

السنة الثانية

دفتر

الألعاب الرياضياتية

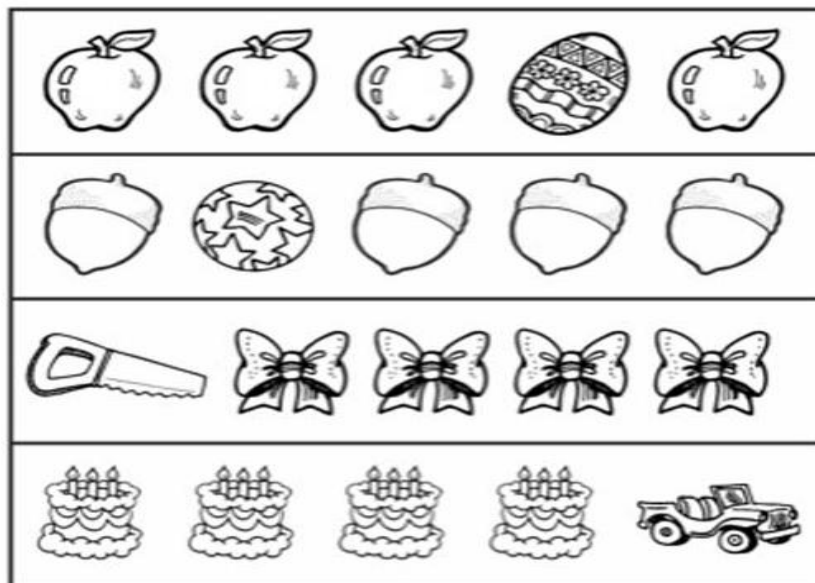
اسم التلميذ(ة) :



من إعداد الأستاذة : سهيلة محمد



1



2

$$1 + 4 = 5$$

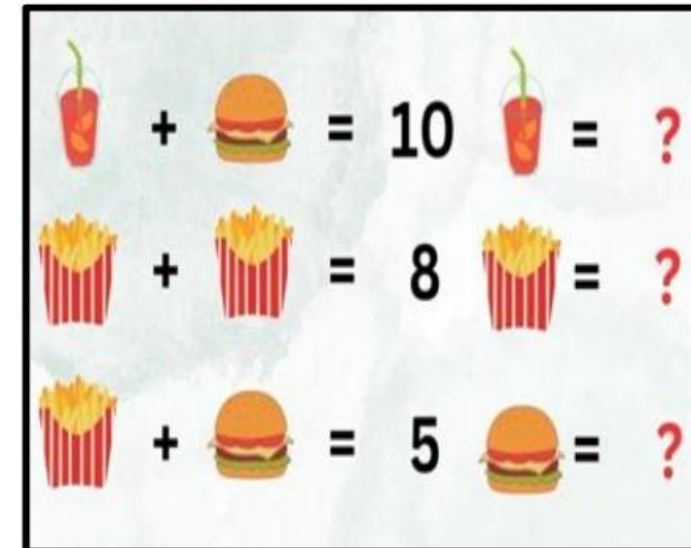
$$2 + 5 = 12$$

$$3 + 6 = 21$$

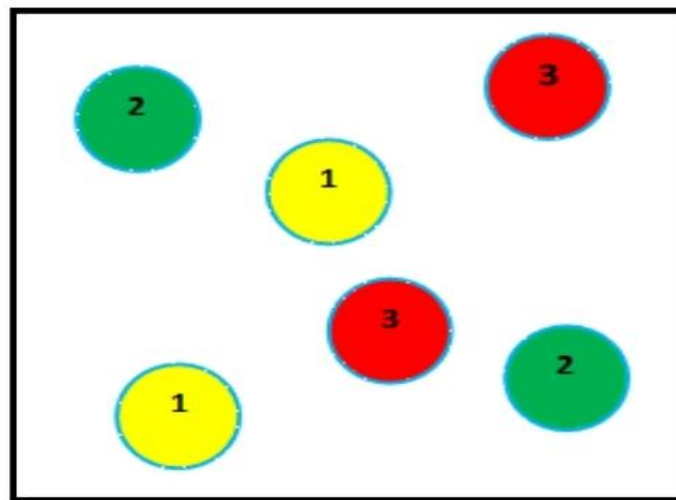
$$8 + 11 = ?$$

1

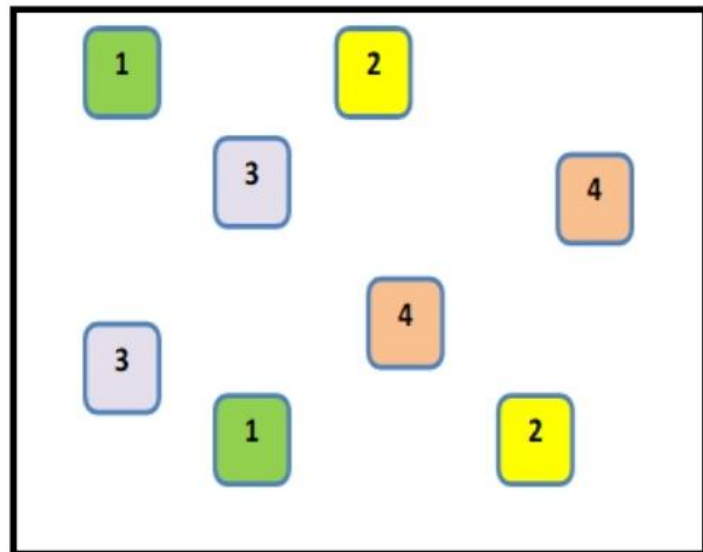
2



اللعبة رقم 34 : **لعبة الربط والتوصيل** / أوصل الدوائر من نفس اللون بدون تقطيع الخطوط في أي نقطة

