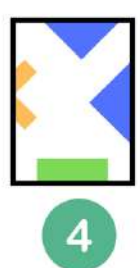




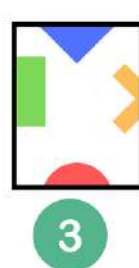
6



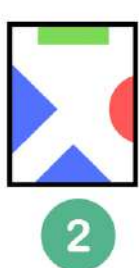
5



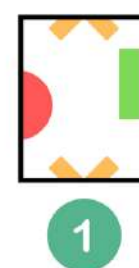
4



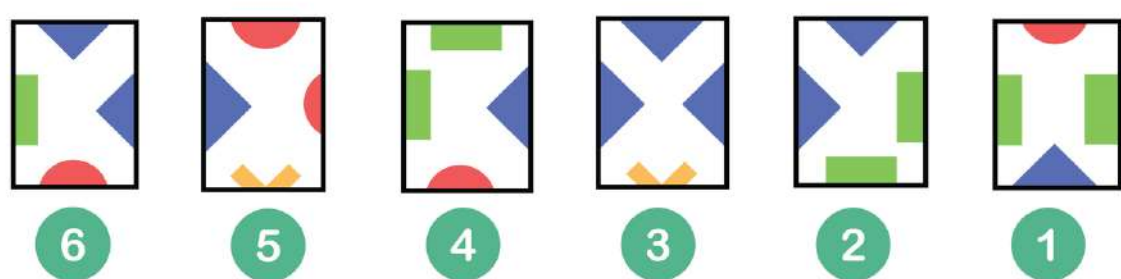
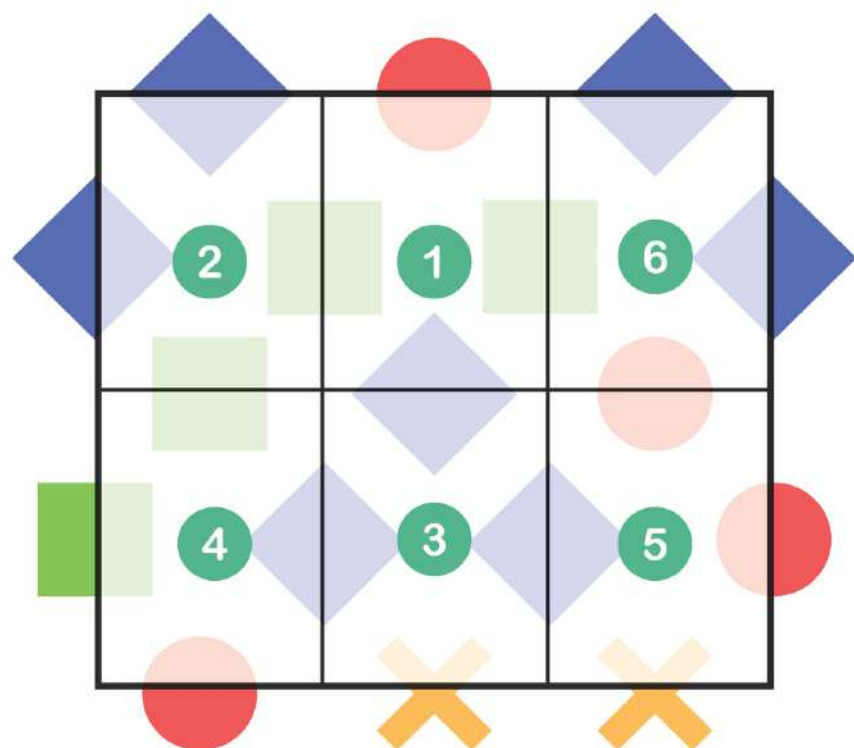
3

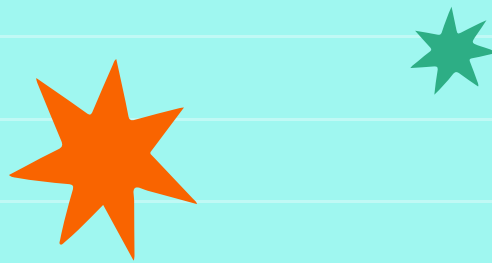


2



1





المستوى الثالث



عدد التمارين: 10

عدد الأشكال: 7 - 8 أشكال

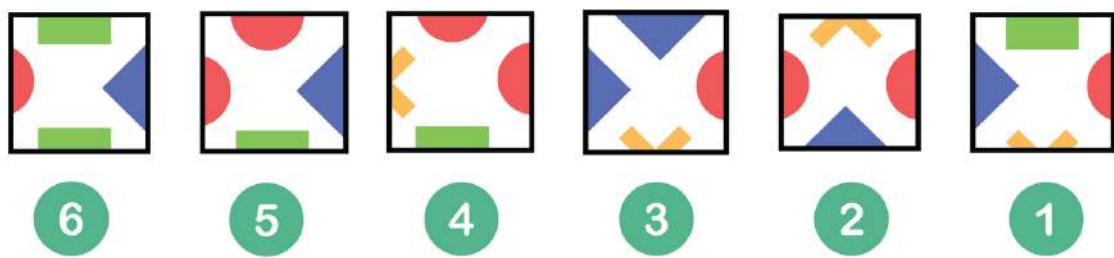
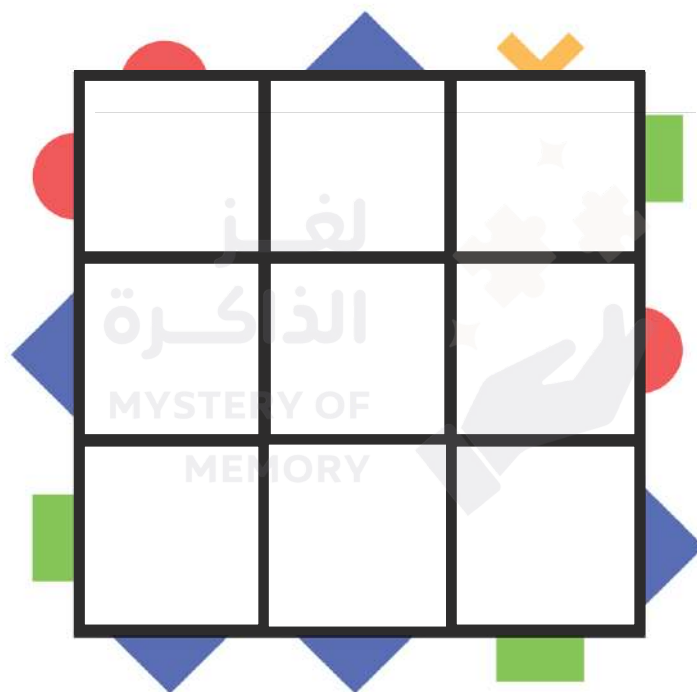
الوقت المتاح: 60 ثانية لكل تمرين

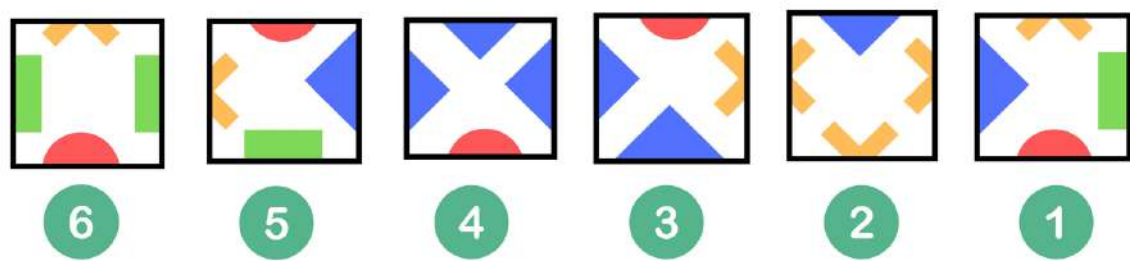
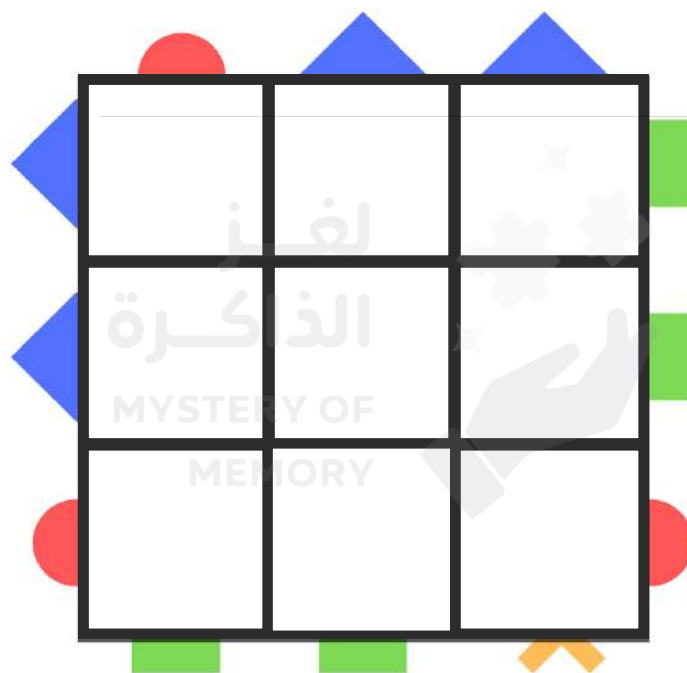


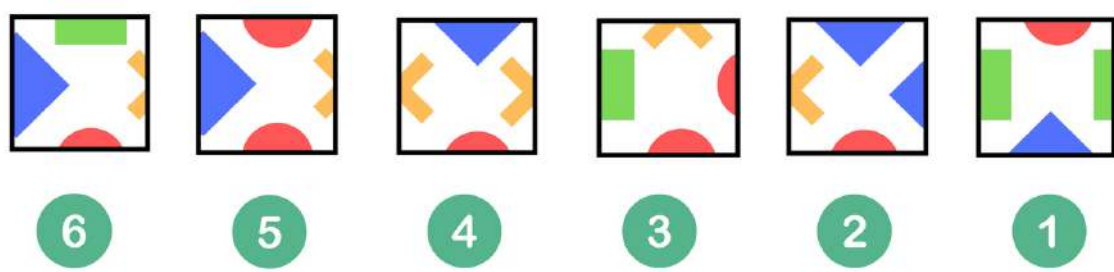
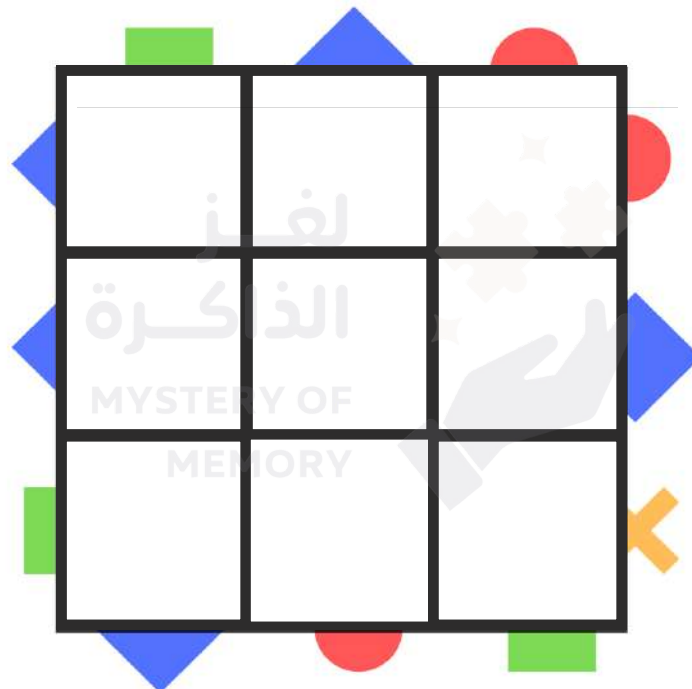
تقنيات
متقدمة

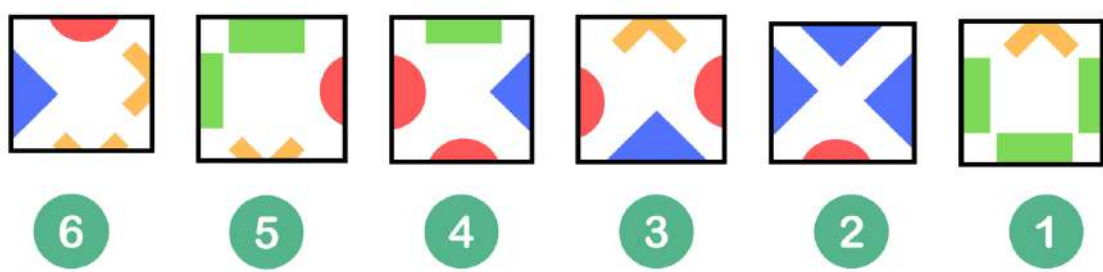
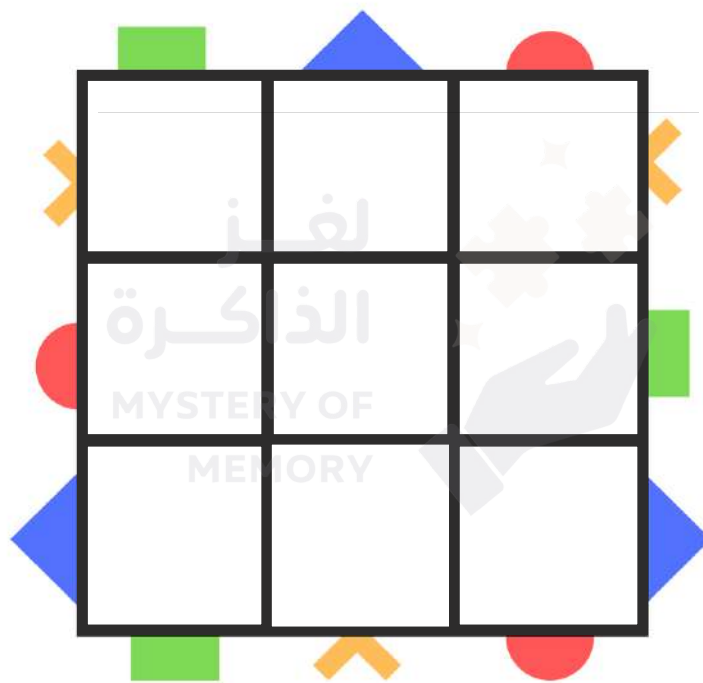
حاولوا إيجاد علاقات منطقية بين مواقع الأشكال المختلفة. *

