

السنة الثانية

دفتر

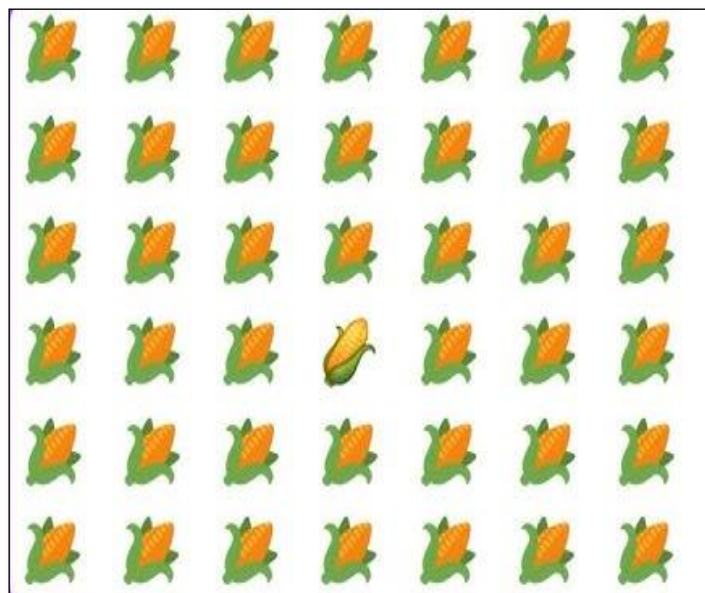
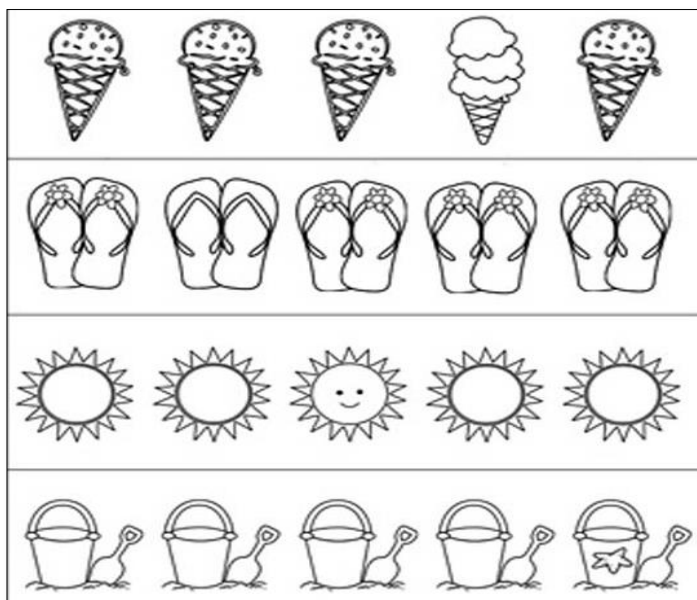
الألعاب الرياضياتية



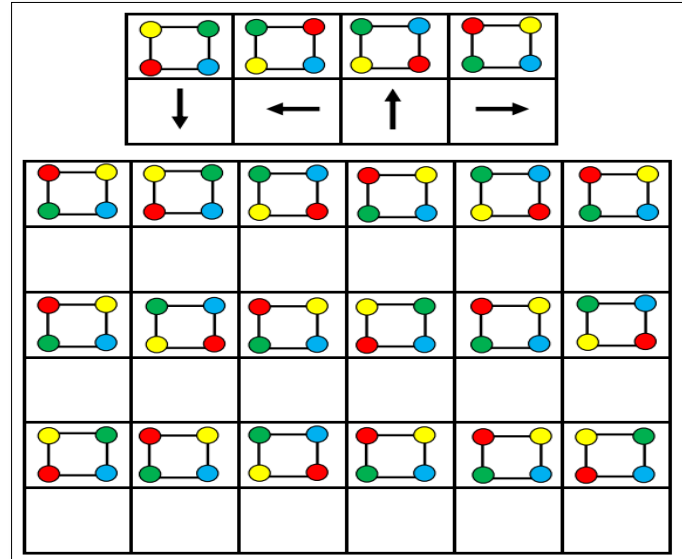
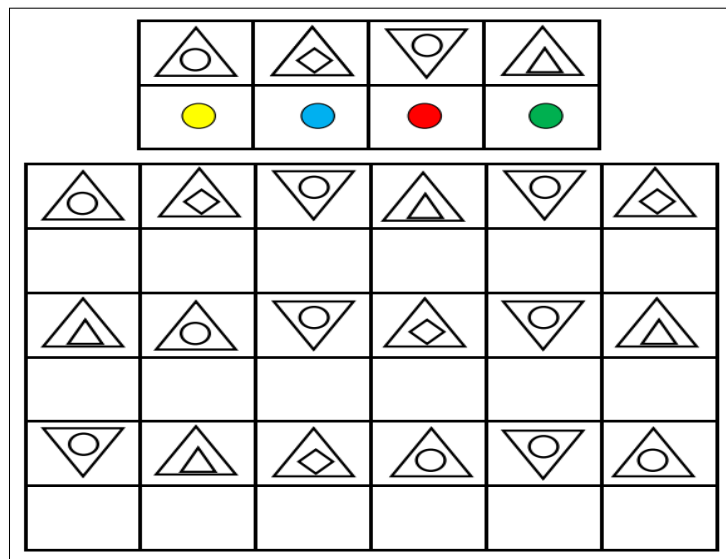
من إعداد الأستاذة : سهيله محمد