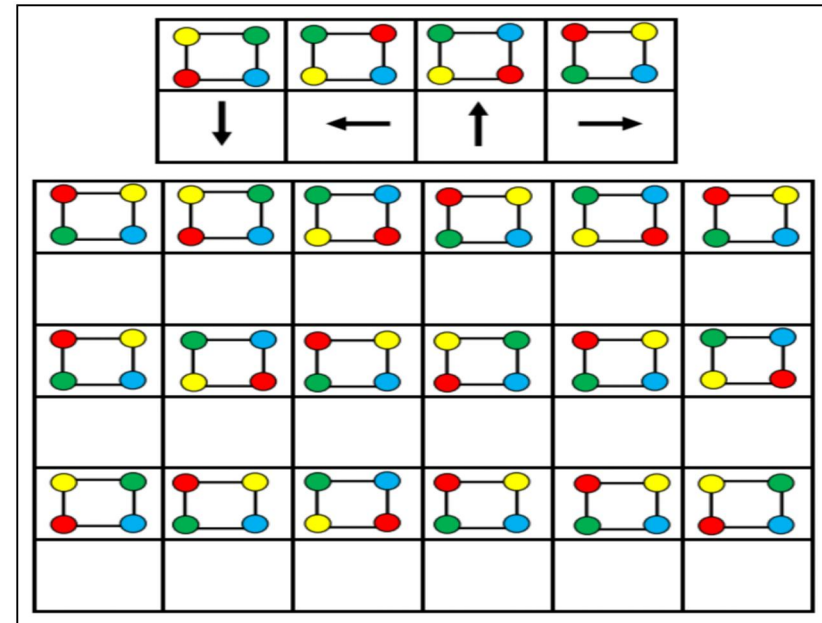


1

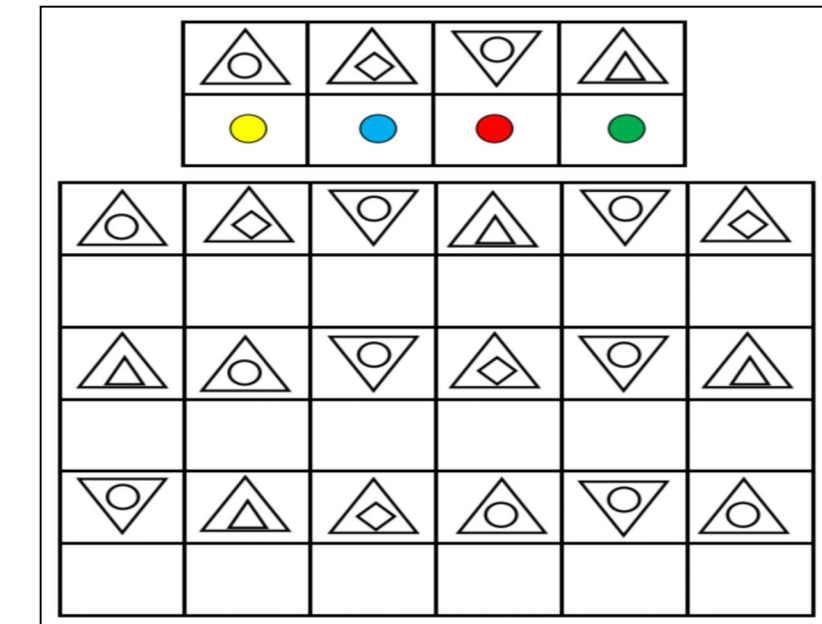


2

اللعبة رقم 2 : **مهمة التشفير البرمجي الصغير** / أجب حسب الدليل



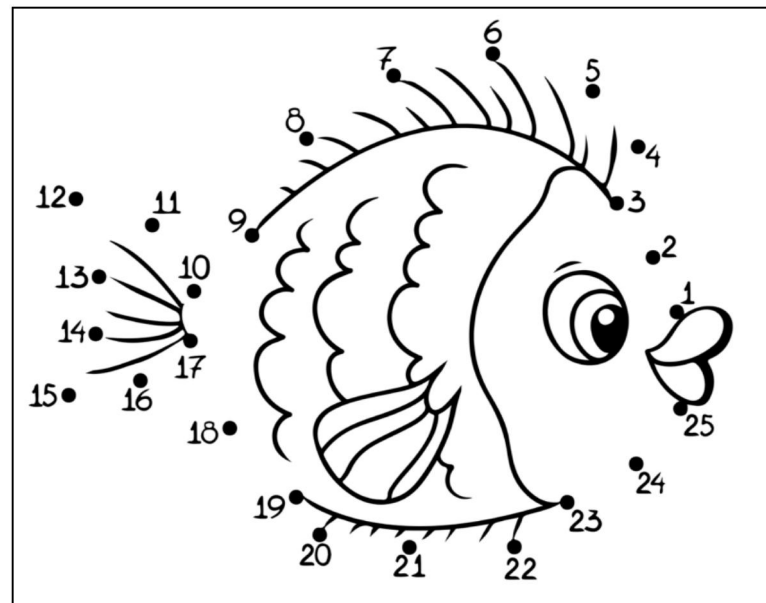
1



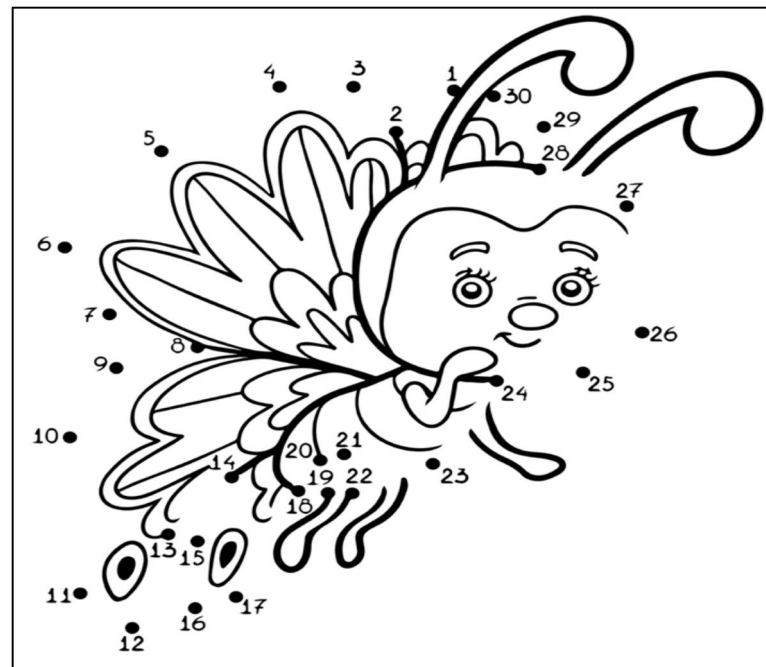
2

اللعبة رقم 3 : الربط التسلسلي للأرقام / أربط الأرقام بشكل تسلسلي ثم لون الشكل

اللعبة رقم 31 : العدد الناقص / اكتب العدد مكان الفراغ



1



2

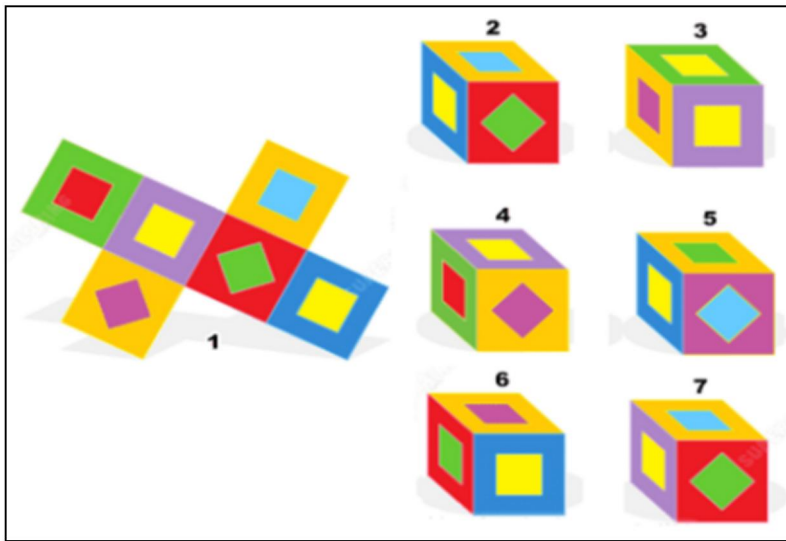
2	5
7	3
10	4
14	6
20	8
28	

1

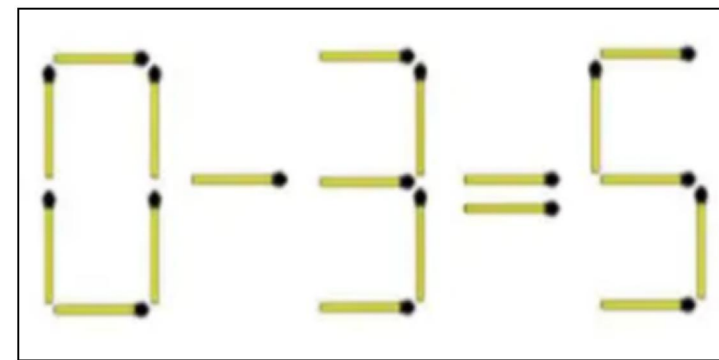
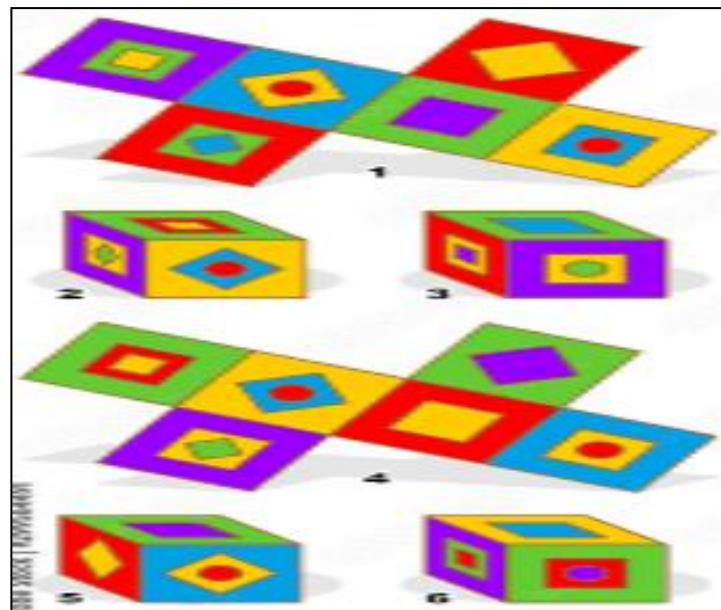
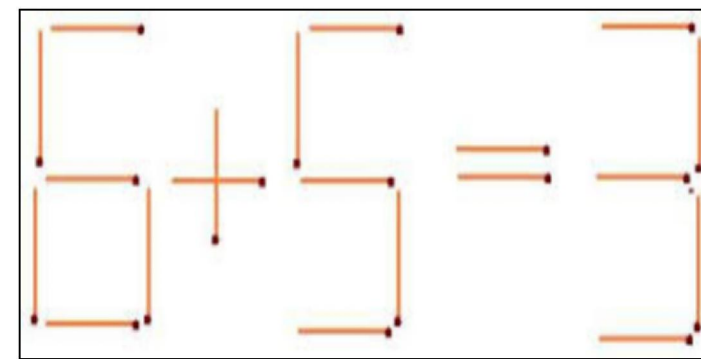
$$\begin{aligned}
 1 + 3 &= 34 \\
 5 + 2 &= 27 \\
 5 + 1 &= 16 \\
 3 + 5 &= 58 \\
 2 + 4 &= ?
 \end{aligned}$$