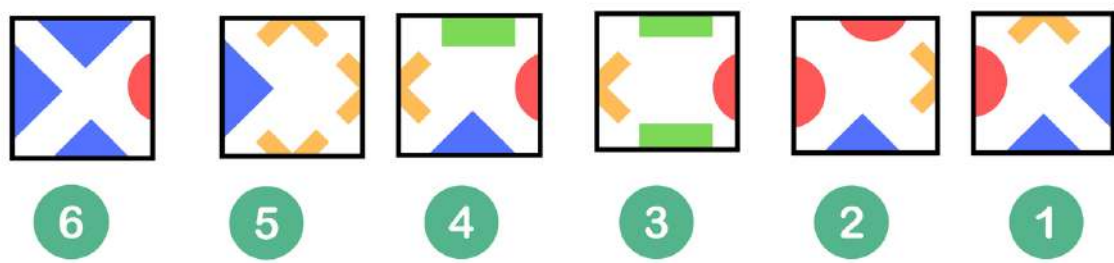
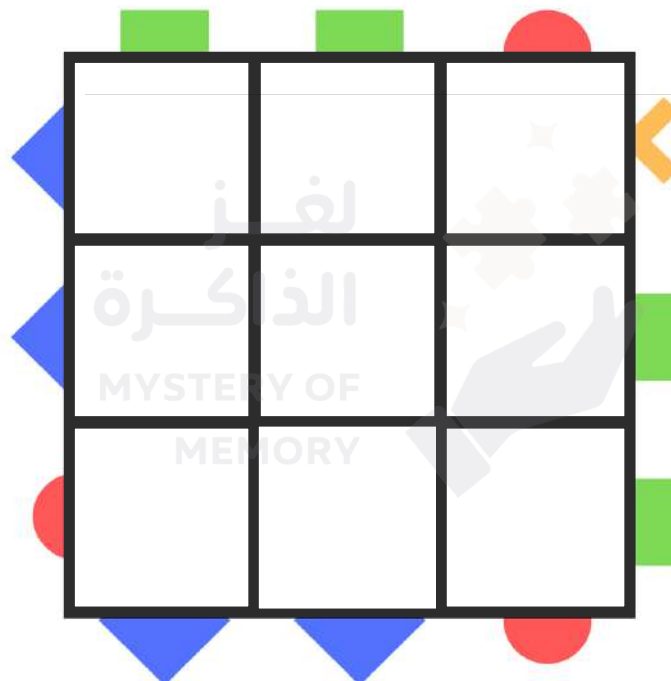
طوروا طريقة سريعة لمسح الصورة بأكملها قبل النظر إلى
الخيارات.

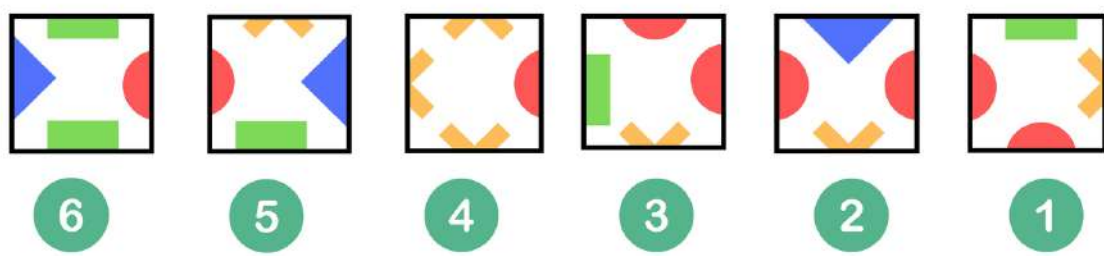
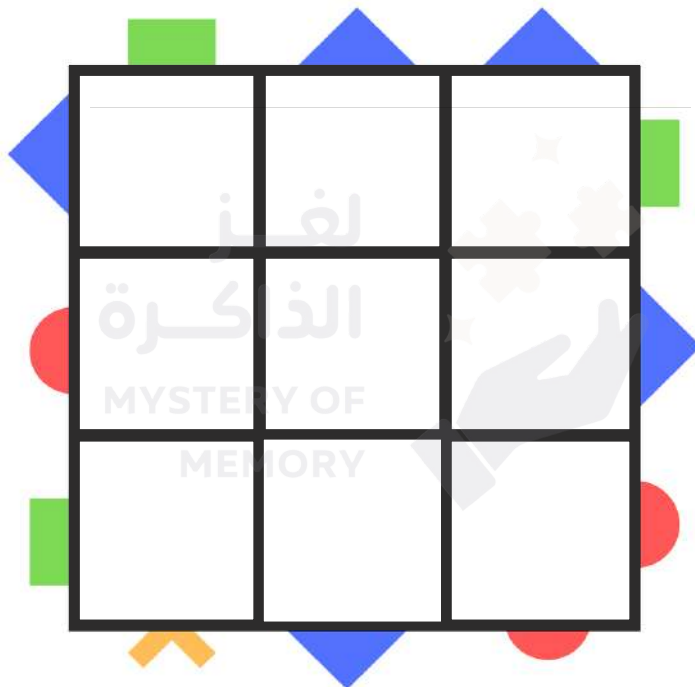


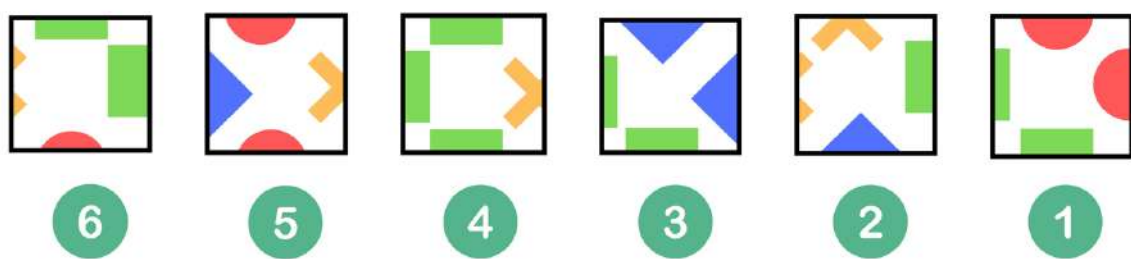
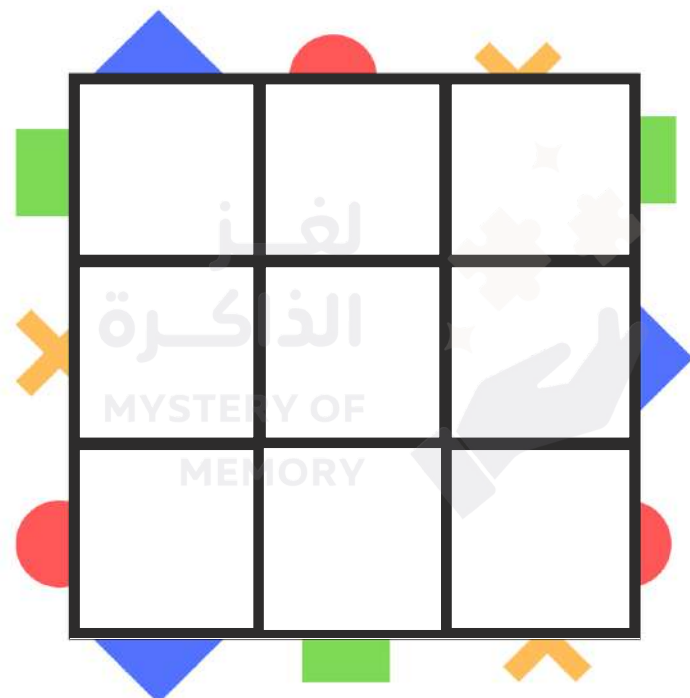


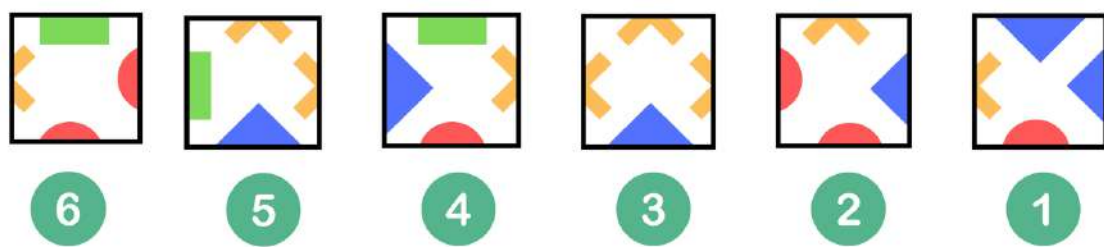
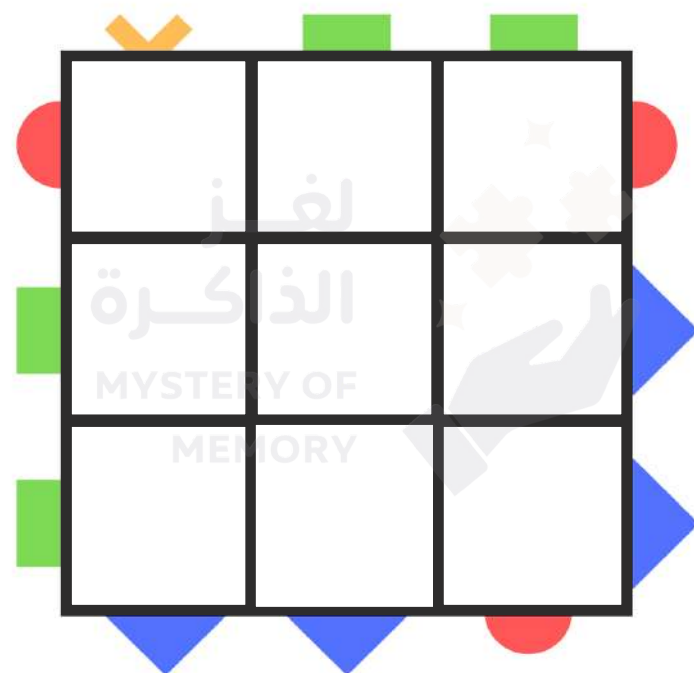


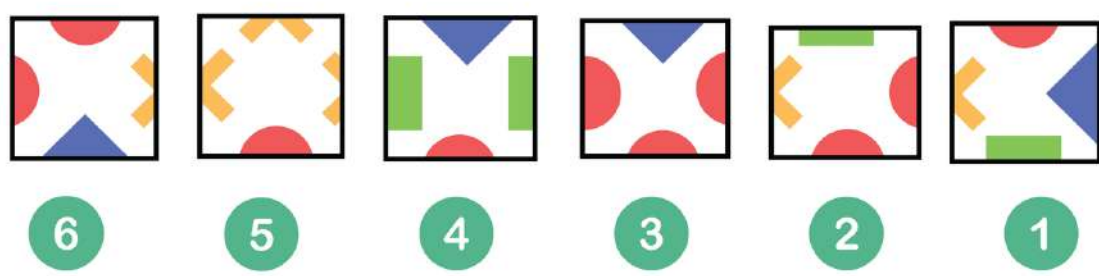
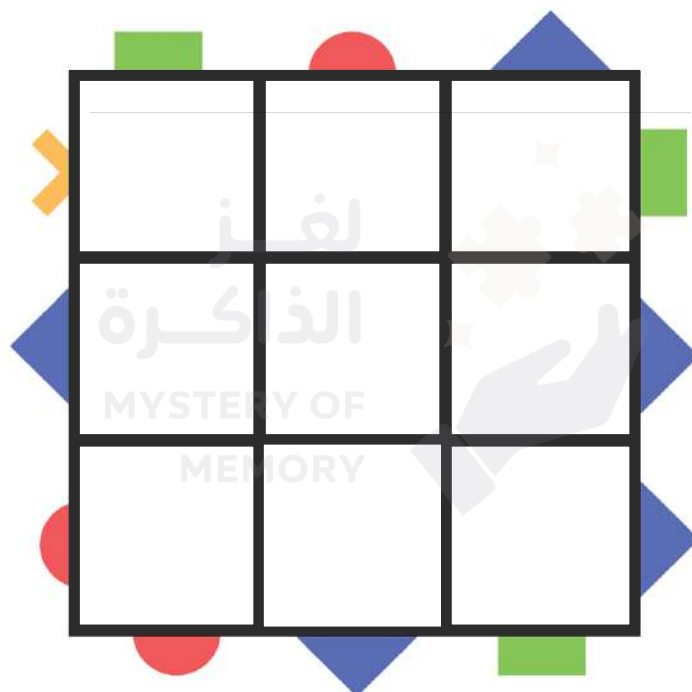