اللعبة رقم 1 : إيجاد الدخيل

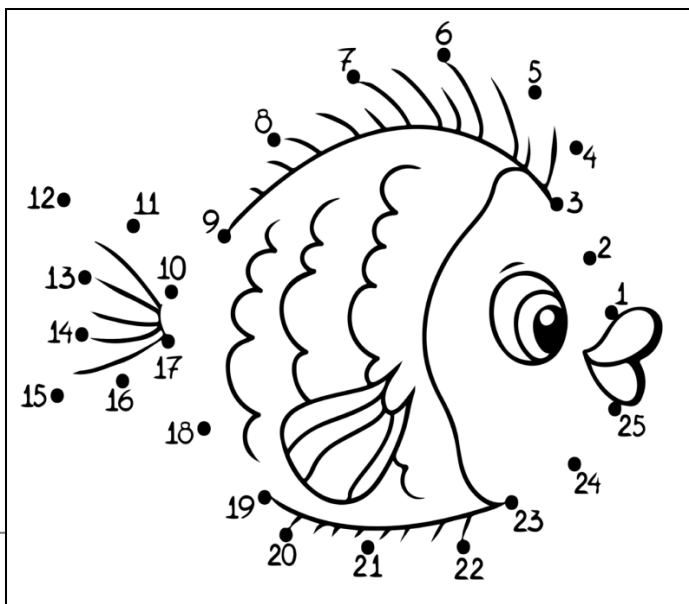
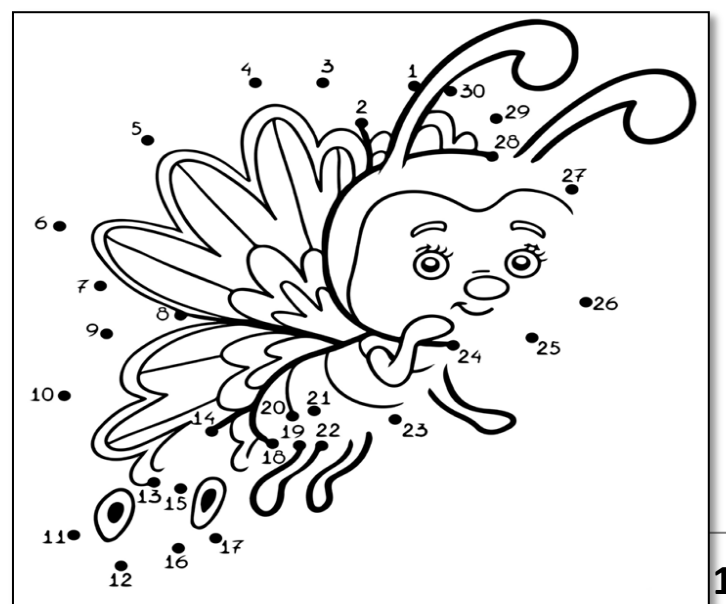
أعين الشكل الدخيل و الألونه /



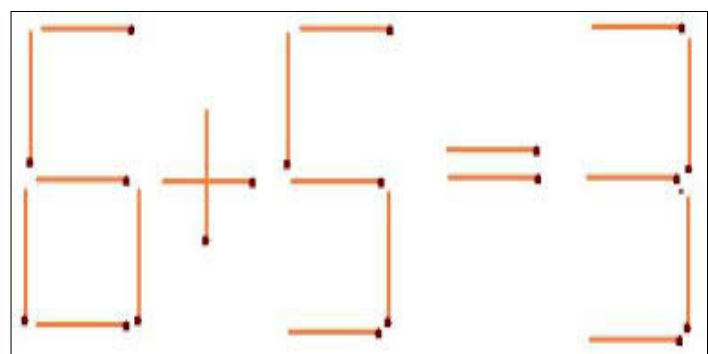
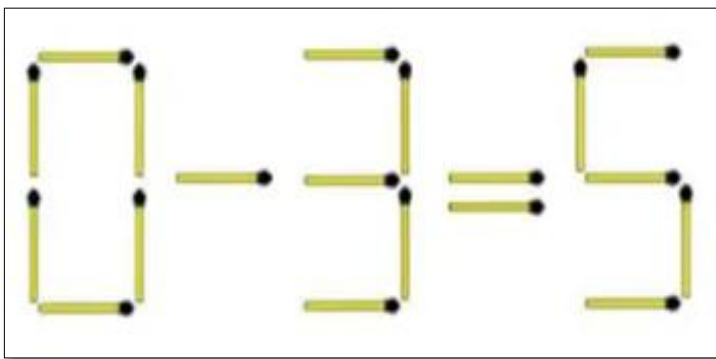
اللعبة رقم 2 : مهمة التشفير البرمجي الصغير / أجيبي حسب الدليل



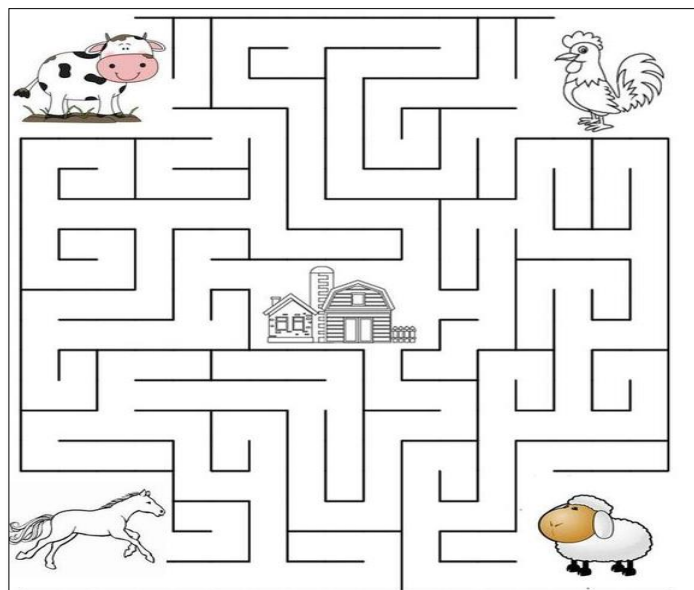
اللعبة رقم 3 : الربط التسلسلي للأرقام /



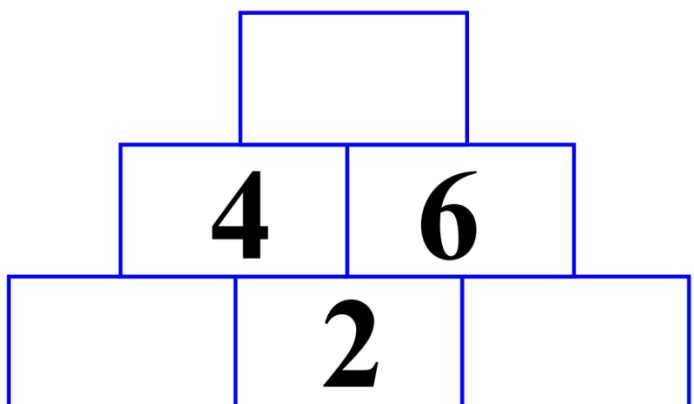
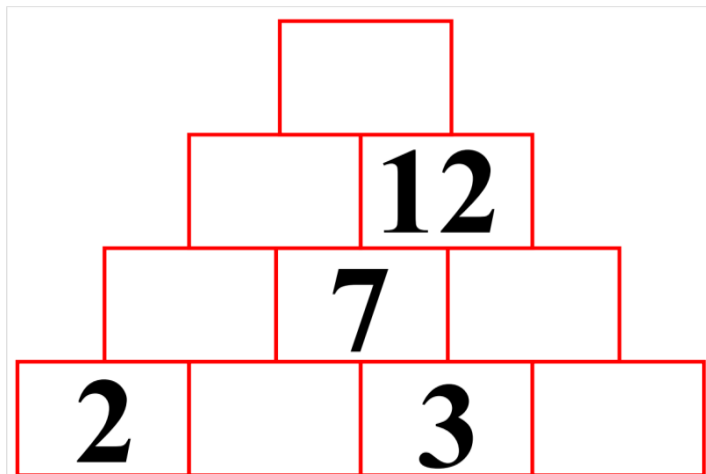
اللعبة رقم 4 : ألعاب الثواب / في الأول أحرك عود ثواب و الثاني أضيف عود ثواب