2

اللعبة رقم 30: **لعبة التطابق** / ايجاد المكعب الذي يتتطابق مع الشكل 1

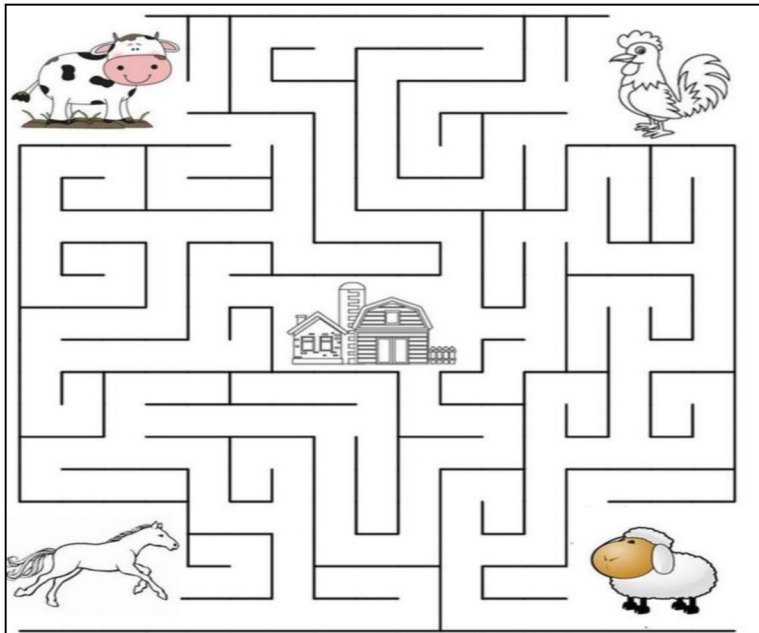


اللعبة رقم 4 : **أعواد ثقاب** / في الأول أحرك عود ثقاب و الثاني أضيف عود ثقاب

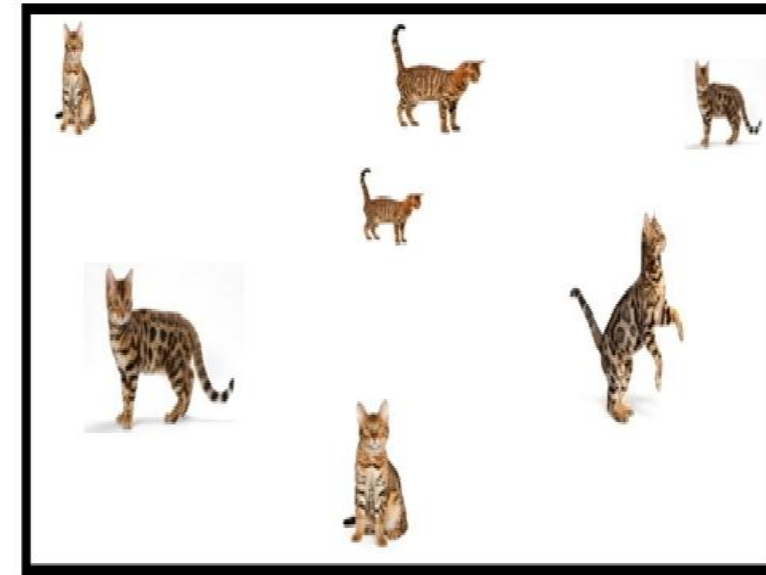


اللعبة رقم 5: مسابقة في متاهة / اختار المسلك السهل للوصول إلى الهدف

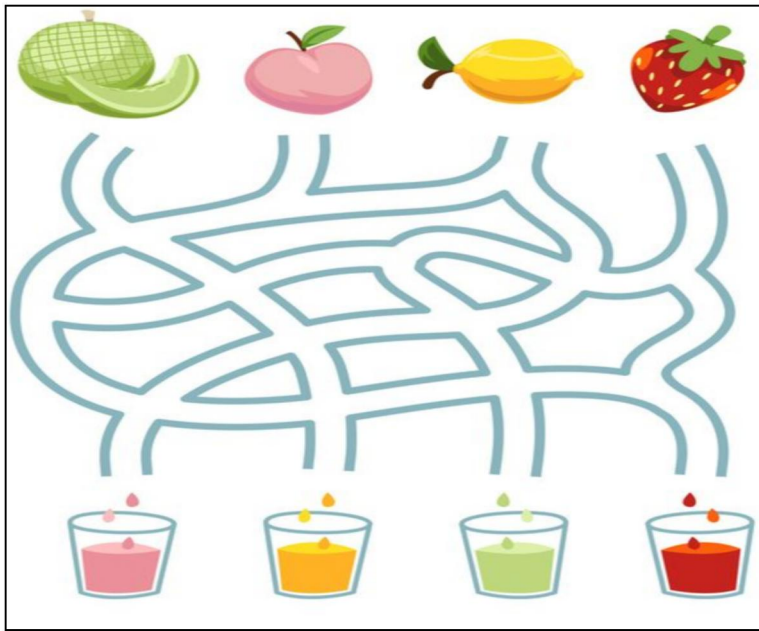
اللعبة رقم 29: لعبة الخطوط / أرسم 3 خطوط مستقيمة لعزل كل حيوان لوحده



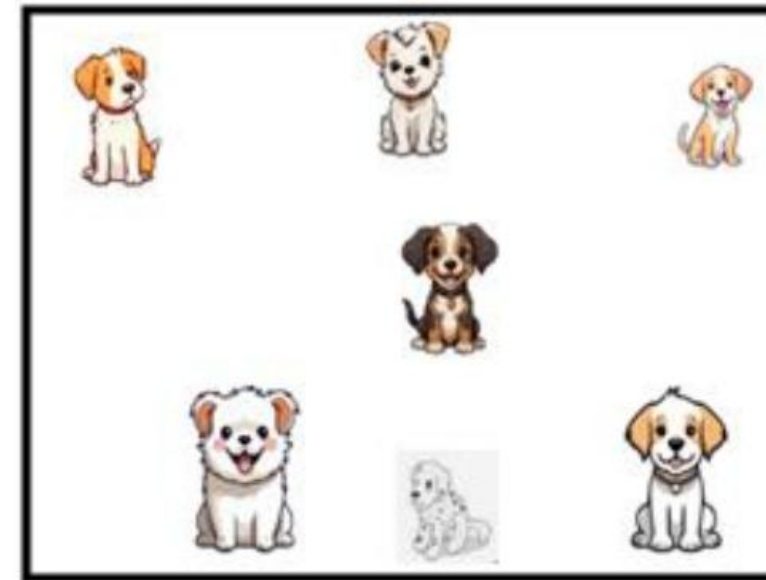
1



1



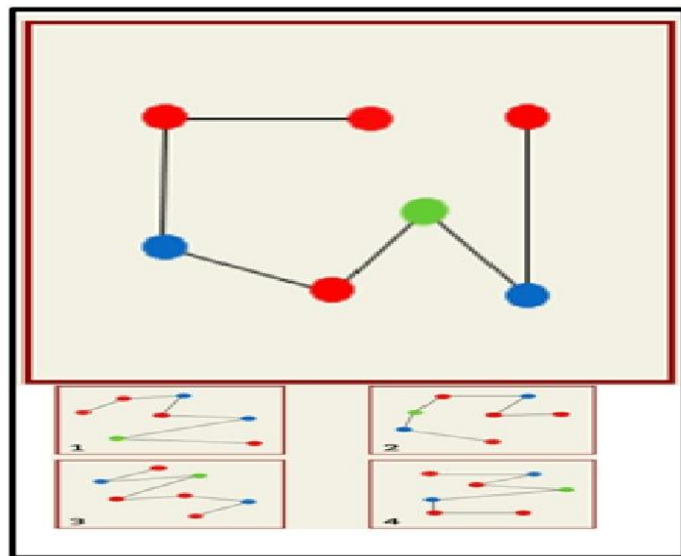
2



2

اللعبة رقم 28 : **تتبع النمط** / اختار الشكل المناسب للنماط

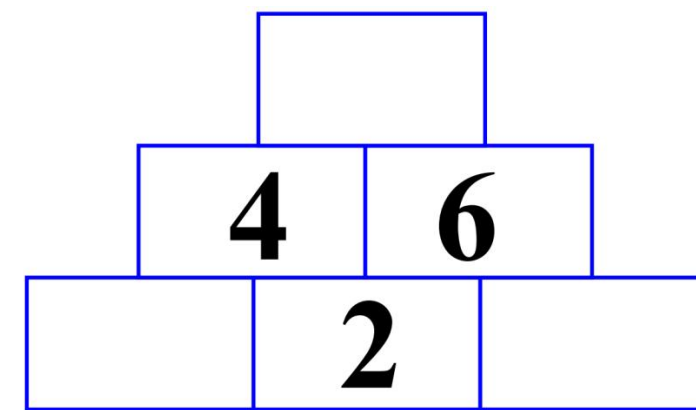
اللعبة رقم 6 : **هرم الأعداد** / استعمل مهاراتك الحسابية لإيجاد الأعداد الصحيحة