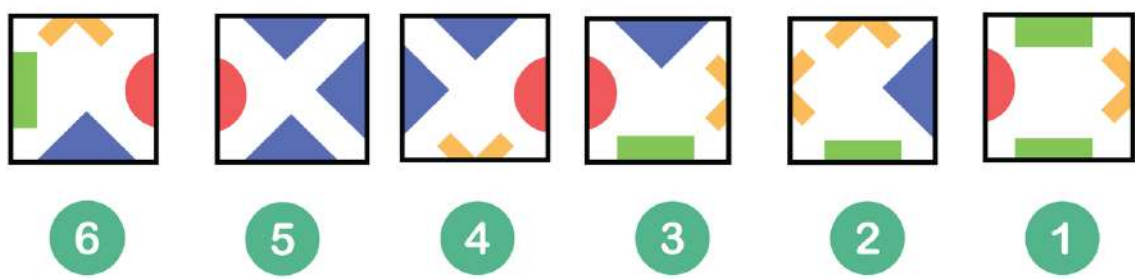
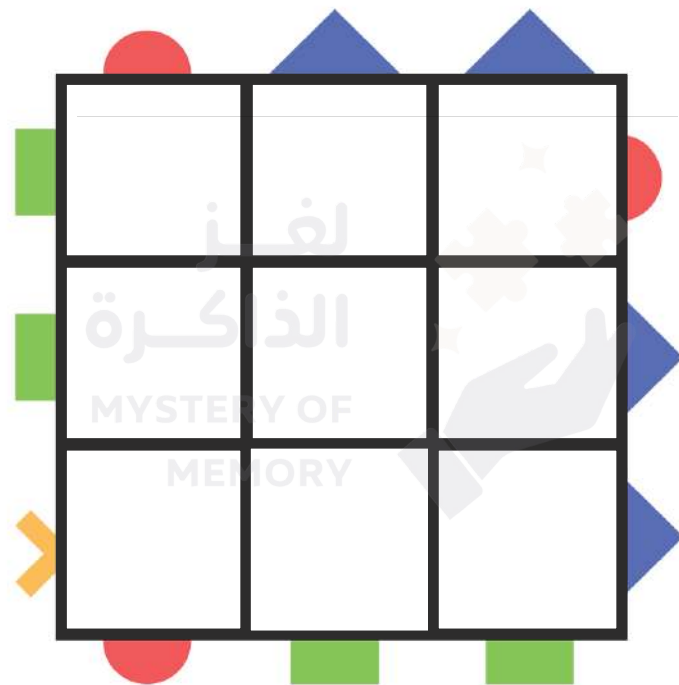


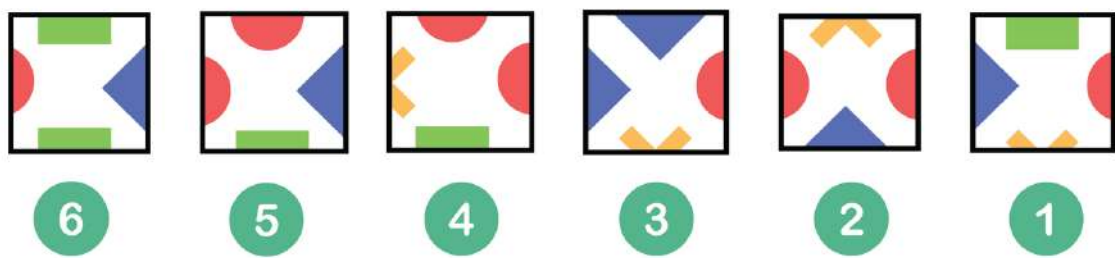
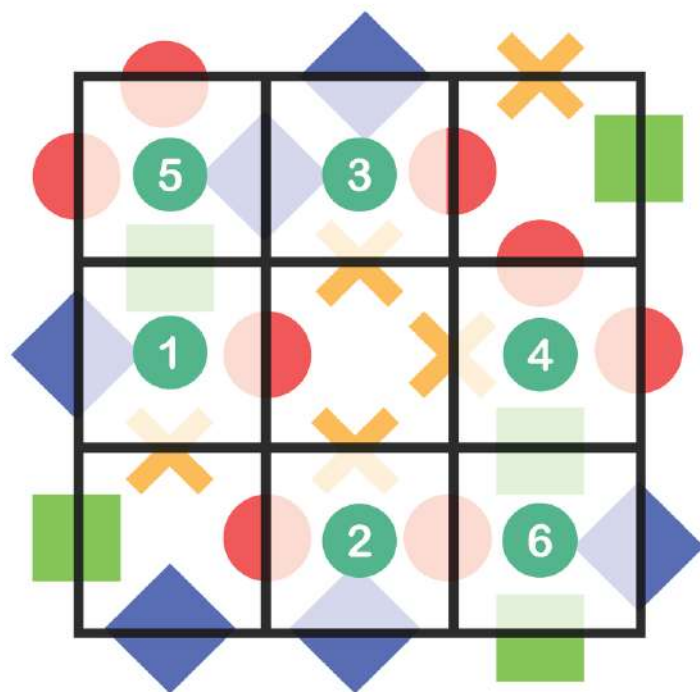


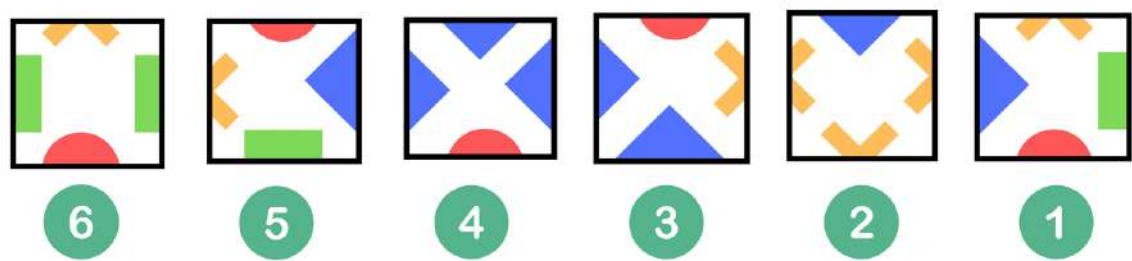
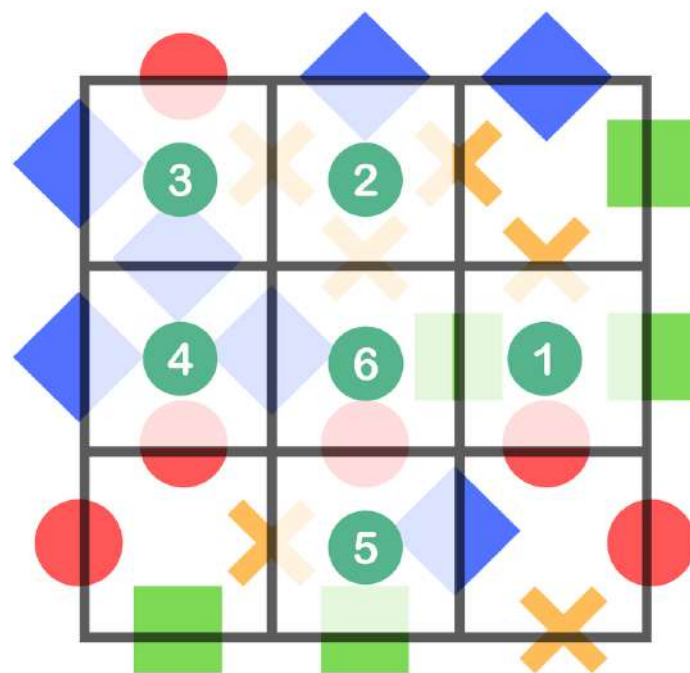


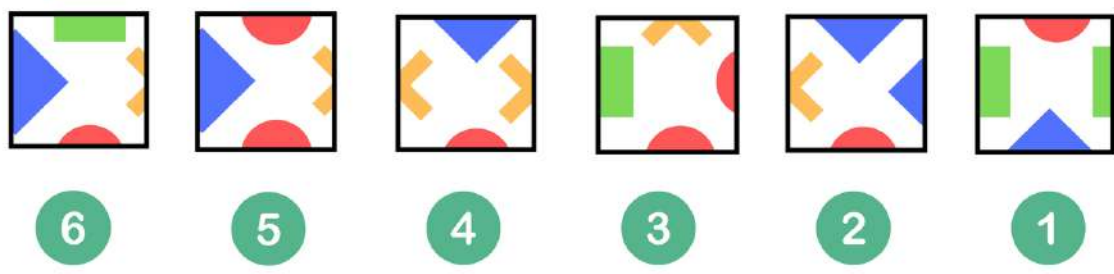
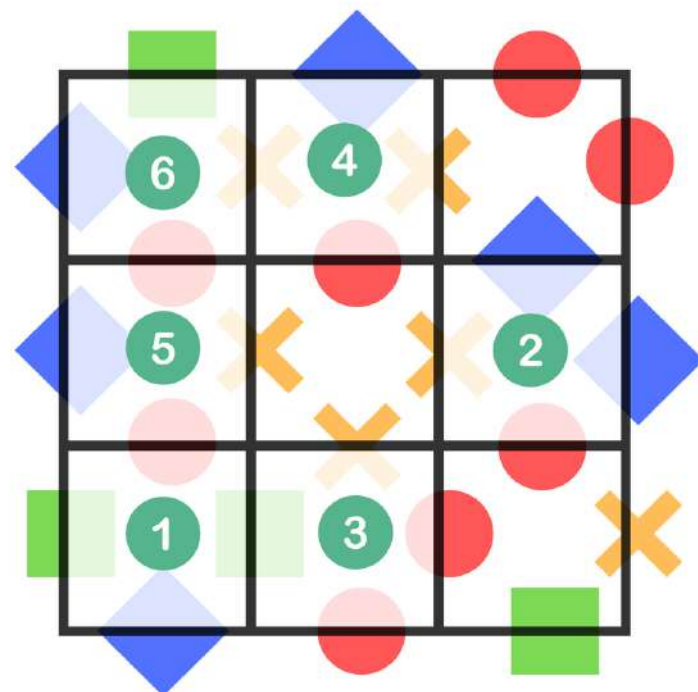


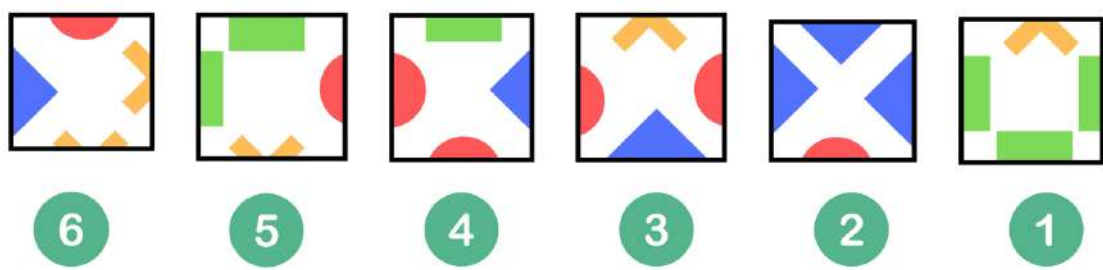
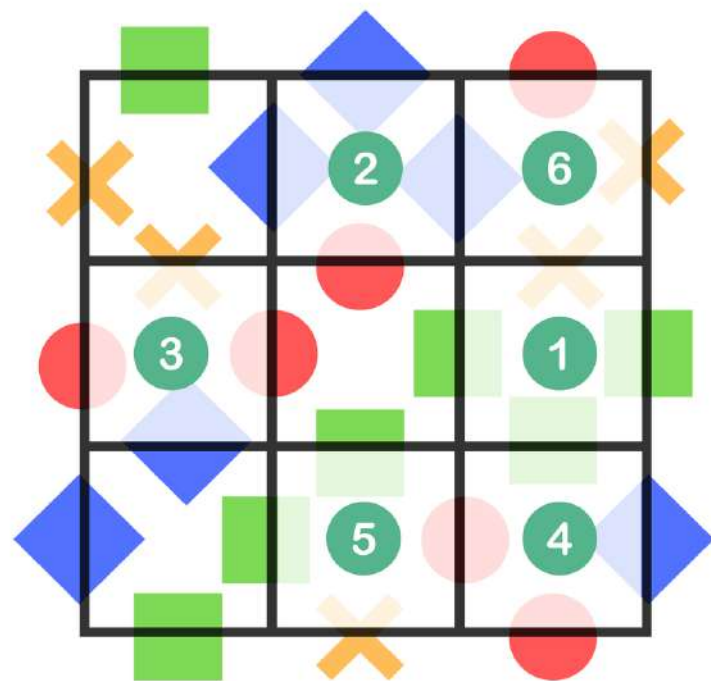