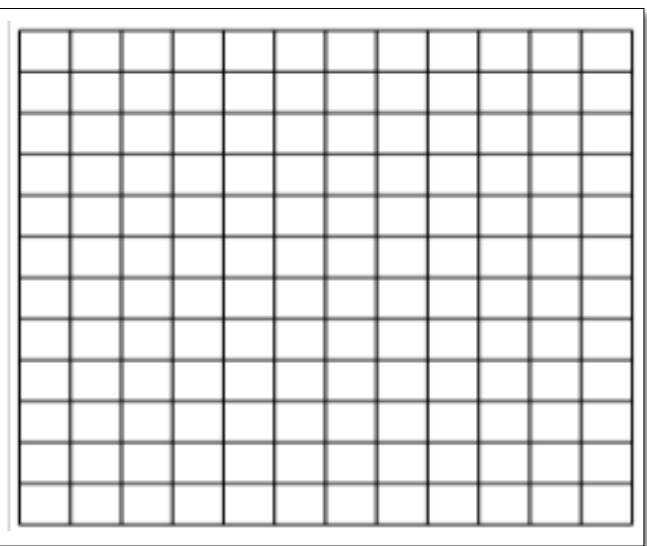
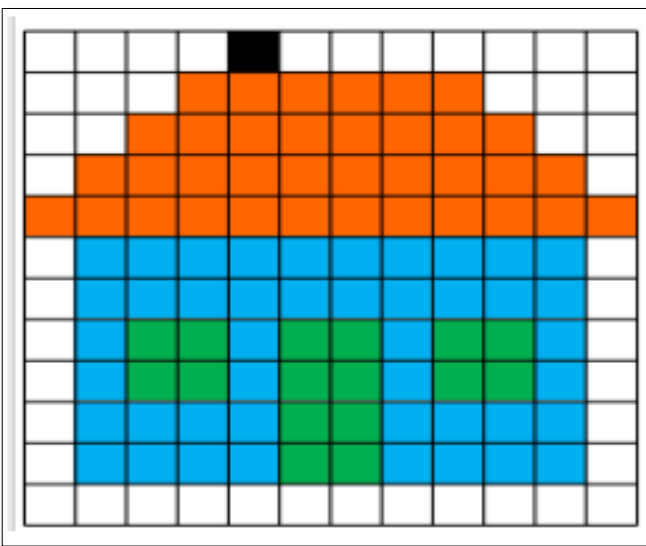
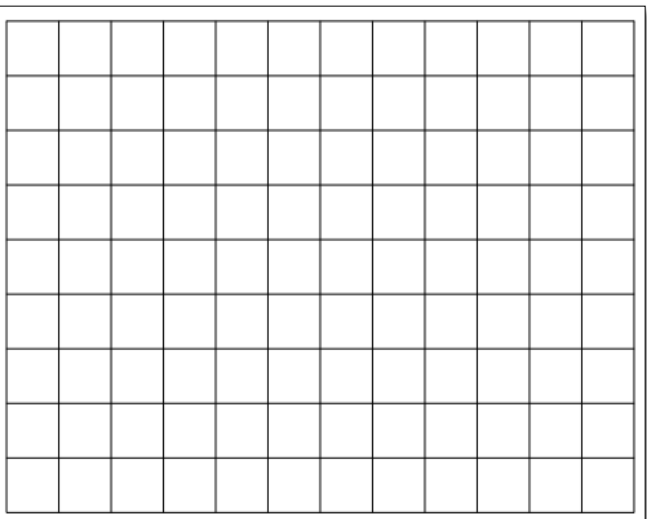
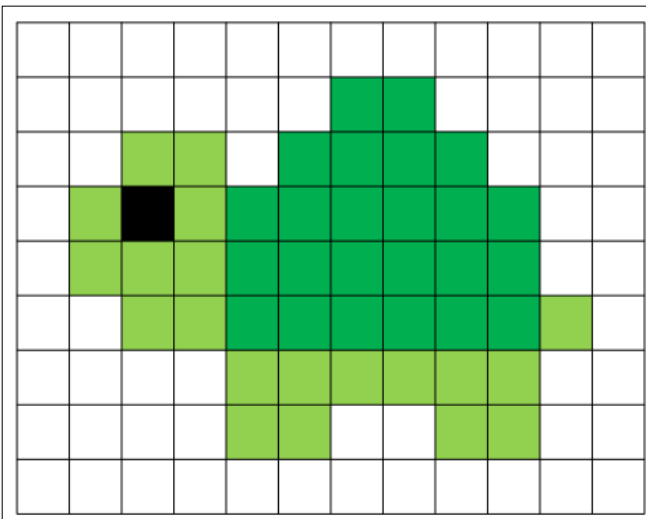
اللعبة رقم 5 : مسابقة في متاهة / اختار المסלك السهل للوصول إلى الهدف



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



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

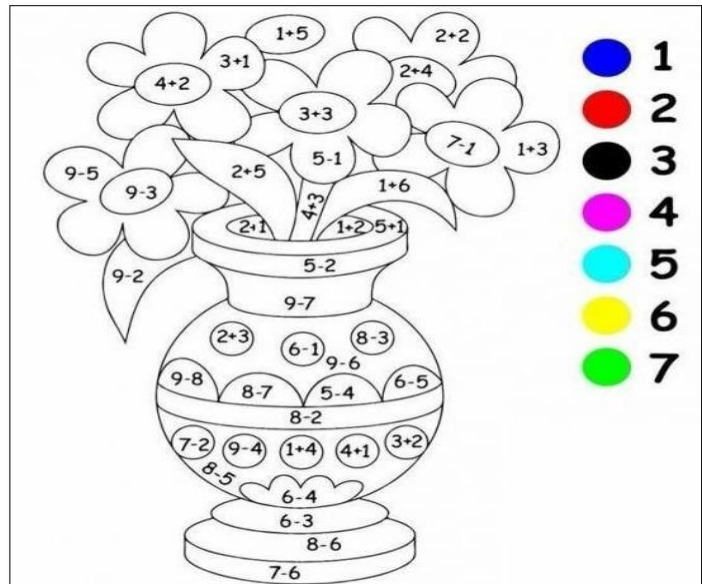
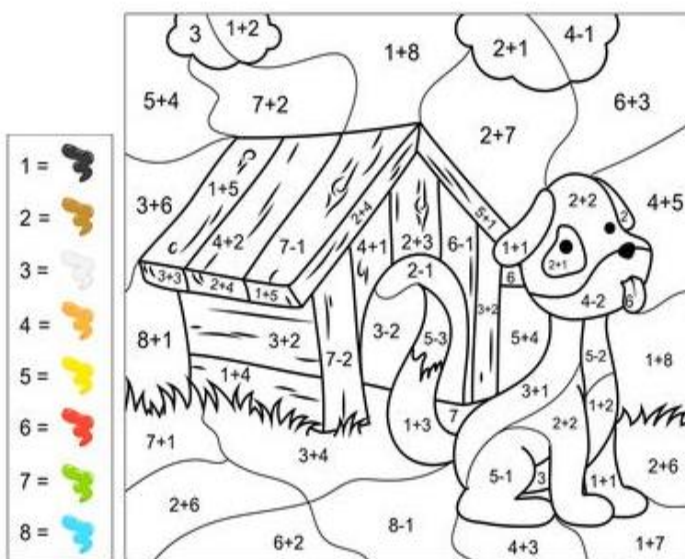