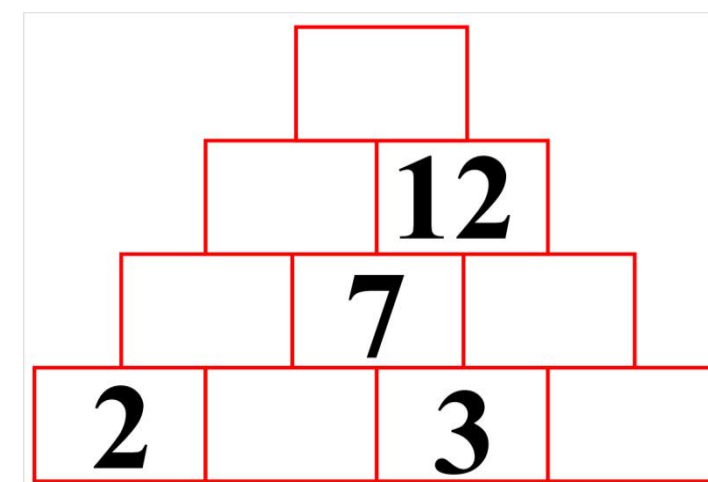
1



2



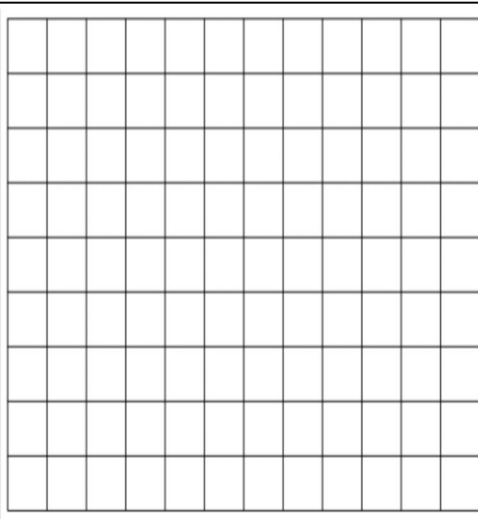
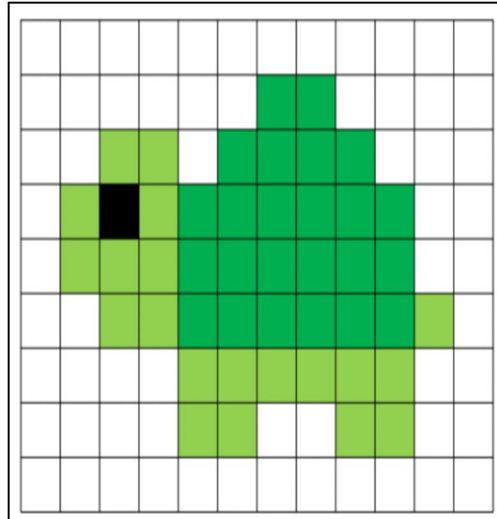
1



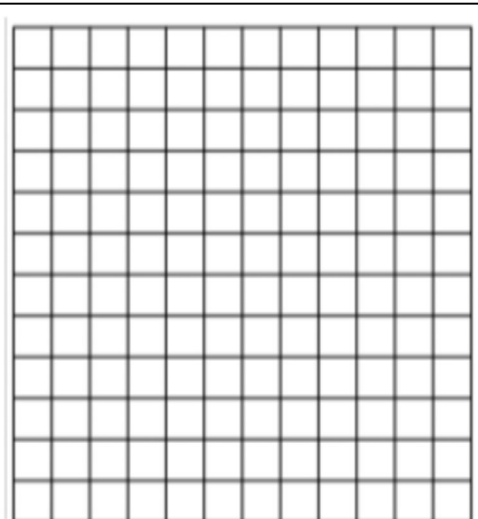
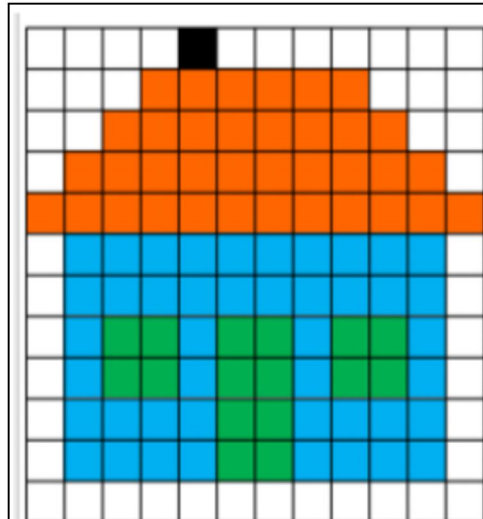
2

اللعبة رقم 7: **اللغز** / قم بجمع الوحدات ووضعها في مكانها المناسب

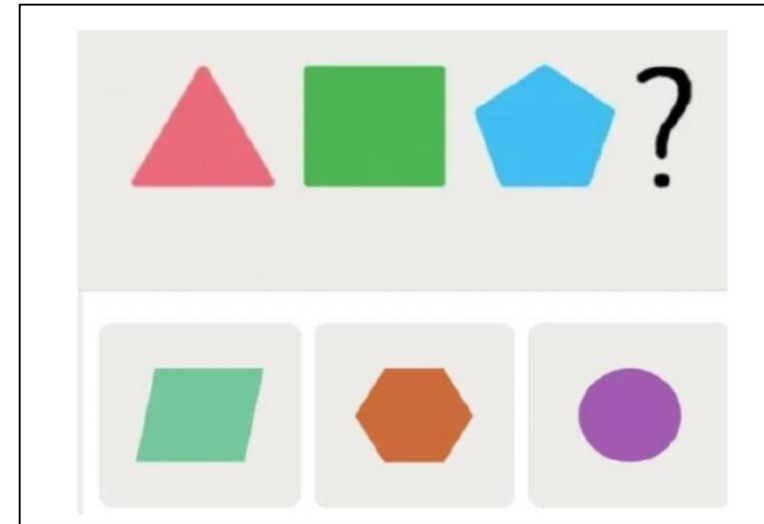
اللعبة رقم 27: **اختيار الجواب الصحيح** / اختر الجواب الصحيح