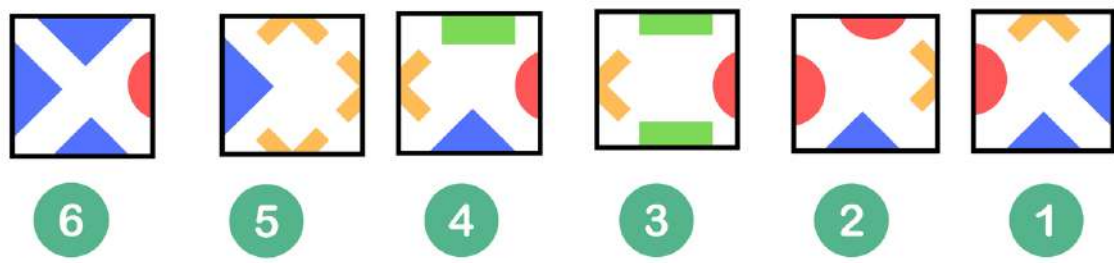
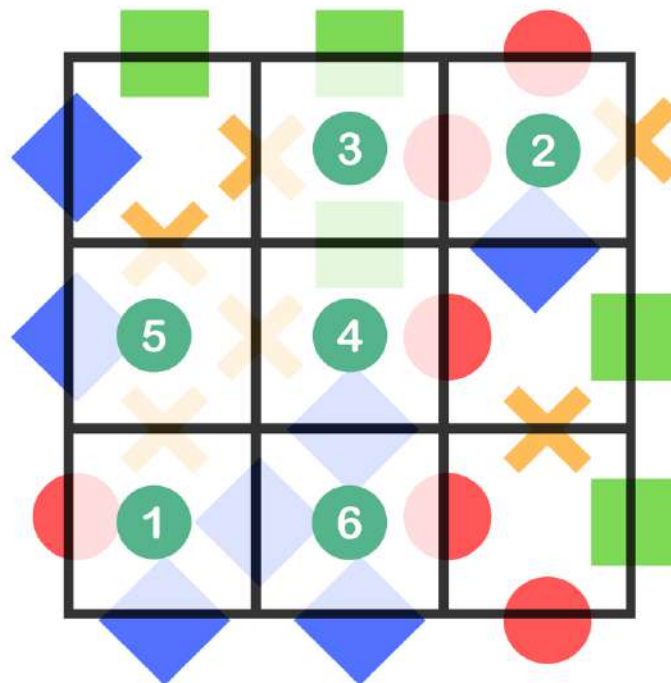


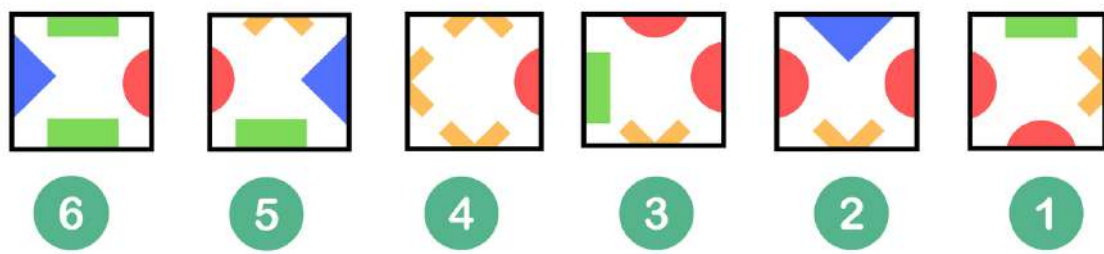
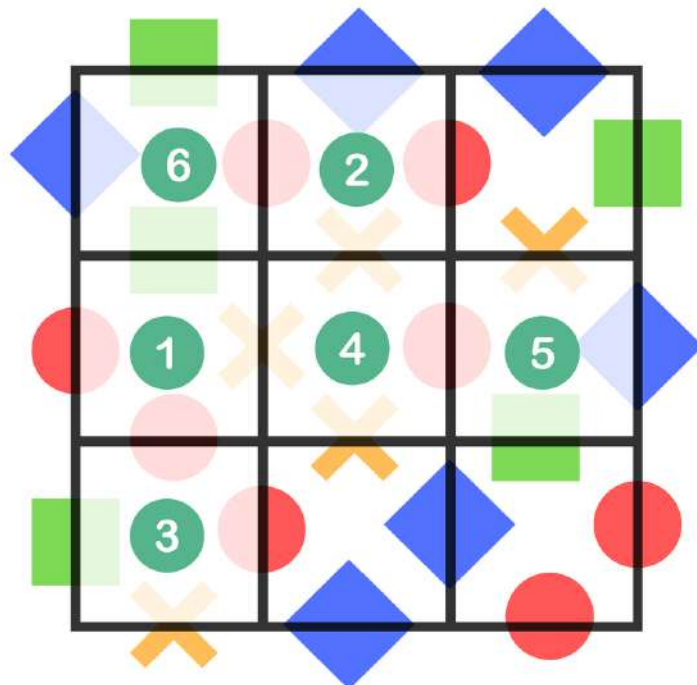


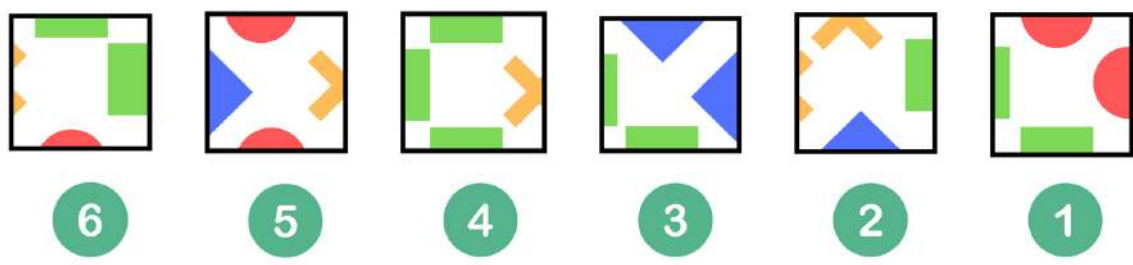
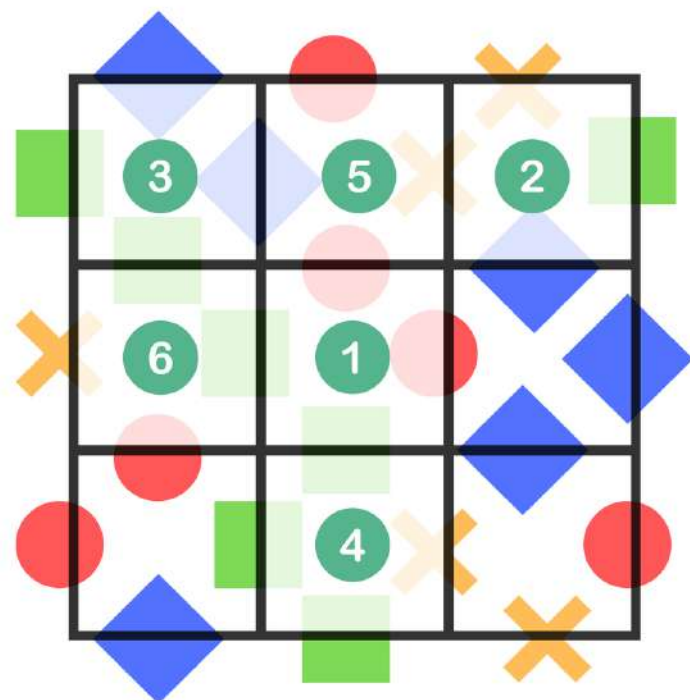


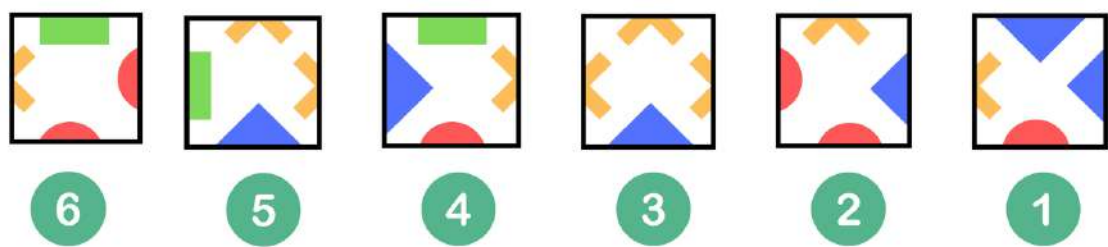
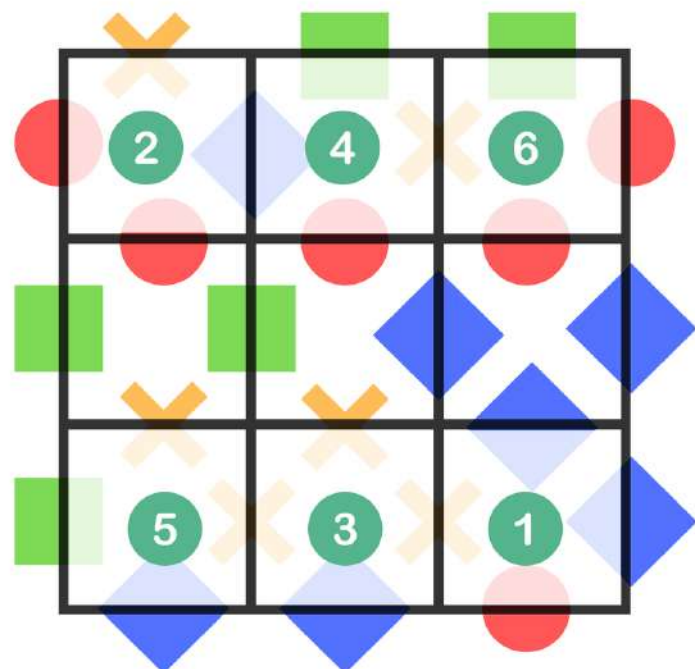


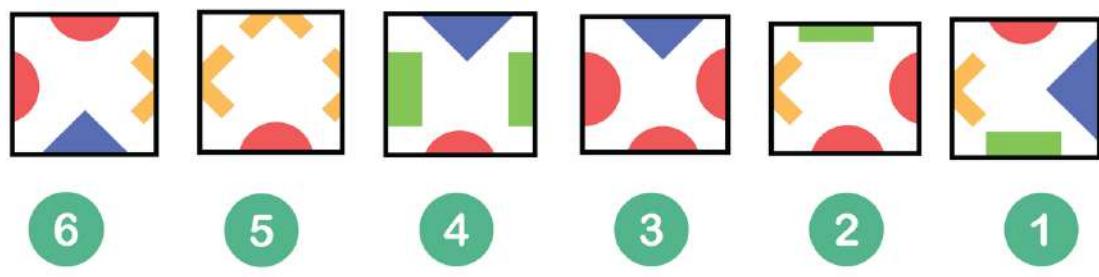
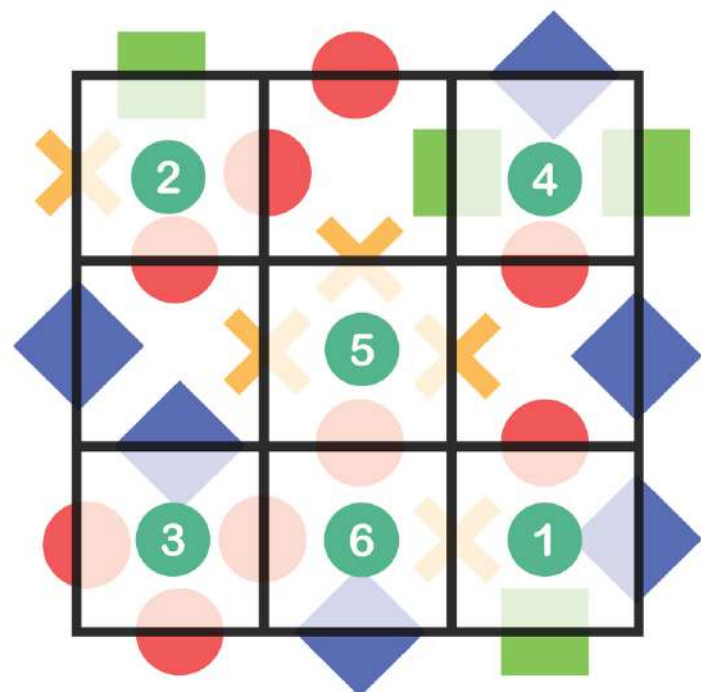


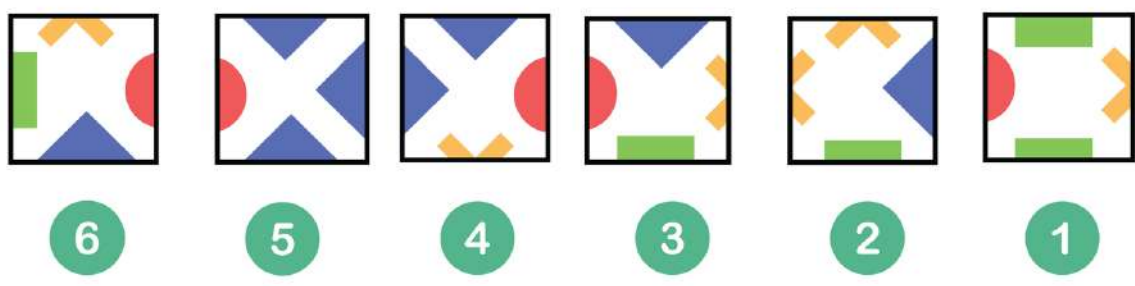
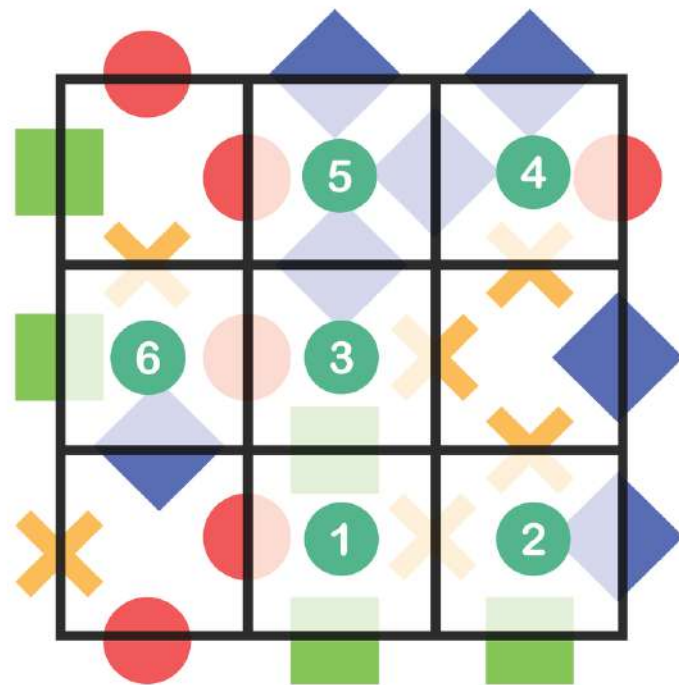