اللعبة رقم 8: لعبة الفروق / ابحث عن الاختلافات الموجودة بين الصورتين



اللعبة رقم 9 : أحسب و ألوّن

/ أحسب و ألوّن



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

1	2	3	4	5	6	7	8	9

$\text{bird} + \text{cow} + \text{bird} = ?$
 $\text{sheep} + \text{rabbit} + \text{camel} = ?$
 $\text{bee} + \text{sheep} + \text{chicken} = ?$
 $\text{bird} + \text{cow} + \text{rabbit} = ?$
 $\text{cow} + \text{bee} + \text{chicken} = ?$
 $\text{ant} + \text{bird} + \text{ant} = ?$

1	3	4	5	6	7	8

$\text{red diamond} + \text{yellow square} + \text{grey circle} = ?$ $5 + 3 + 4 = 12$
 $\text{green triangle} + \text{yellow inverted triangle} + \text{red diamond} = ?$
 $\text{purple triangle} + \text{green triangle} + \text{blue pentagon} = ?$
 $\text{blue pentagon} + \text{yellow square} + \text{grey circle} = ?$
 $\text{grey circle} + \text{red diamond} + \text{yellow square} = ?$
 $\text{yellow inverted triangle} + \text{purple triangle} + \text{green triangle} = ?$

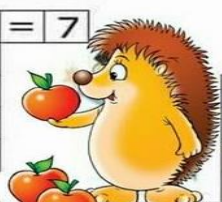
اللعبة رقم 11 : لغز سودوكو / استخدم الأعداد من 1 إلى 6 و املأ الخانات

	4					5	
						2	
	3	4			2		
	1		3	4			
	2	1	6	4		3	
	4	5	3			6	

4	2	3	5		1
5					3
3			1	5	
5	4				6
3			6	5	
1		5			2

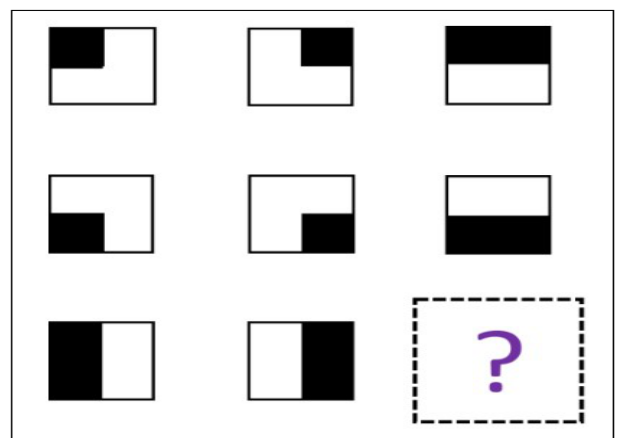
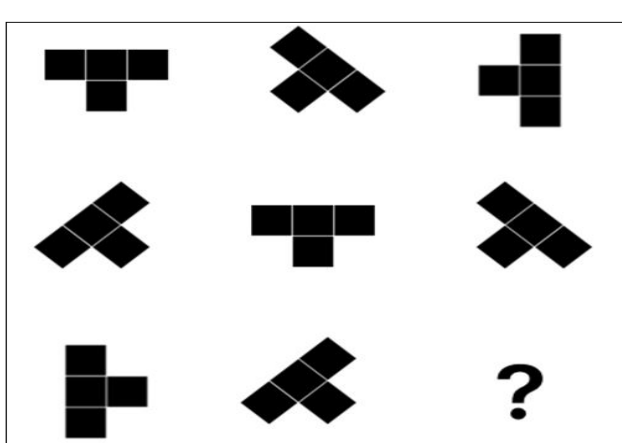
اللعبة رقم 12 : الأرقام المتقاطعة / أكمل بالرقم المناسب لتكون النتيجة صحيحة

$\boxed{6} + \boxed{\quad} = 7$	$\boxed{\quad} + \boxed{\quad} = 2$
$\boxed{+} + \boxed{\quad} = 4$	$\boxed{2} + \boxed{\quad} = 6$
$\boxed{=}$	$\boxed{\quad} + \boxed{3} = \boxed{2}$
$\boxed{\quad} + \boxed{\quad} = 7$	$\boxed{2} + \boxed{\quad} = \boxed{9}$
$\boxed{5} + \boxed{\quad} = \boxed{8}$	$\boxed{+} + \boxed{5} = \boxed{\quad}$
$\boxed{1} + \boxed{3} = \boxed{\quad}$	$\boxed{2} + \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$
$\boxed{=}$	$\boxed{+} + \boxed{\quad} = \boxed{7}$
$\boxed{\quad} + \boxed{\quad} = 7$	$\boxed{=}$
$\boxed{+} + \boxed{\quad} = 8$	$\boxed{=}$



$\boxed{4} - \boxed{2} = \boxed{\quad}$	$\boxed{+} - \boxed{1} = \boxed{\quad}$	
$\boxed{\quad} - \boxed{7} = \boxed{2}$	$\boxed{+} + \boxed{8} = \boxed{\quad}$	$\boxed{-} - \boxed{6} = \boxed{5}$
$\boxed{-} - \boxed{5} = \boxed{\quad}$	$\boxed{+} - \boxed{3} = \boxed{\quad}$	$\boxed{=}$
$\boxed{1} - \boxed{8} = \boxed{\quad}$	$\boxed{9} - \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$	$\boxed{+} - \boxed{5} = \boxed{\quad}$
$\boxed{=}$	$\boxed{-} - \boxed{5} = \boxed{\quad}$	$\boxed{=}$
$\boxed{3} + \boxed{3} = \boxed{\quad}$	$\boxed{-} - \boxed{4} = \boxed{\quad}$	$\boxed{=}$