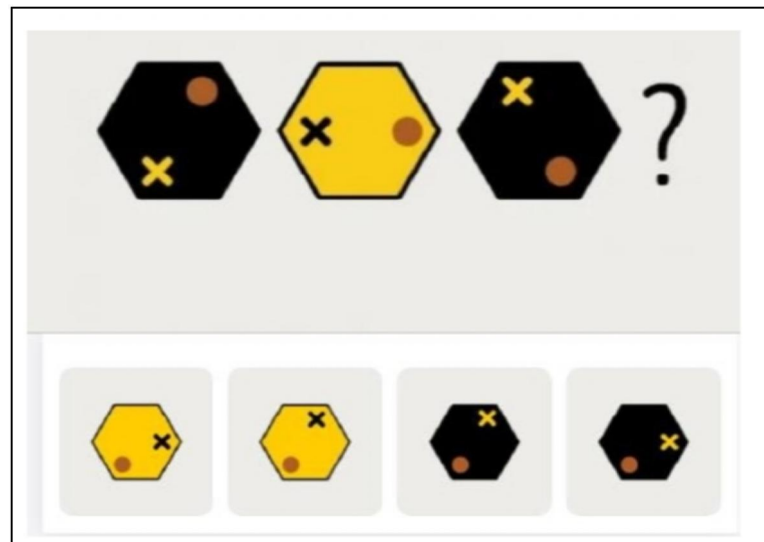
1



2

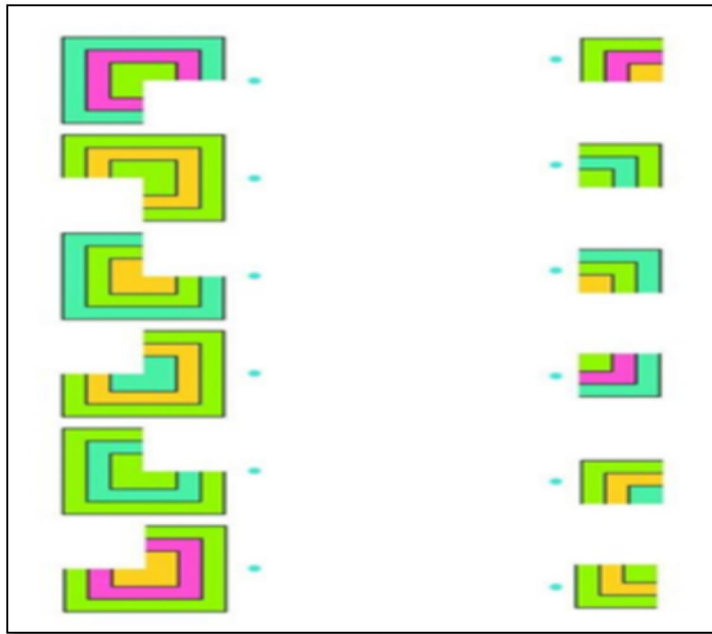


1



2

اللعبة رقم 26 : التصنيف / أربط الشكل مع ما يناسبه

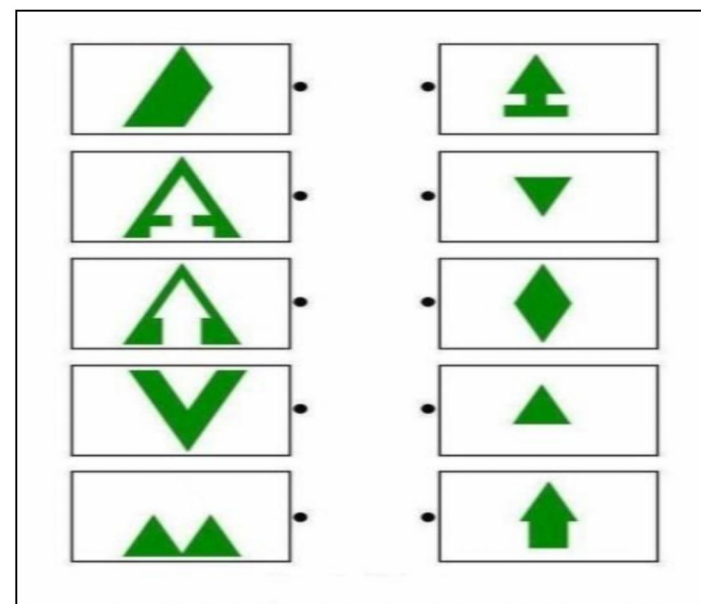


1

اللعبة رقم 8: لعبة الفروق / ابحث عن الاختلافات الموجودة بين الصورتين



1



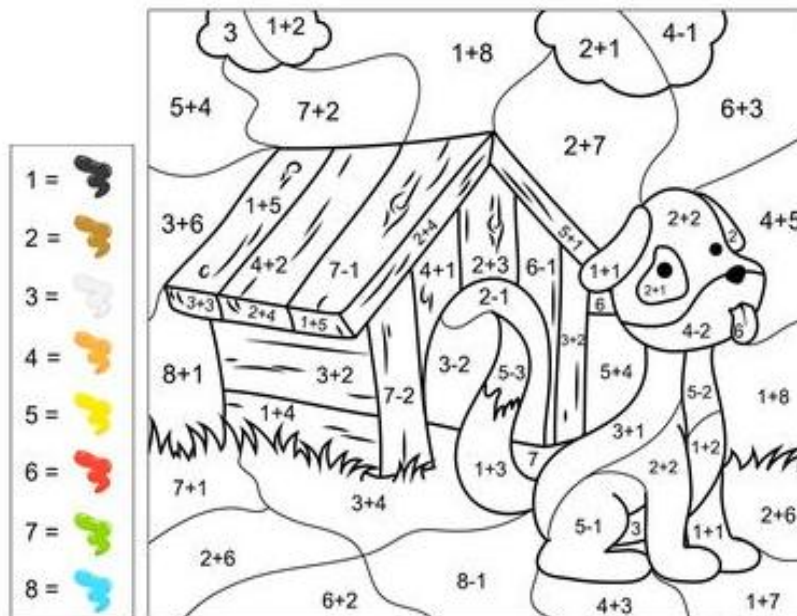
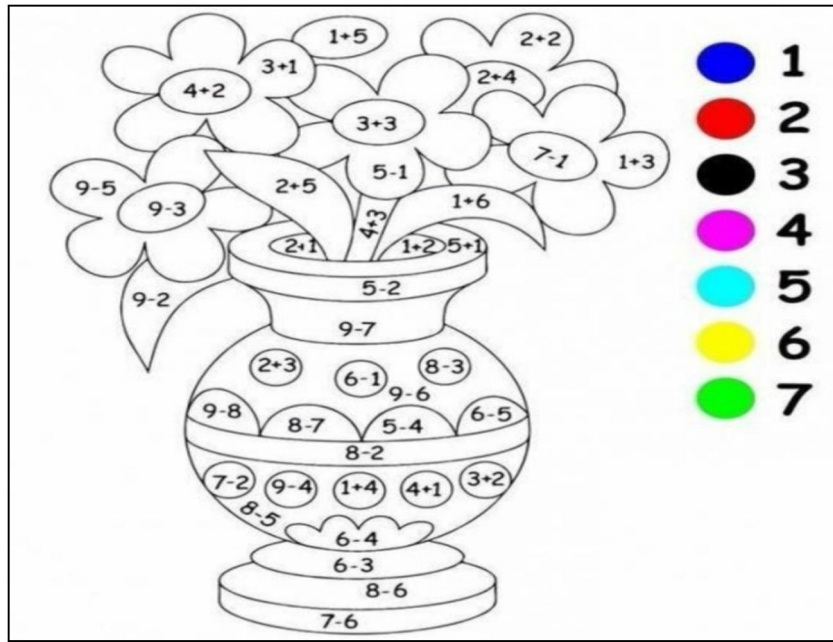
2



2



اللعبة رقم 9 : أحسب و ألوّن / أحسب و ألوّن



اللعبة رقم 25 : تحدي التحفة / اختار الجواب الصحيح



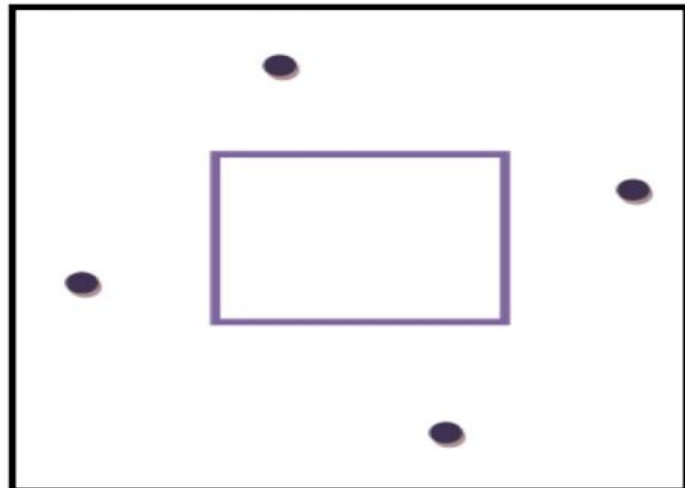
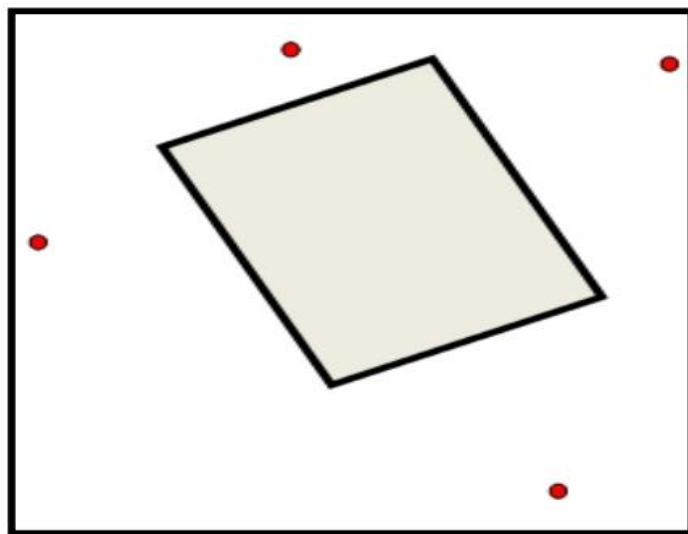
ت	1	2	3
☆	1	5	1
☆☆	2	4	3
☆☆☆	3	3	2
☆☆☆☆	4	2	4
☆☆☆☆☆	5	1	5