الفصل الخامس عشر

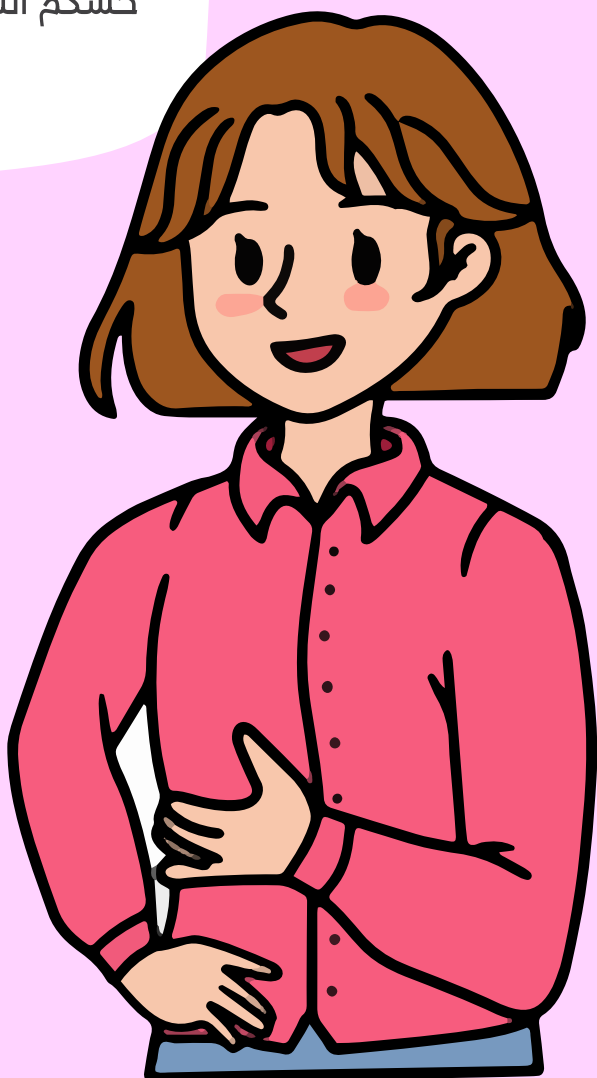


تمارين الجمل المنطقية

بناء المعنى الكلمة بكلمة



مرحباً بكم في تحدي جديد يجمع بين مهارات القراءة والتفكير المنطقي! في تمارين "الجمل المنطقية"، سنخوض مغامرة لغوية ممتعة تختبر قدرتكم على فهم وبناء الجمل بطريقة منطقية ومتسلسلة هذا التمارين يعزز مهاراتكم في القراءة، ويقوي حسكم اللغوي، ويطور قدرتكم على التفكير المنظم.





كيف يُعمل التمارين:

١. ستُرون جملة مُقسمة إلى أجزاء، كل جزء يقوله طفل مختلف.
٢. مهمتكم هي قراءة كل جزء بعناية وفهم كيف يرتبط بالأجزاء الأخرى.
٣. في النهاية، ستقومون بتجمِّع الأجزاء لتكوين جملة كاملة ومنطقية.

فوائد التمارين:

- ★ تحسين مهارات القراءة والفهم.
- ★ تعزيز القدرة على التفكير المنطقي المتسلسل.
- ★ زيادة الثروة اللغوية وفهم تركيب الجمل.
- ★ تطوير مهارات التركيز والانتباه للتفاصيل.
- ★ تحسين القدرة على فهم النصوص المعقدة في المواد الدراسية المختلفة.



الفصل مُقسم إلى ثلاثة مستويات، كل منها يزيد في التعقيد ويتحدى فهمنكم اللغوي بشكل أكبر، هيا بنا نبدأ هذه التمارين الممتعة!





المستوى الأول

عدد التمارين: 10

الوقت المتاح: 30 ثانية لكل تمرين

مستوى الصعوبة: بسيط، جمل يومية بسيطة



نصائح

اقرأوا كل جزء بتأنٍ وفكروا في معناه. ★

حاولوا تخيل الصورة الكاملة التي تصفها الجملة. ★

انظر لهذا التمرين كيف قمنا بحله

أكمل المحادثة بين يسر و يمان بكلمتين، سيبدا يمان، ثم ستضيف يسر كلمتين وبعدها يكمل يمان بكلمتين في ذات السياق والموضوع حتى ينهيان حديثهما. يجب ان تكون الجملة في النهاية واضحة وذات معنى ومتراقبة. اتبع هذا المثال، وقم بحل التمرين مع احد والديك او اخوانك

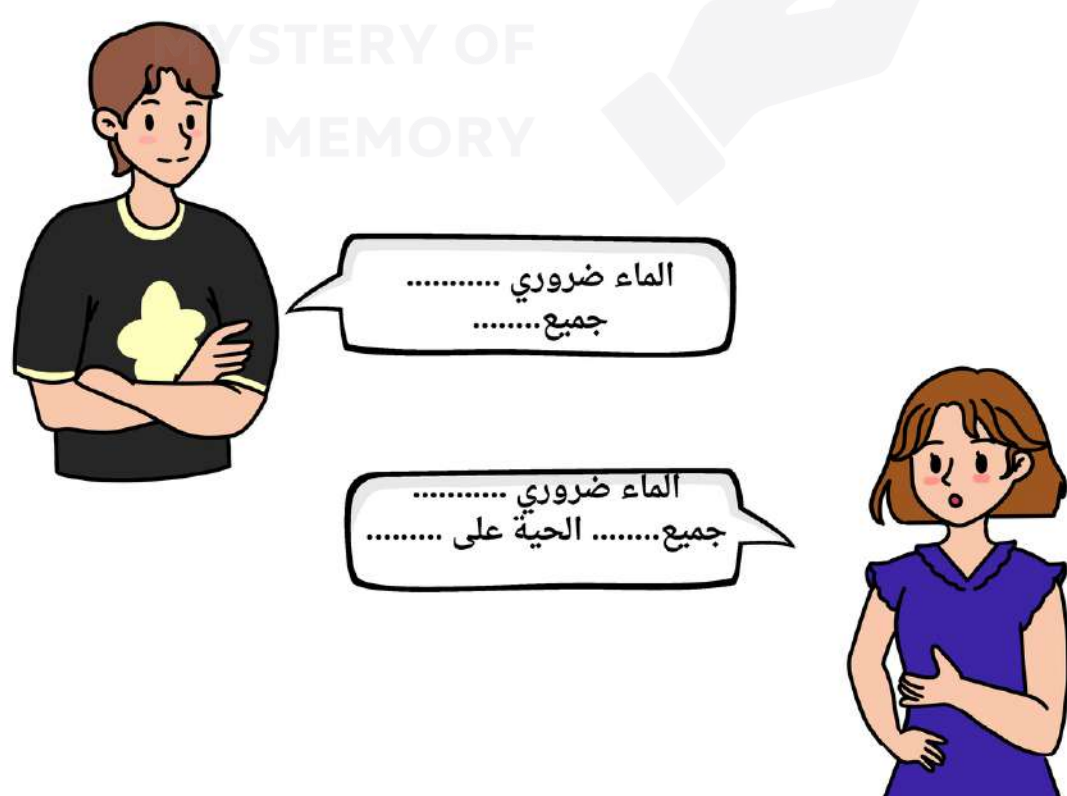




لغة
الذكاء
MYSTERY OF
MEMORY



2



3



4



5



6



MYSTERY OF
MEMORY



7





9



10





المستوى الثاني

عدد التمارين: 10

الوقت المتاح: 45 ثانية لكل تمرين

مستوى الصعوبة: متوسط

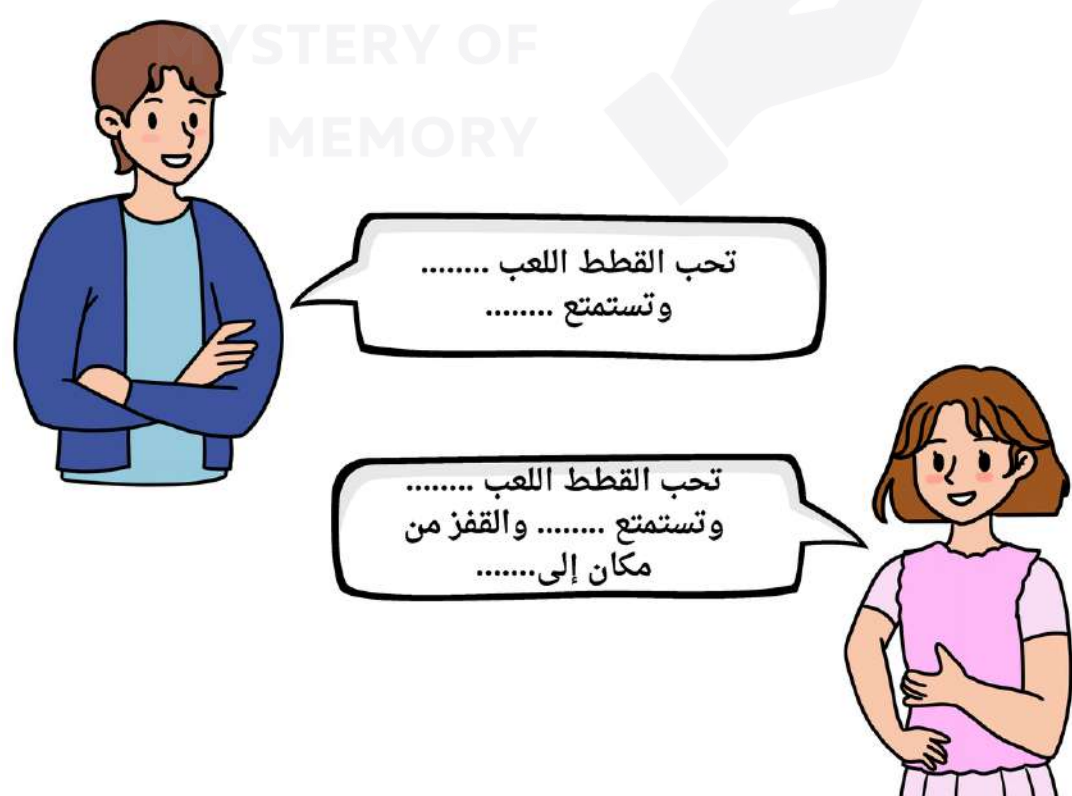
جمل أكثر تعقيداً مع بعض التفاصيل



استراتيجيات

- ابحثوا عن الكلمات المفتاحية التي تربط أجزاء الجملة.
- فكروا في السياق العام للجملة أثناء قراءة الأجزاء.

1



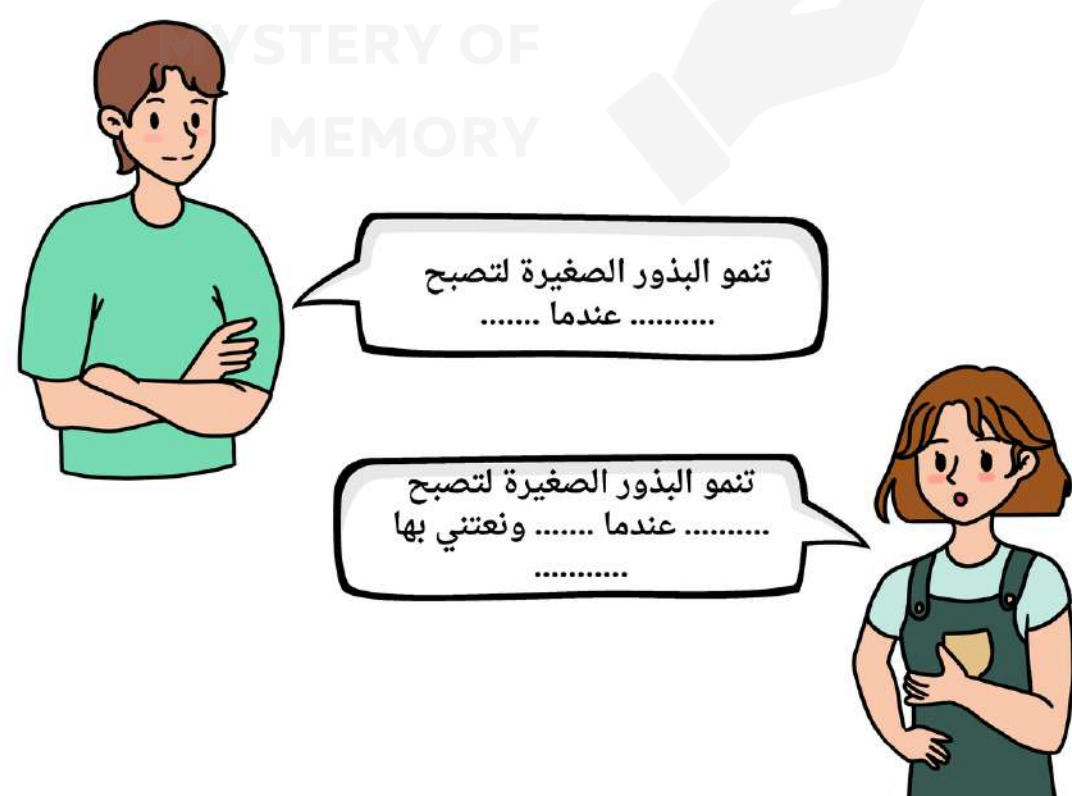
2



لغة
الذكاء
MYSTERY OF
MEMORY



3



4



5



لغة
الذكاء
MYSTERY OF
MEMORY



6



MYSTERY OF
MEMORY



7





9



10





المستوى الثالث

عدد التمارين: 10

الوقت المتاح: 60 ثانية لكل تمرين

مستوى الصعوبة: متقدم،

جمل معقدة مع تفاصيل دقيقة



تقنيات
متقدمة

- حلوا بنية الجملة (الفاعل، الفعل، المفعول به، إلخ) أثناء القراءة.
- توقعوا نهاية الجملة بناءً على بدايتها لتسريع فهمكم.