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



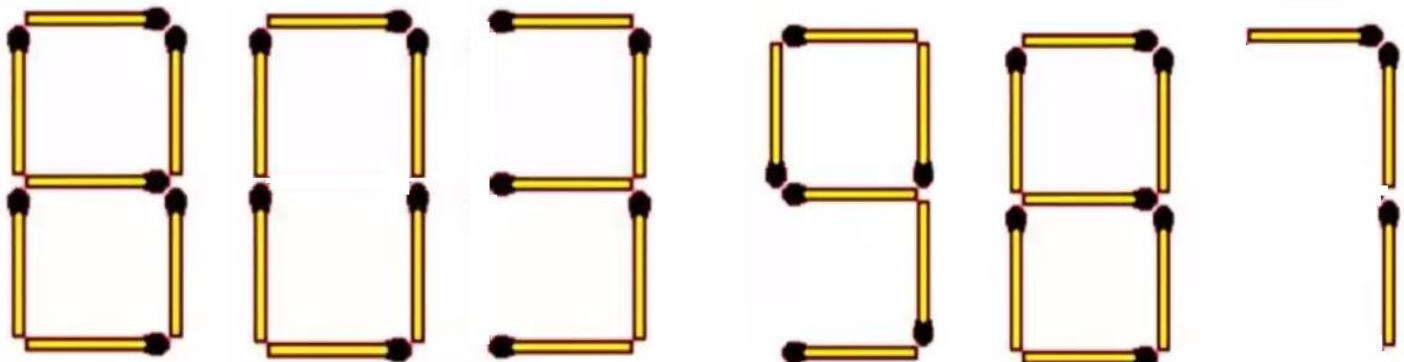
اللعبة رقم 14 : العدد الناقص / أكتب العدد المناسب مكان الخانة الفارغة

2	4	8
3	?	12
4	8	16

5

1	2	3
2	4	6
4	8	

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

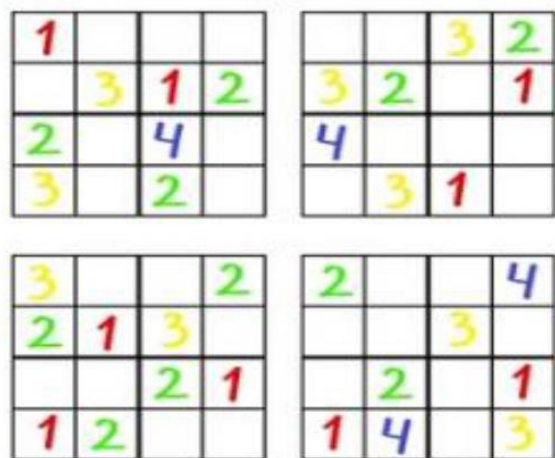


اللعبة رقم 16 : لغز سوكودو / اكتب الأعداد المناسبة داخل الخانات

أكتب الأعداد من 1 إلى 9 في كل صف

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

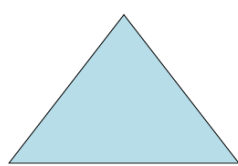
أكتب الأعداد من 1 إلى 4 في كل صف



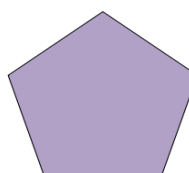
اللعبة رقم 17 : تطابق شكل مع العدد / لاحظ الأشكال و اكتب العدد مكان علامة الاستفهام



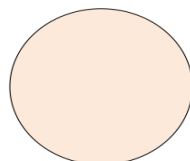
4



3



5



?



4



?



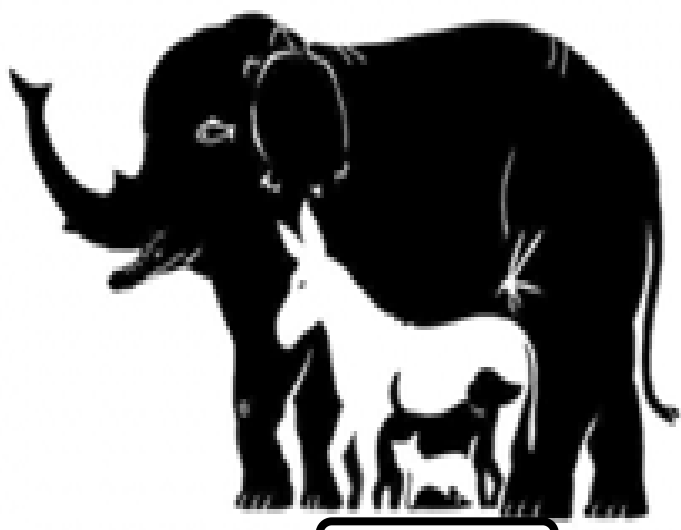
2



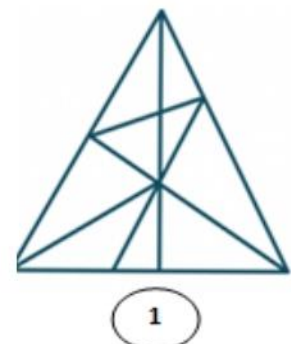
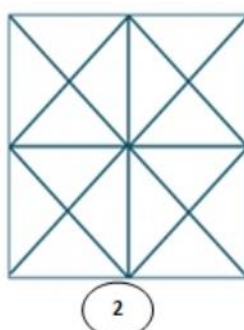
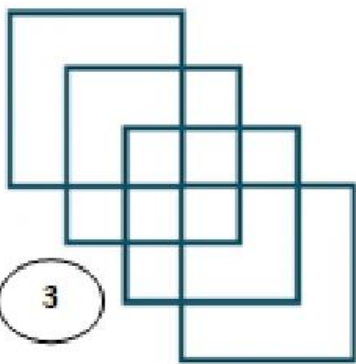
3

6

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



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



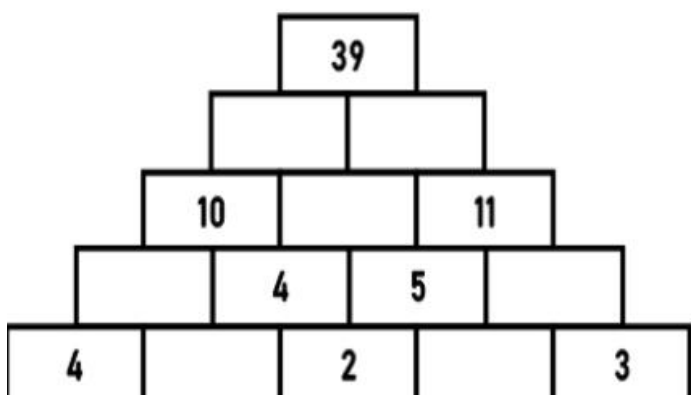
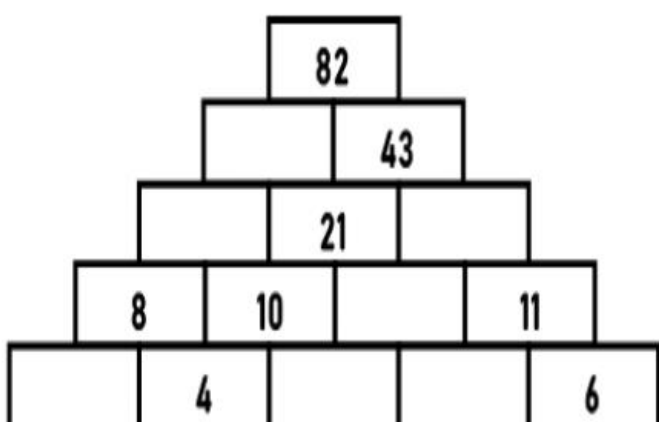
ابحث على عدد المستطيلات في هذا الشكل.