خ	1	2	3
☆	4	2	3
☆☆	5	5	1
☆☆☆	2	1	4
☆☆☆☆	3	4	5
☆☆☆☆☆	1	3	2



A	◆ = 2 ■ = 4 ▲ = 6 ● = 8 □ = 4	B	◆ = 4 ■ = 4 ▲ = 8 ● = 7 □ = 7
C	◆ = 4 ■ = 4 ▲ = 8 ● = 8 □ = 7	D	◆ = 2 ■ = 4 ▲ = 5 ● = 8 □ = 4

اللعبة رقم 24 : لعبة الربط و توصيل النقاط / اربط النقاط دون لمس الشكل



اللعبة رقم 10 : فك التشفير للحساب / أفك التشفير ثم احسب العملية

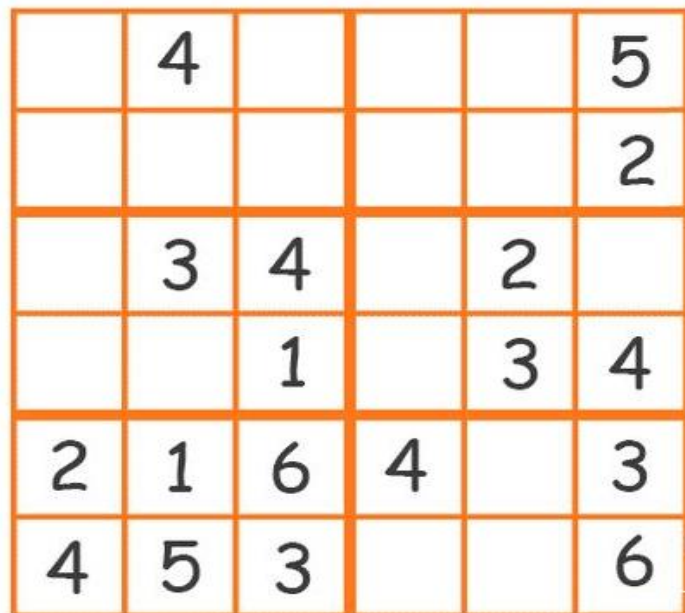
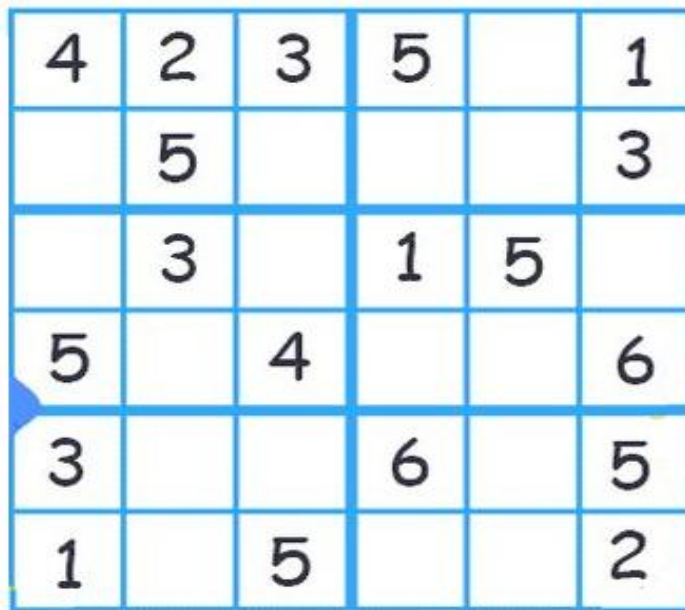
1	3	4	5	6	7	8

$\text{Red diamond} + \text{Yellow square} + \text{Grey circle} = ?$ $5 + 3 + 4 = 12$
 $\text{Green triangle} + \text{Yellow square} + \text{Red diamond} = ?$
 $\text{Purple triangle} + \text{Green triangle} + \text{Blue pentagon} = ?$
 $\text{Blue pentagon} + \text{Yellow square} + \text{Grey circle} = ?$
 $\text{Grey circle} + \text{Red diamond} + \text{Yellow square} = ?$
 $\text{Yellow square} + \text{Purple triangle} + \text{Green triangle} = ?$

1	2	3	4	5	6	7	8	9

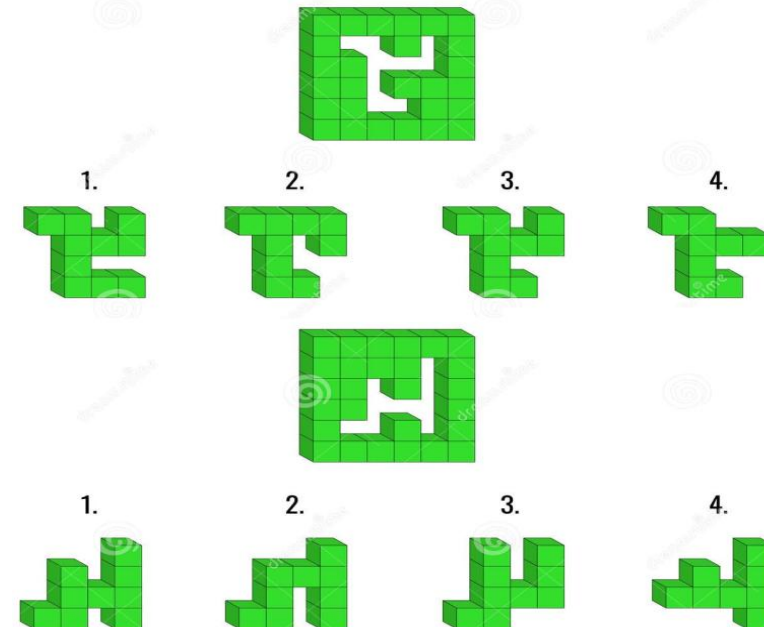
$\text{Rooster} + \text{Cow} + \text{Rooster} = ?$
 $\text{Sheep} + \text{Rabbit} + \text{Camel} = ?$
 $\text{Bee} + \text{Sheep} + \text{Rooster} = ?$
 $\text{Bird} + \text{Cow} + \text{Rabbit} = ?$
 $\text{Cow} + \text{Bee} + \text{Rooster} = ?$
 $\text{Ant} + \text{Bird} + \text{Ant} = ?$

اللعبة رقم 11 : لغز سودوكو / استخدم الأعداد من 1 إلى 6 و املأ الخانات

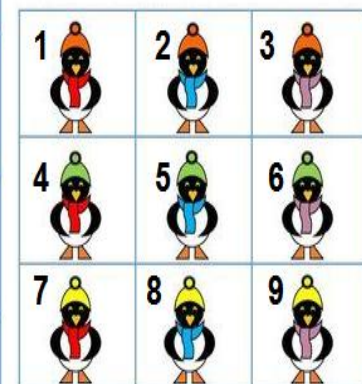
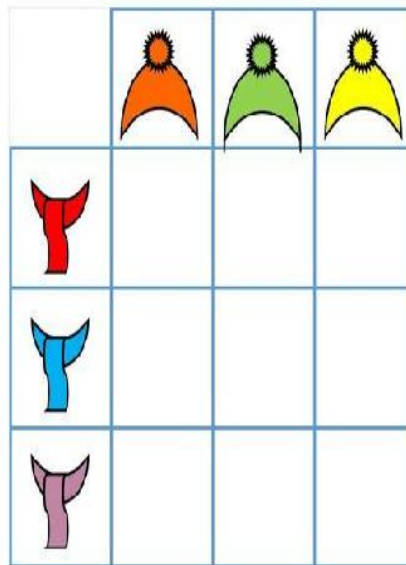