1





3

السفر للفضاء يتطلب

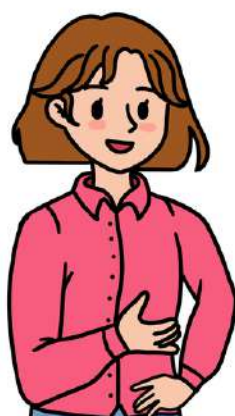


السفر للفضاء يتطلب

MYSTERY OF

MEMORY

السفر للفضاء يتطلب
ومعدات



السفر للفضاء يتطلب ومعدات
 علمية

4



5

البراكيين تثور



البراكيين تثور وتقذف و



البراكيين تثور وتقذف و

في

البراكيين تثور وتقذف و

في و تسمى عصارتها

6



7



8

إعادة تدوير النفايات



إعادة تدوير النفايات يحمي
.....



إعادة تدوير النفايات يحمي
ويوفر الطبيعية

إعادة تدوير النفايات يحمي
ويوفر الطبيعية وينقص من
.....

9

الرياضة تقوي العضلات

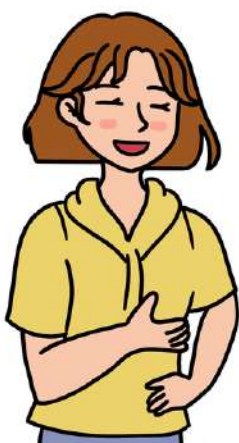


الرياضة تقوي العضلات و تحسن

.....

MYSTERY OF
MEMORY

الرياضة تقوي العضلات و تحسن
..... و تزيد من



الرياضة تقوي العضلات و تحسن
..... و تزيد من والتركيز

.....

10





حلول المستوى الأول:

- 1 الشمس تشرق من الشرق كل صباح لتضيء العالم.
- 2 الماء ضروري لحياة جميع الكائنات الحية على كوكب الأرض.
- 3 القراءة تفتح آفاقاً جديدة وتساعد العقل على التطوير.
- 4 الرياضة تقوى الجسم وتحافظ على الصحة وتزيد من النشاط.
- 5 النحل يلعب دوراً مهماً في تلقيح الأزهار وإنتاج العسل.
- 6 الشجرة توفر الظل وتنتج الأكسجين وتساعد في تنقية الهواء.
- 7 النظافة تحمي من الأمراض وتجعل الإنسان أكثر صحة.
- 8 التعاون يساعد على إنجاز المهام الصعبة بسهولة وسرعة.
- 9 الفواكه غنية بالفيتامينات والألياف وتساهم في تعزيز الصحة.
- 10 اللغة وسيلة للتواصل بين الناس وتبادل الأفكار بينهم.

حلول المستوى الثاني:

- 1 تحب القطط اللعب بالكرات الصغيرة وتستمتع بتسلق الأشجار والقفز من مكان إلى آخر.
- 2 يصنع النحل العسل من رحيق الأزهار ويعيش في خلايا يبنيها بشكل جماعي منظم.
- 3 تنمو البذور الصغيرة لتصبح نباتات كبيرة عندما نسقيها بالماء ونعتني بها كل يوم.
- 4 تطير الطيور في السماء وتبني أعشاشها على الأشجار لتضع بيضها وترعى صغارها فيها.
- 5 يحب الأطفال اللعب في الحديقة ويستمتعون بالتأرجح على المراجيح والتزلق على الزحلقة الملونة.
- 6 تعيش الأسماك في الماء وتتنفس عن طريق الخياشيم وتسبح بواسطة زعانفها الجميلة الملونة.
- 7 يحب الأرنب أكل الجزر والخس ويتميز بأذنيه الطويلتين وذيله القصير وفراشه الناعم اللطيف.
- 8 تظهر قوس قزح في السماء بعد هطول المطر عندما تسقط الشمس على قطرات الماء.
- 9 يحب الدب العسل كثيراً ويبحث عنه في الغابة ويتسلق الأشجار للوصول إلى خلايا النحل.
- 10 تتحول اليرقة الصغيرة إلى فراشة جميلة بعد أن تنمو وتخرج من شرنقتها الحريرية.

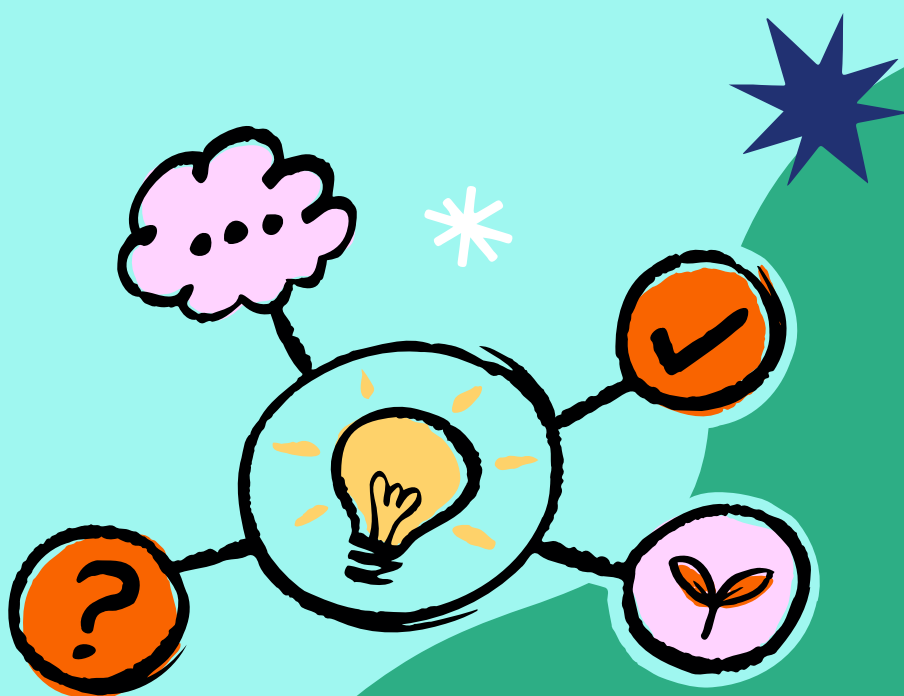


حلول المستوى الثالث:

- 1 الديناصورات عاشت قبل ملايين السنين وكان بعضها ضخم الحجم.
- 2 الروبوتات تساعد في أداء المهام الصعبة بدقة عالية.
- 3 السفر للفضاء يتطلب تدريباً طويلاً ومعدات خاصة وتقنية علمية.
- 4 الحيتان الزرقاء أكبر الحيوانات على كوكب الأرض ويتوارد في المناطق الباردة.
- 5 البراكين تثور وتقذف الحمم والرماد في السماء وتسمى عصاراتها لافا.
- 6 الطيور المهاجرة تസافر آلاف الأميال كل عام بحثاً عن الطعام والدفء.
- 7 الكمبيوتر يساعدنا في حل المسائل الرياضية وكتابة القصص وتصميم الرسومات.
- 8 إعادة تدوير النفايات يحمي البيئة ويوفر الموارد الطبيعية ويقلل من التلوث.
- 9 الرياضة تقوى العضلات وتحسن صحة القلب وتزيد من النشاط والتركيز اليومي.
- 10 القراءة تفتح آفاقاً جديدة للمعرفة وتنمي الخيال وتحسن مهارات اللغة والتفكير.

الفصل

السادس عشر



سلسلة الكلمات

تمارين الترابط اللغوي

مرحباً بكم أيها المفكرون الأذكياء
في مغامرة لغوية جديدة! في تمارين
"سلسلة الكلمات"، سنخوض تحدياً يجمع
بين قوة الملاحظة وسرعة التفكير، هنا
ستكتشفون الروابط الخفية بين الكلمات،
وتتعلمون كيف ترتبط المفاهيم
بعضها.





كيف يُعمل التمارين:

1. ستظهر أمامكم كلمة.
2. مهمتكم هي قراءة العلاقة التي تربط بين هذه الكلمات ثم محاولة معرفة باقي الكلمات المرتبطة بها.
3. في كل مستوى، تزداد صعوبة العلاقات وتتنوع المفاهيم.

فوائد التمارين:

- ★ تتعزيز مهارات التفكير التحليلي والربط بين المفاهيم.
- ★ توسيع المعرفة العامة والفهم للعالم من حولنا.
- ★ تحسين القدرة على تصنيف المعلومات وتنظيمها ذهنياً.
- ★ تطوير مهارات حل المشكلات من خلال إيجاد الكلمات.
- ★ زيادة المرونة الذهنية والقدرة على التفكير من زوايا متعددة.



كونوا فضوليين، وابحثوا عن الروابط الخفية، واستمتعوا باكتشاف كيف يرتبط كل شيء بكل شيء في عالمنا المذهل. **هيا بنا نبدأ!**
هذه الرحلة الممتعة في عالم الكلمات والمعاني!





المستوى الأول



العلاقة من الصغير للكبير

عدد الكلمات: 4 كلمات
الوقت المتاح: 30 ثانية لكل تمرين
نوع العلاقات: من الصغير للكبير،
من الجزء إلى الكل



نصائح

- اقرأوا العلاقة وفكروا في كيفية ارتباط كل كلمة بالكلمة التي تليها. ★
- تخيلوا الأشياء في الواقع وكيف تتناسب مع بعضها. ★

انظر لهذا التمرين كيف قمنا بحله



1. قلم
2. حبر
3. ورق
4. كتاب

علاقة الكلمات ببعض :

- القلم يحتاج إلى الحبر
- الحبر يستخدم على الورق
- الورق يُصنع منه الكتاب



1

.1 حبة

..... .2 عـ

..... .3 شـ

..... .4 بـ

لغز
الذاكرة

MYSTERY OF
MEMORY



2

.1. قطرة

..... .2 بـ

..... .3 نـ

..... .4 بـ



3

.1 حرف

..... .2 ك

..... .3 ج

..... .4 ف

لغز
الذاكرة

MYSTERY
MEMORY



4

.1 ذرة

..... .2 ر

..... .3 ك

..... .4 ص



لغز
الذاكرة
MYSTERY OF
MEMORY

5

1. شعرة
- ف.....
- ح.....
- ق.....



6

. خلية 1

..... ن 2

..... ع 3

..... ج 4



1. قطعة خشب
- 2. ط
- 3. غ
- 4. م

لغز
الذاكرة
MYSTERY OF
MEMORY



8

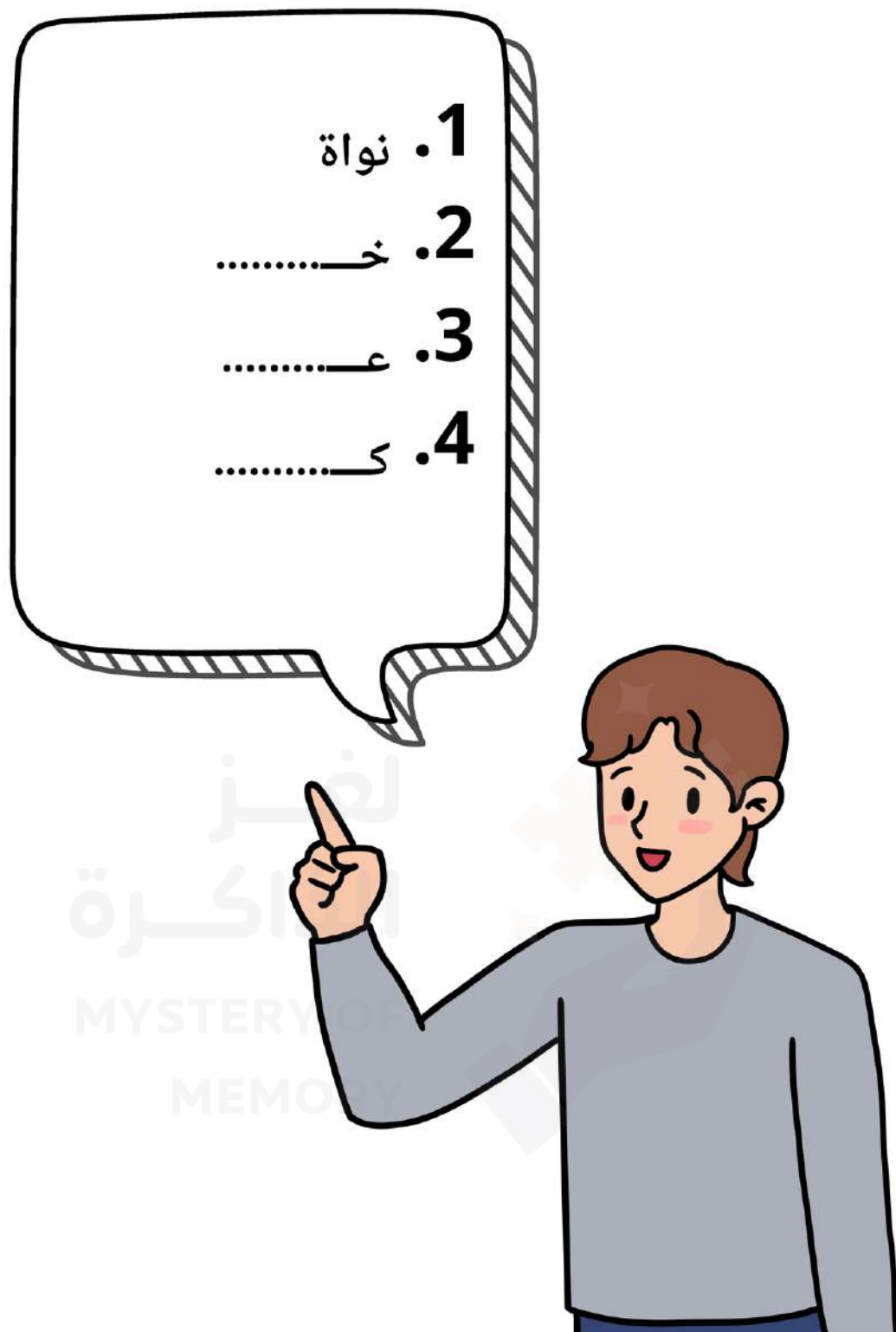
1. نقطة
- خ.....
- ش.....
- ل.....