جد عدد المثلثات في كل من الشكلين 1 و 2

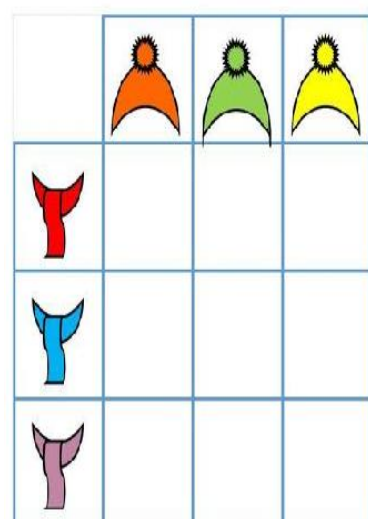
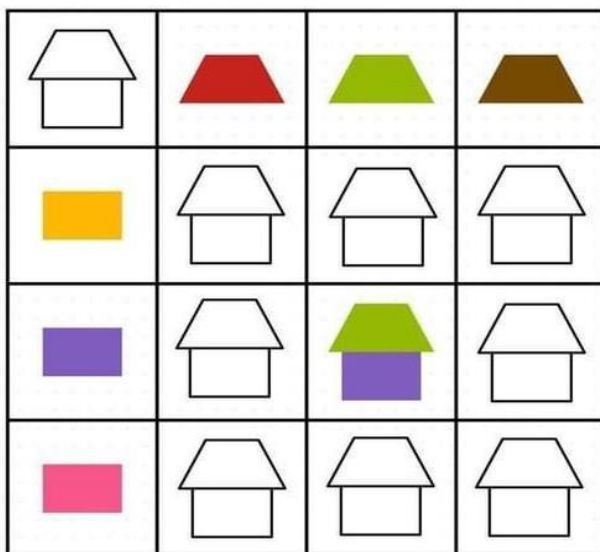
عدد المستطيلات هو :

عدد المثلثات هو :

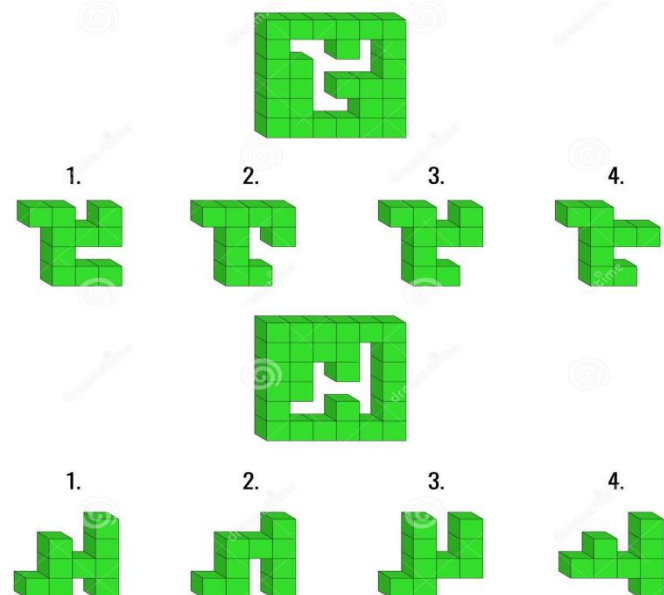
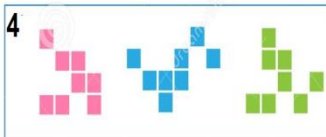
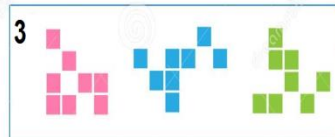
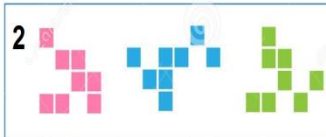
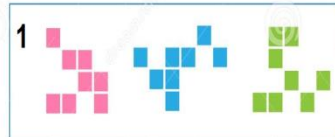
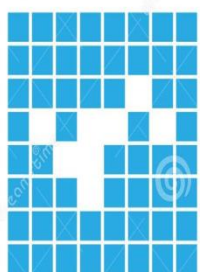
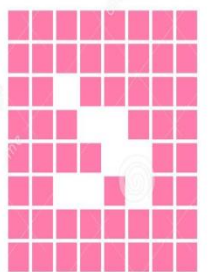
اللعبة رقم 21 : هرم الأعداد / استعمل مهاراتك الحسابية لإيجاد الأعداد الصحيحة



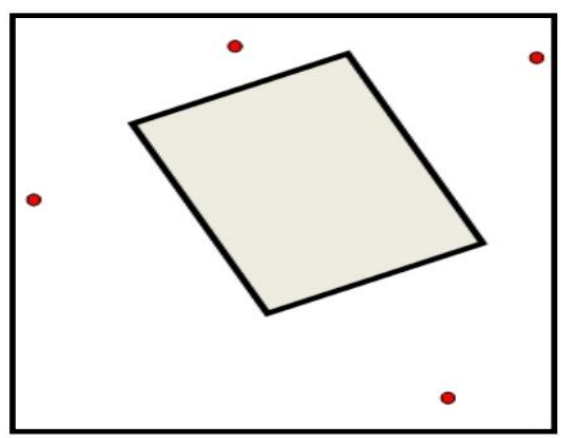
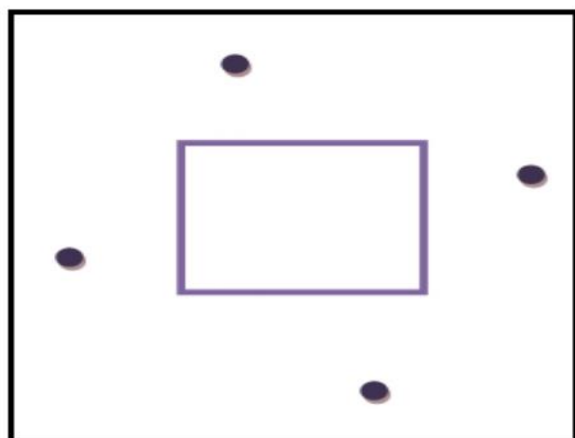
اللعبة رقم 22 : التمييز و التصنيف / أكتب رقم حسب الشكل في الخانة المناسبة / لون حسب الشكل