اللعبة رقم 23 : العثور على القطع الناقصة / أربط الشكل مع ما يناسبه

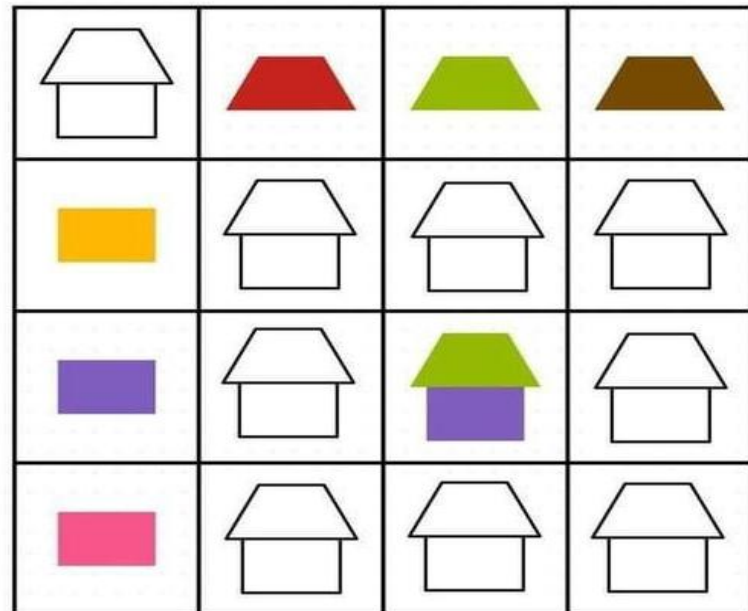
1



اللعبة رقم 22 : التمييز و التصنيف / أكتب رقم حسب الشكل في الخانة المناسبة / لون حسب الشكل

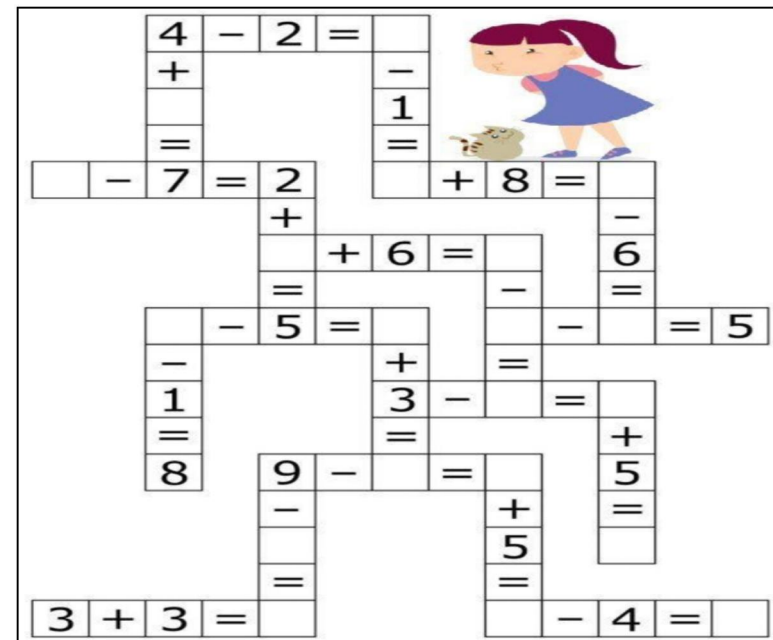


1

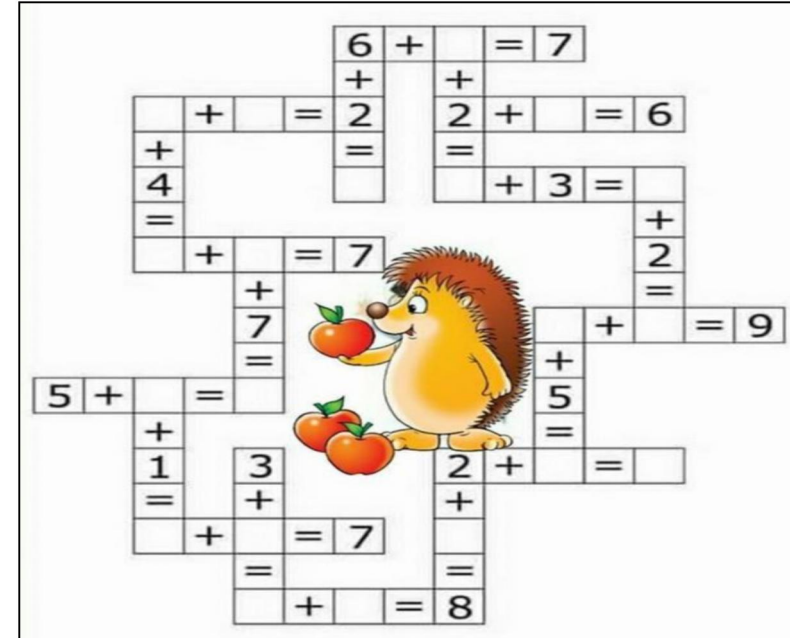


2

اللعبة رقم 12 : الأرقام المتقاطعة / أكمل بالرقم المناسب لتكون النتيجة صحيحة



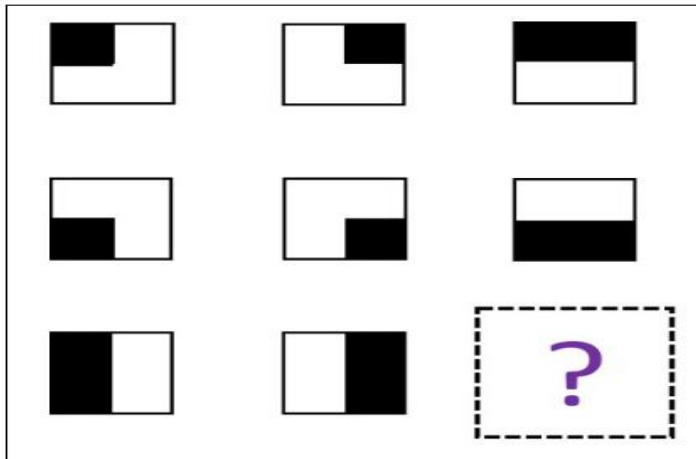
1



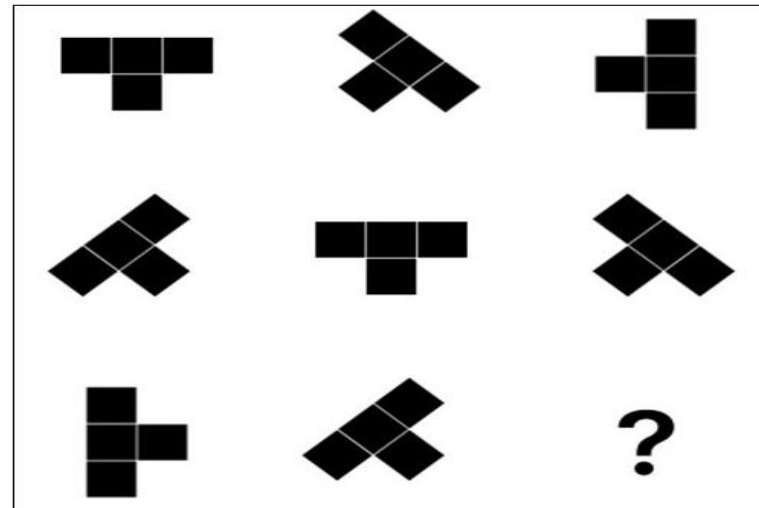
2

اللعبة رقم 13 : البحث عن الشكل الصحيح / اختار و اربط الشكل الصحيح

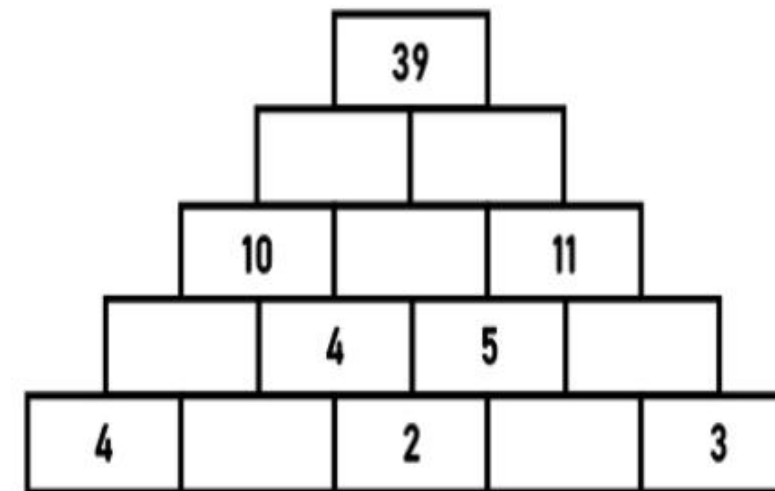
اللعبة رقم 21 : هرم الأعداد / استعمل مهاراتك الحسابية لإيجاد الأعداد الصحيحة