لغز
الذاكرة

MYS
OF
MEMORY



9



10

.1 بذرة

..... .2 جـ

..... .3 سـ

..... .4 شـ

لغز
الذاكرة

MYSTERY
MEMORY



العلاقة: حبة جزء من عنقود، العنقود جزء من الشجرة، والشجرة جزء من البستان.

1

1. حبة
2. عنقود
3. شجرة
4. بستان

لغز
الذاكرة

MYSTERY OF
MEMORY



العلاقة: قطرة جزء من البركة، البركة جزء من النهر، والنهر جزء من البحر.

2

- .1. قطرة
- .2. بركة
- .3. نهر
- .4. بحر

لغز
الذاكرة

MYSTERY OF
MEMORY



3

العلاقة: الحرف جزء من الكلمة، الكلمة جزء من الجملة، والجملة جزء من الفقرة.

- .1 حرف
- .2 كلمة
- .3 جملة
- .4 فقرة

لغز
الذاكرة
MYSTERY
MEMORY



العلاقة: الذرة جزء من الرمل، الرمل جزء من الكثيب، والكثيب جزء من الصحراء.

4

1. ذرة
2. رمل
3. كثيب
4. صحراء

لغز
الذاكرة
MYSTERY OF
MEMORY



5

العلاقة: الشعرة جزء من الفراء، الفراء جزء من الحيوان، والحيوان جزء من القطبيع.

1. شعرة
2. فراء
3. حيوان
4. قطبيع



6

العلاقة: الخلية جزء من النسيج، النسيج جزء من العضو، والعضو جزء من الجسم.

1. خلية
2. نسيج
3. عضو
4. جسم



7

العلاقة: قطعة الخشب جزء من الطاولة، الطاولة جزء من الغرفة، والغرفة جزء من المنزل.

1. قطعة خشب
2. طاولة
3. غرفة
4. منزل

لغز
الذاكرة
MYSTERY OF
MEMORY



8

العلاقة: النقطة جزء من الخط، الخط جزء من الشكل، والشكل جزء من اللوحة.

1. نقطة
2. خط
3. شكل
4. لوحة

لغز
الذاكرة

MYS
OF
MEMORY



العلاقة: النواة جزء من الخلية، الخلية جزء من العضو، والعضو جزء من الكائن الحي.

9



10

العلاقة: البذرة تنمو لتصبح جذراً، الجذر يتصل بالساق، والساق جزء من الشجرة.

- .1 بذرة
- .2 جذر
- .3 ساق
- .4 شجرة





المستوى الثاني



العلاقة من نفس النوع

عدد الكلمات: 4 كلمات

الوقت المتاح: 45 ثانية لكل تمرين

نوع العلاقات: تصنيفات مشتركة،

مجموعات متجانسة



استراتيجيات

★ ابحثوا عن الخصائص المشتركة للكلمة الأولى.

★ فكروا في البيئات أو السياقات التي قد تجمع هذه الكلمات معاً.

1

.1 فيل

..... أ.2

..... غ.3

..... ز.4

..... ق.5



المystery
of
MEMORY

2

1. خبز

..... 2. ج.....

..... 3. ز.....

..... 4. ع.....

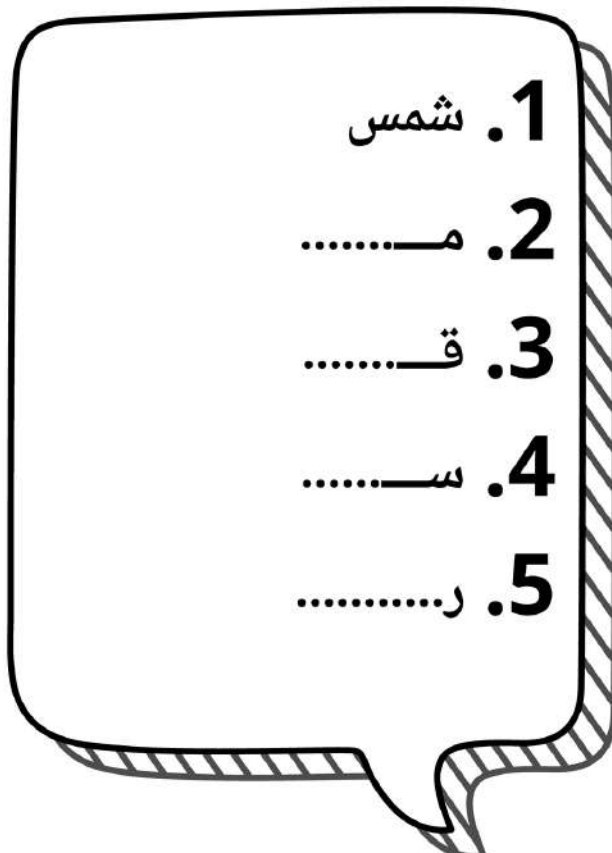
..... 5. ب.....

لغز
الذاكرة

MYSTERY
MEMORY



3



4



5

..... 1. أحمر

..... 2. أ.....

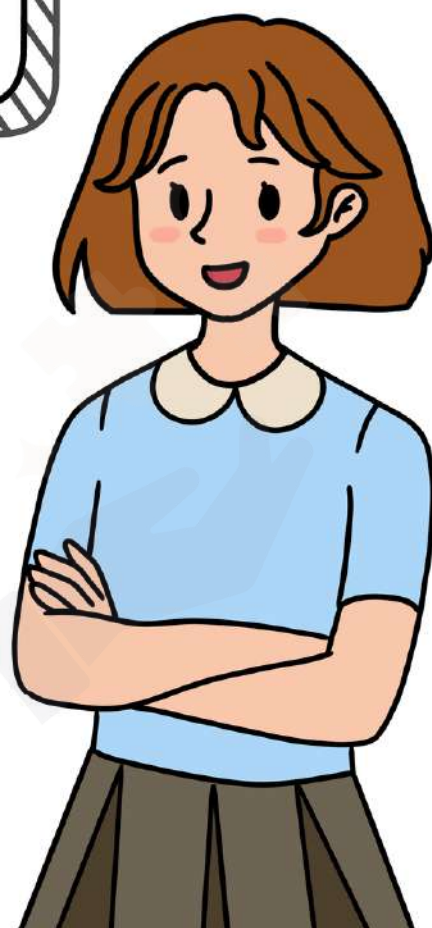
..... 3. أ.....

..... 4. أ.....

..... 5. ب.....

لغز
الذاكرة

MYSTERY OF
MEMORY



6

.1. هاتف

..... .2. حـ

..... .3. تـ

..... .4. كـ

..... .5. دـ

لغز
الذاكرة

MYSTERY OF
MEMORY



7

1. مطرقة

..... 2. مـ

..... 3. مـ

..... 4. مـ

..... 5. كـ

لغز
الذاكرة

MYSTERY OF
MEMORY



8

1. شجرة

..... 2. ز.

..... 3. ع.

..... 4. ث.

..... 5. و.



لغز
الذاكرة

MYSTERY
MEMORY

9

1. بركان
- 2. ز.....
- 3. إ.....
- 4. ف.....
- 5. ت.....



المystery of
ذكراة
MEMORY

10

1. كتاب

..... 2. م

..... 3. ص

..... 4. ق

..... 5. ق



العلاقة: جميعها حيوانات تعيش في الغابة.

1

.1 فيل

.2 أسد

.3 غزال

.4 زرافة

.5 قرد



المystery
of
MEMORY

2

العلاقة: جميعها أطعمة تُستخدم في وجبة الإفطار.

1. خبز
2. جبن
3. زبدة
4. عسل
5. لبن

لغز
الذاكرة
MYSTERY
MEMORY



3

العلاقة: جميعها ظواهر جوية نراها في الطبيعة.

1. شمس
2. مطر
3. قوس
4. سحاب
5. رعد



4

العلاقة: جميعها أماكن توجد في المدينة ويستخدمها الناس.

1. بيت

2. مدرسة

3. حديقة

4. مسجد

5. مستشفى



5

العلاقة: جميعها ألوان مختلفة يمكن أن تراها حولك.

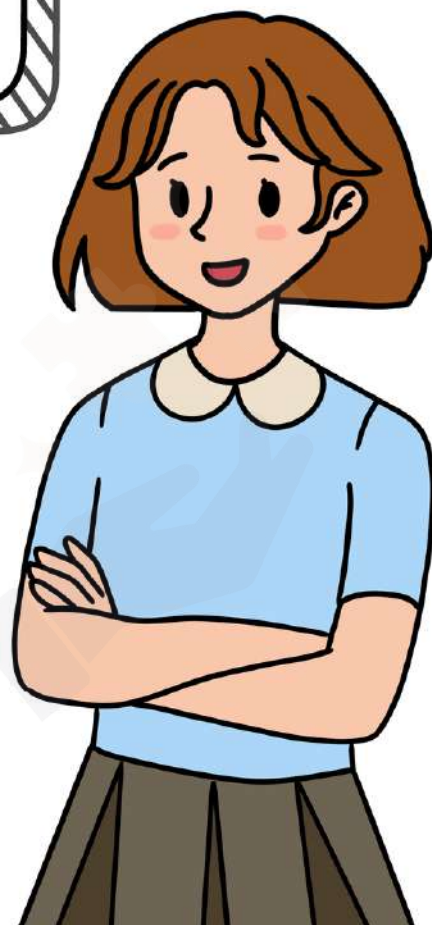
1. أحمر

2. أصفر

3. أزرق

4. أخضر

5. بنفسجي



لغز
الذاكرة
MYSTERY OF
MEMORY

6

العلاقة: جميعها أجهزة إلكترونية تستخدم في المنزل.

1. هاتف

2. حاسوب

3. تلفاز

4. كاميرا

5. راديو

لغز
الذاكرة
MYSTERY OF
MEMORY



7

العلاقة: جميعها أدوات تستخدم في أعمال التجارة والإصلاح.

1. مطرقة
2. منشار
3. مفك
4. مسمار
5. كماشة



العلاقة: جميعها أجزاء أو أنواع من النباتات.

1. شجرة
2. زهرة
3. عشب
4. ثمرة
5. ورقة

لغز
الذاكرة

MYSTERY
MEMORY



العلاقة: جميعها كوارث طبيعية تحدث في البيئة.

1. بركان

2. زلزال

3. إعصار

4. فيضان

5. تسونامي



المystery
of
ذكراة
MEMORY

العلاقة: جميعها أنواع من المواد المقرؤة.

10

1. كتاب

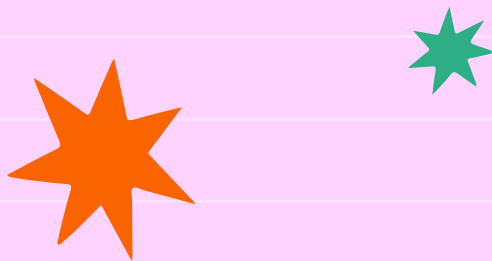
2. مجلة

3. صحفة

4. قصة

5. قصيدة





المستوى الثالث



العلاقة دول وبلدان وأماكن

عدد الكلمات: 4 كلمات

نوع العلاقات: علاقات وروابط

ثقافية وجغرافية

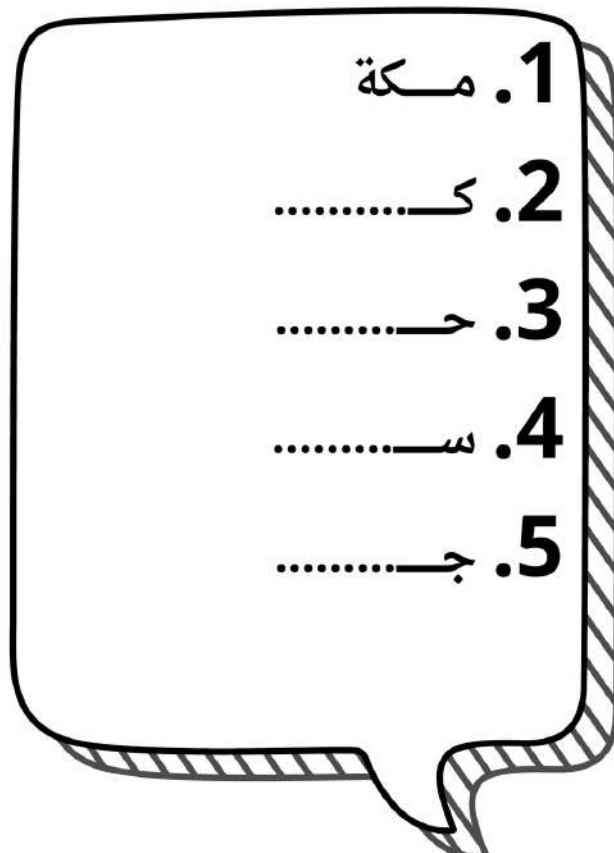
الوقت المتاح: 60 ثانية للتمرين



تقنيات
متقدمة:

- ★ حلوا العلاقات من زوايا مختلفة: مكانية، زمانية، وظيفية، إلخ.
- ★ استخدمو معرفتكم العامة لربط المفاهيم بسياراتها الأوسع.