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



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



اللعبة رقم 25 : تحدي التحفة / اختار الجواب الصحيح



A

◆ = 2
■ = 4
▲ = 6
● = 8
▽ = 4

B

◆ = 4
■ = 4
▲ = 8
● = 7
▽ = 7

C

◆ = 4
■ = 4
▲ = 8
● = 8
▽ = 7

D

◆ = 2
■ = 4
▲ = 5
● = 8
▽ = 4

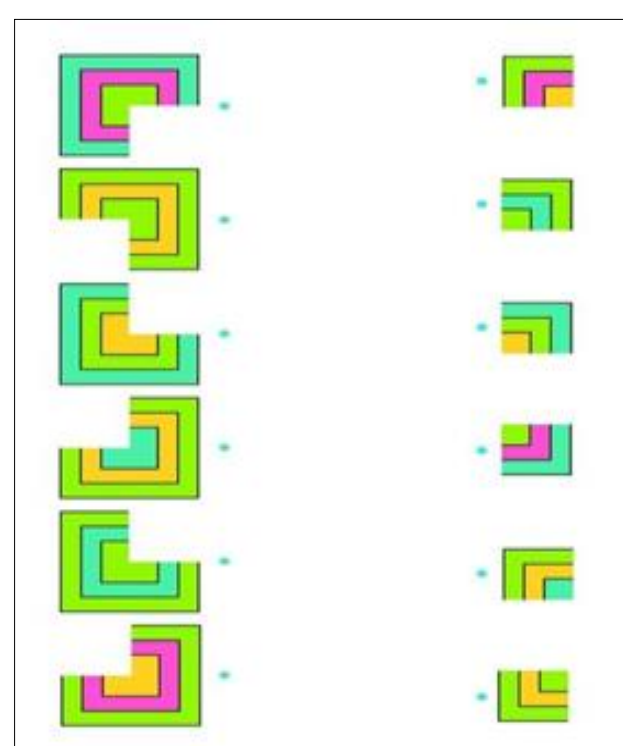
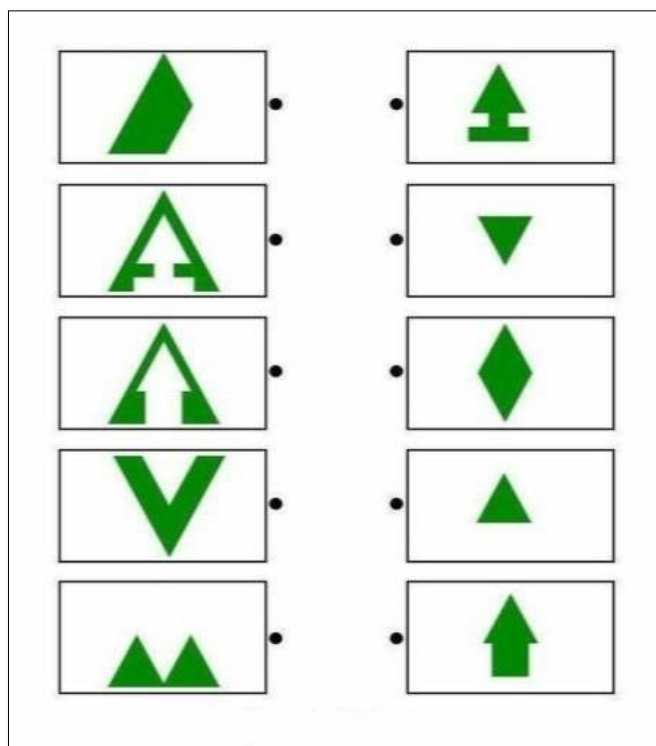


ت	
★	1
❀	2
🦀	3
🐠	4
🐙	5

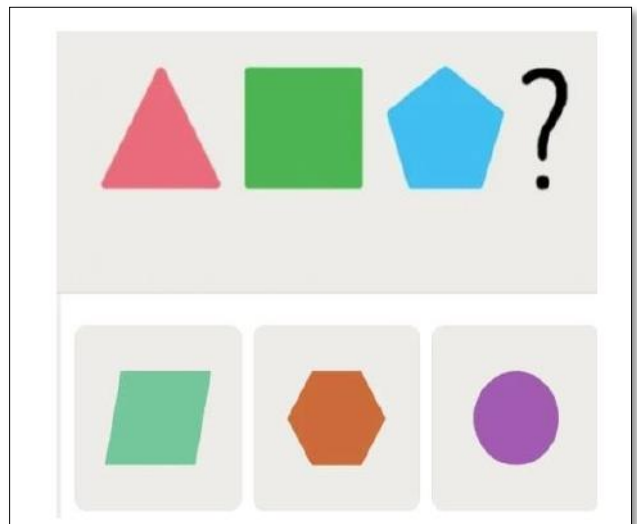
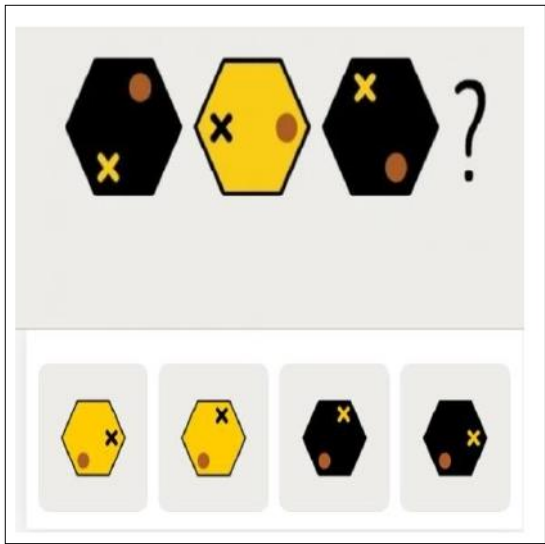
ب	
★	5
❀	4
🦀	3
🦀	3
🐠	2
🐙	1

ج	
★	1
❀	3
🦀	2
🦀	4
🐠	5
🐙	5

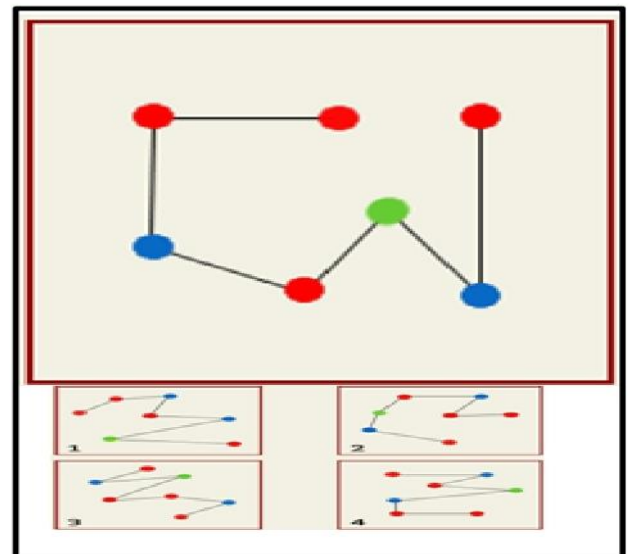
اللعبة رقم 26 : التصنيف / أربط الشكل مع ما يناسبه