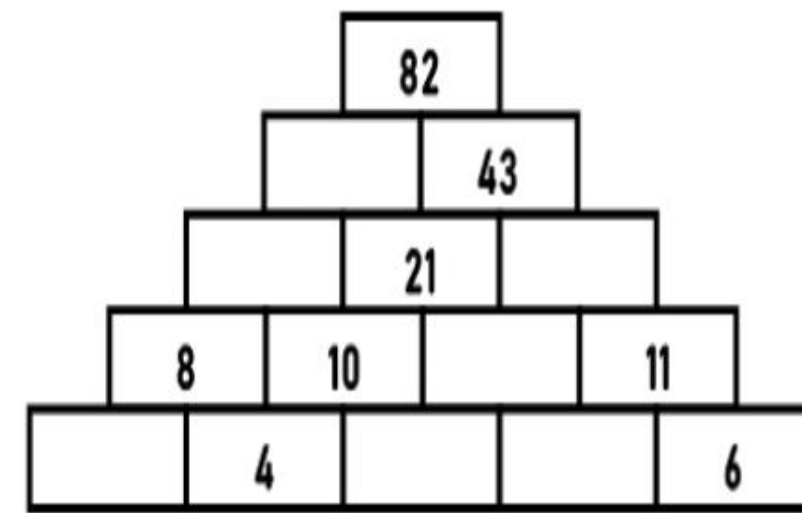
1



2

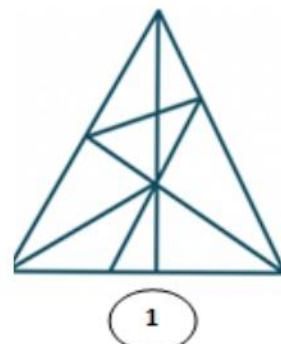
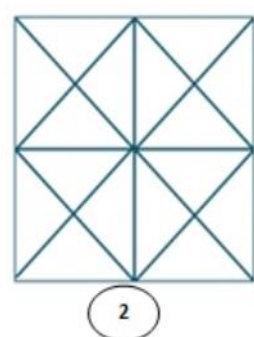


1



2

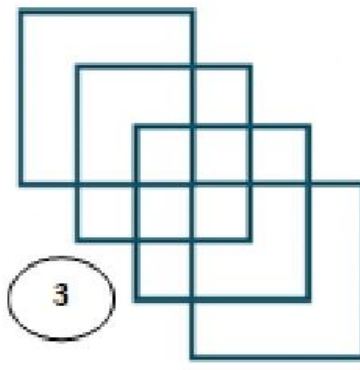
اللعبة رقم 19 : الأشكال المتداخلة / اكتب الأعداد المناسبة داخل الخانات



1

جد عدد المثلثات في كل من الشكلين 1 و 2

عدد المثلثات هو :



2

ابحث على عدد المستطيلات في هذا الشكل.

عدد المستطيلات هو :

اللعبة رقم 14 : العدد الناقص / أكتب العدد المناسب مكان الخانة الفارغة

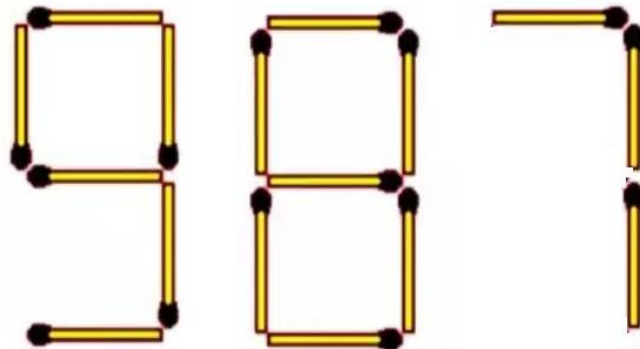
1	2	3
2	4	6
4	8	

1

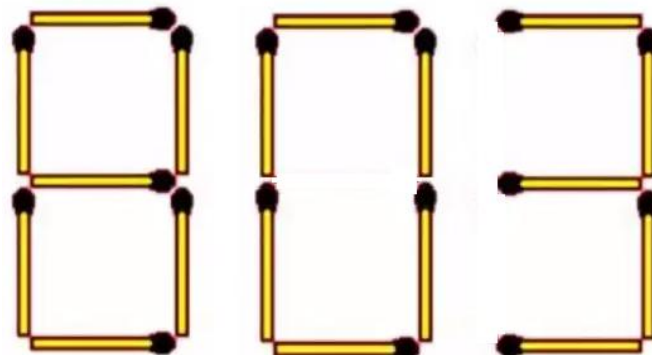
2	4	8
3	?	12
4	8	16

2

اللعبة رقم 15 : **لعبة الاستبدال** / حرك عود ثقاب واحد للحصول على أصغر عدد



1



2



اللعبة رقم 18 : **لعبة التردد** / أحسب عدد الوجوه في الصورة



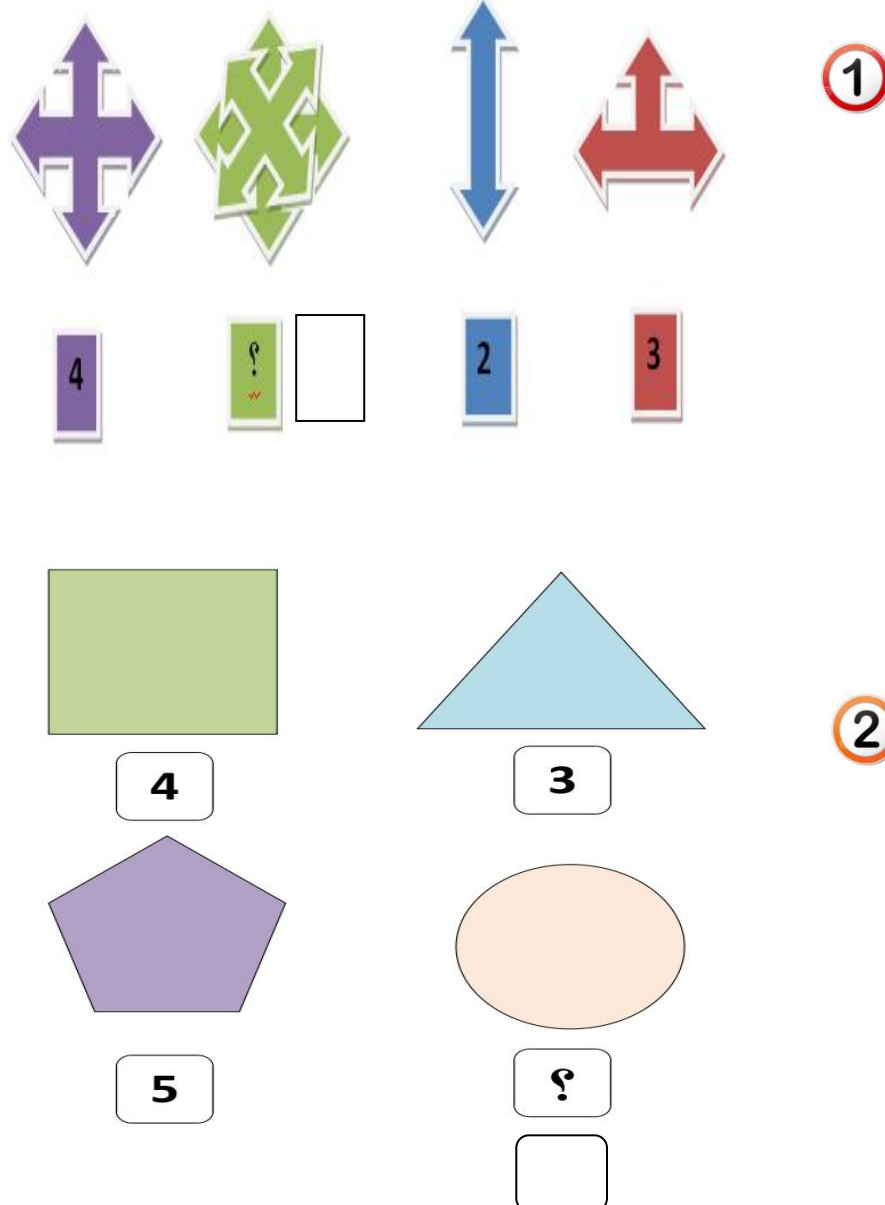
1



2



اللعبة رقم 17 : تطابق شكل مع العدد / لاحظ الأشكال و اكتب العدد مكان علامة الاستفهام



اللعبة رقم 16 : لغز سوكودو / اكتب الأعداد المناسبة داخل الخانات

أكتب الأعداد من 1 إلى 4 في كل صف

1			
3	1	2	
2	4		
3	2		

	3	2
3	2	1
4		
	3	1

3		2
2	1	3
	2	1
1	2	

2		4
	3	
1	4	3

أكتب الأعداد من 1 إلى 9 في كل صف

	4	8	
6		7	1
7	2	9	5
9	7	4	3
	7	5	8
8	9	6	5
9	4	1	7
	7	6	4
2	7		