1



2

1. مصر
- ن.....
- أ.....
- ف.....
- أ.....

لغز
الذاكرة
MYSTERY OF
MEMORY



3

1. فرنسا

..... 2. بـ

..... 3. بـ

..... 4. لـ

..... 5. كـ

لغز
الذاكرة

MYSTERY OF
MEMORY



4



5

1. يابان

..... 2. ش

..... 3. ط

..... 4. س

..... 5. ج



6

1. كندا
- 2. ش
- 3. ت
- 4. ث
- 5. غ



1. أستراليا

..... 2. ك

..... 3. س

..... 4. ش

..... 5. ج

لغز
الذاكرة

MYSTERY OF
MEMORY



1. إيطاليا

2. بـ.....

3. ر.....

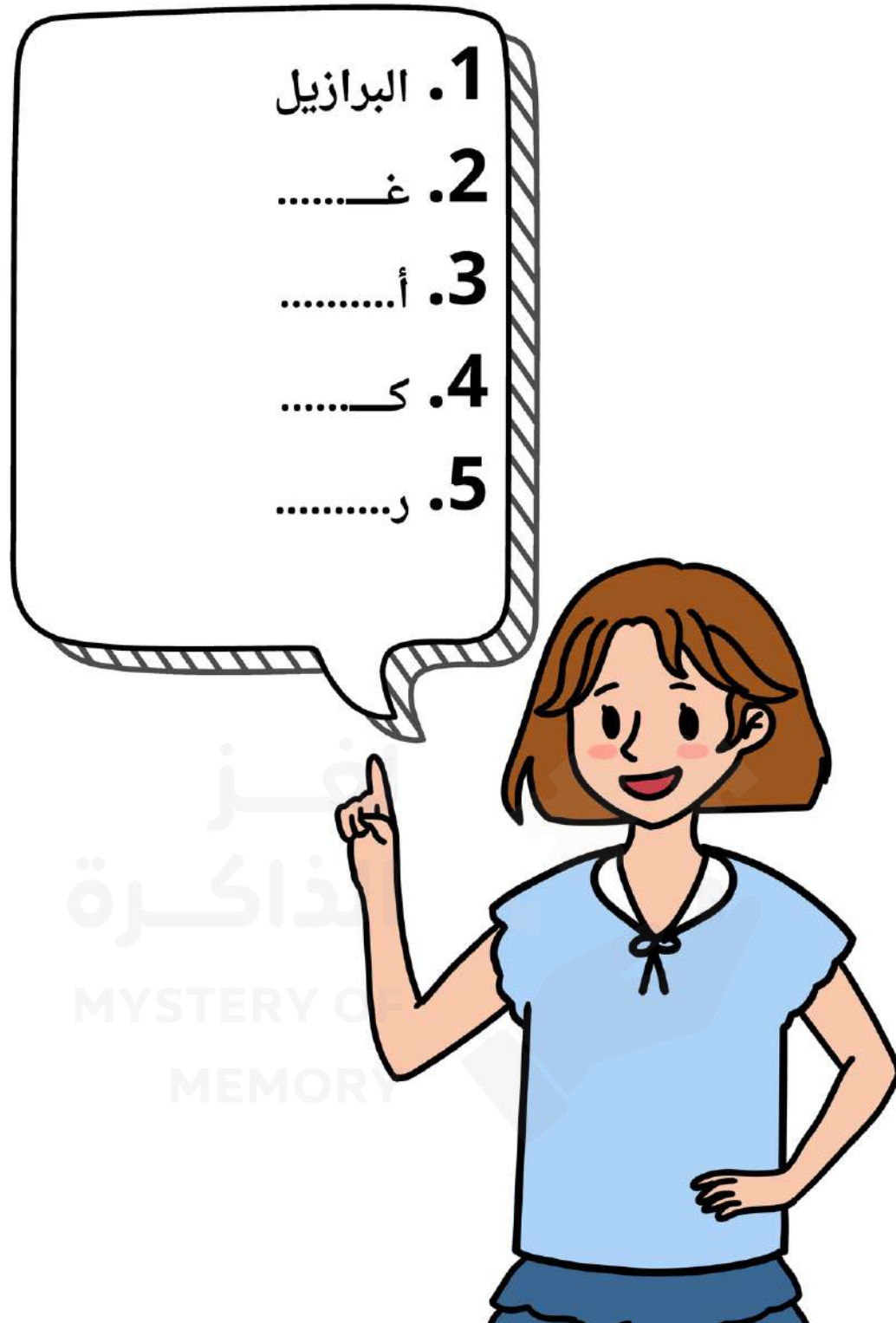
4. ك.....

5. ف.....

لغز
الذاكرة

MYSTERY OF
MEMORY





10



1

العلاقة: مكة مكان مقدس، الكعبة تقع في مكة، الحج يحدث في مكة،
والسعودية هي البلد التي تقع فيها مكة، وهي جزء من الجزيرة العربية.



العلاقة: مصر بلد، النيل يمر فيها، الأهرام فيها من عجائب الدنيا، الفراعنة
هم من بنوها، وتقع في قارة إفريقيا.

2

1. مصر
2. نيل
3. أهرام
4. فرعون
5. إفريقيا

لغز
الذاكرة

MYSTERY OF
MEMORY



3

العلاقة: فرنسا بلد، يوجد فيها برج إيفل الشهير في باريس، متحف اللوفر موجود في باريس، و الكرواسون الفرنسي مشهور.

1. فرنسا
2. برج
3. باريس
4. لوفر
5. كرواسون

لغز
الذاكرة
MYSTERY OF
MEMORY



4

العلاقة: الهند بلد، تاج محل معلم فيها، أغرا هي المدينة التي يقع فيها تاج محل، الهند تشتهر بالبهارات، وتقع في قارة آسيا.

.1 هند

.2 تاج محل

.3 أغرا

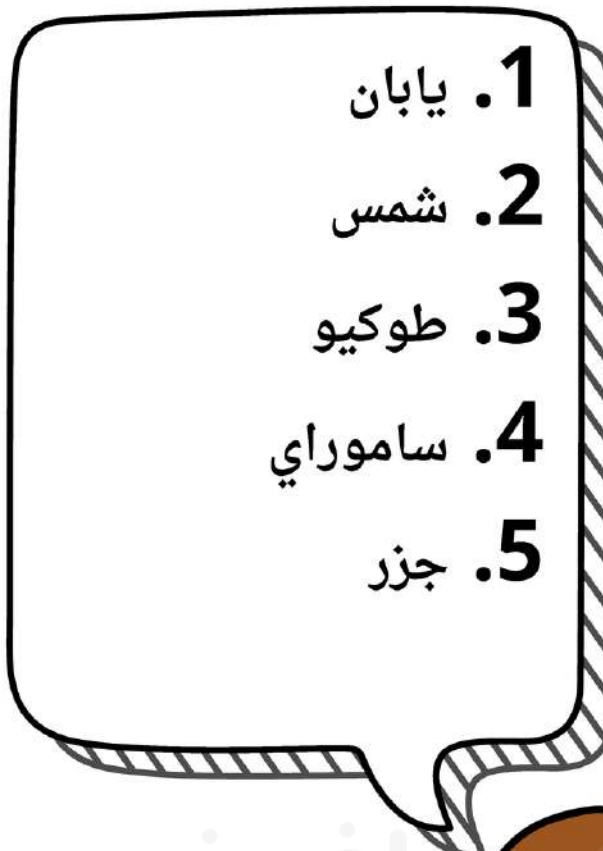
.4 بهارات

.5 آسيا



5

العلاقة: اليابان بلد، تعرف بأرض الشمس المشرقة، طوكيو هي العاصمة،
الساموراي جزء من تاريخها، هي مجموعة من الجزر.



6

العلاقة: كندا بلد، يوجد فيها شلالات نياجرا، تورونتو هي إحدى مدنها،
تشتهر بالثلوج، لديها غابات كبيرة.

1. كندا

2. شلال

3. تورونتو

4. ثلج

5. غابات



7

العلاقة: أستراليا بلد، تشتهر بالكنغر، سيدني هي واحدة من مدنها، بها
شواطئ جميلة، هي جزيرة كبيرة.

1. أستراليا

2. كنغر

3. سيدني

4. شاطئ

5. جزيرة



العلاقة: إيطاليا بلد، البيتزا أصلها من هناك، روما هي العاصمة، الكولوسيوم معلم سياحي، توجد بها قنوات مثل فينيسيا.

1. إيطاليا
2. بيتزا
3. روما
4. كولوسيوم
5. فينيسيا

لغز
الذاكرة

MYSTERY OF
MEMORY



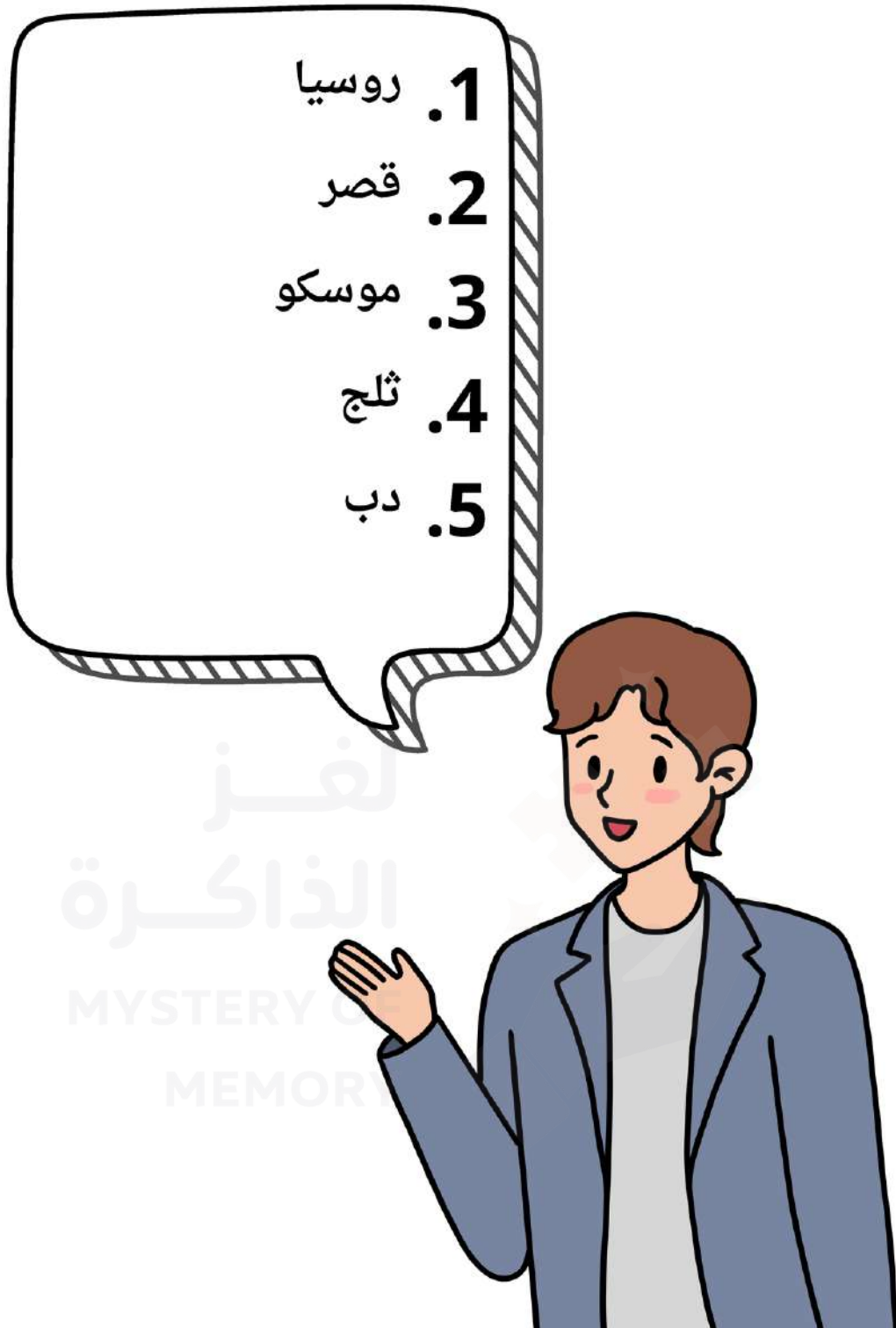
العلاقة: البرازيل بلد، بها جزء من غابة الأمازون، نهر الأمازون يمر فيها،
تشتهر بكرة القدم، مشهورة أيضاً برونالدو.

1. البرازيل
2. غابة
3. أمازون
4. كرة
5. رونالدو



10

العلاقة: روسيا بلد، يوجد فيها قصر الكرملين، موسكو هي العاصمة، تشتهر بالثلوج، مشهورة بحيوان الدب.





في النهاية، نتمنى أنكم استمتعتم بحل التمارين وتعلّمتم أشياء جديدة. تذكروا أن اللعب وحل الألغاز يساعد عقولكم على أن تصبح أقوى. **استمرروا في اللعب والتعلم كل يوم!**