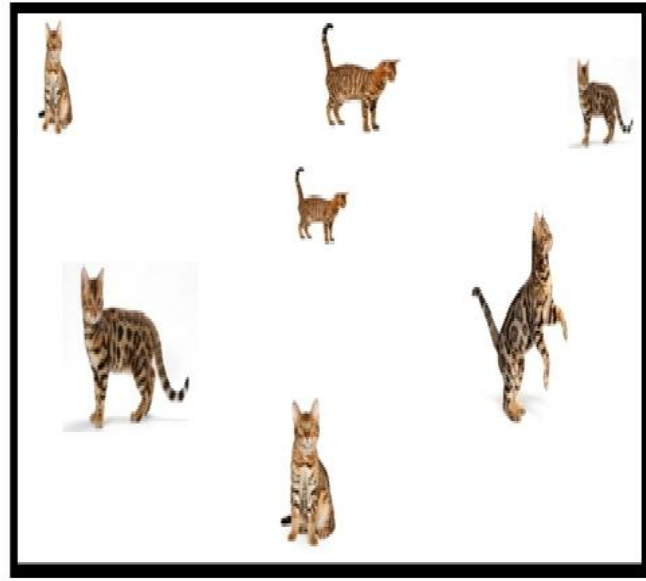
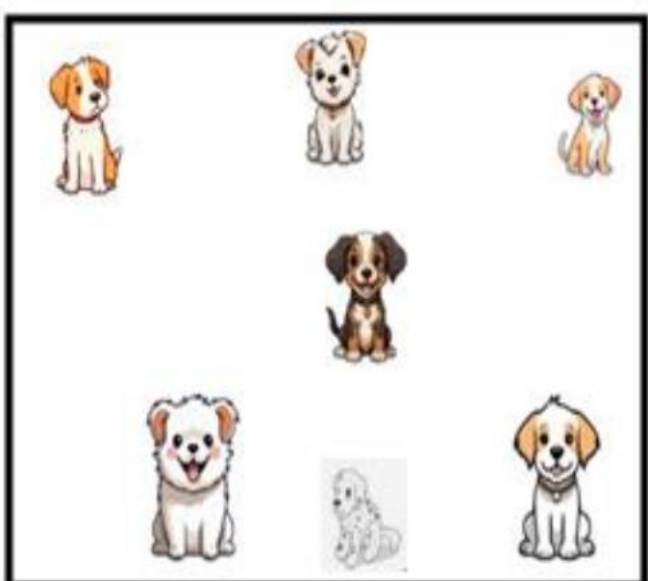
اللعبة رقم 27 : اختيار الجواب الصحيح / اختار الجواب الصحيح



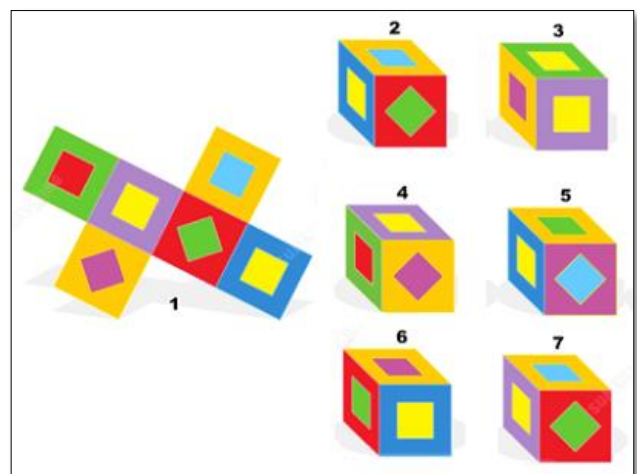
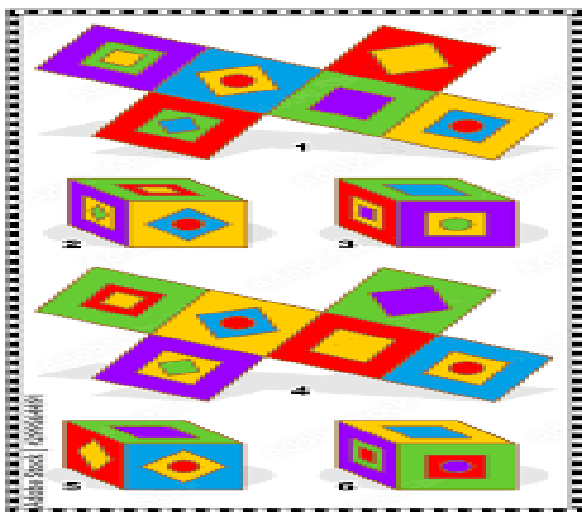
اللعبة رقم 28 : تتبع النمط / اختيار الشكل المناسب للنقط



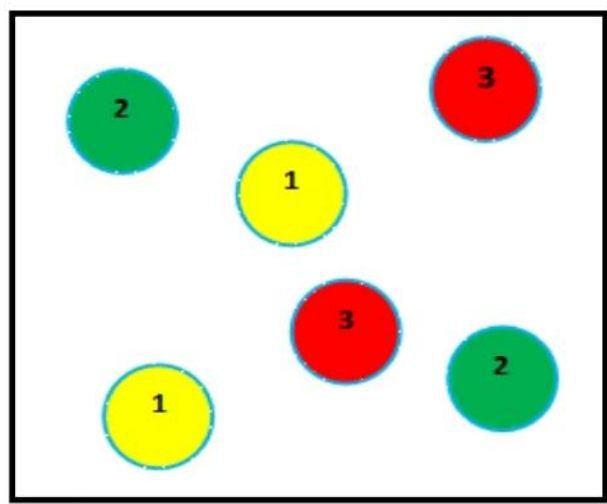
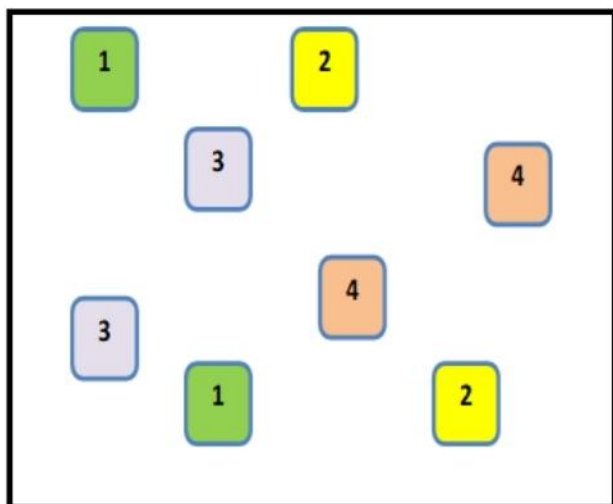
اللعبة رقم 29 : لعبة الخطوط / أرسم 3 خطوط مستقيمة لعزل كل حيوان لوحده



اللعبة رقم 30 : لعبه التطابق / ايجاد المكعب الذي يتتطابق



اللعبة رقم 34 : لعبه الربط و التوصيل / أوصل الدوائر من نفس اللون بدون تقاطع الخطوط في اي نقطة



اللعبة رقم 35 : الحساب المنطقي / أستنتاج العدد الذي يحل محل علامة الاستفهام

	$+$		$=$	10		$=$?
	$+$		$=$	8		$=$?
	$+$		$=$	5		$=$?

$$\begin{aligned}
 1 + 4 &= 5 \\
 2 + 5 &= 12 \\
 3 + 6 &= 21 \\
 8 + 11 &= ?
 \end{aligned}$$