

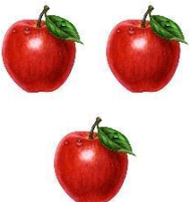
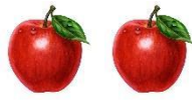
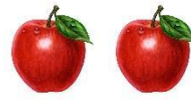
وزارة التربية والتعليم
أوراق عمل في مادة
الرياضيات
الوحدة الأولى + المقارنة

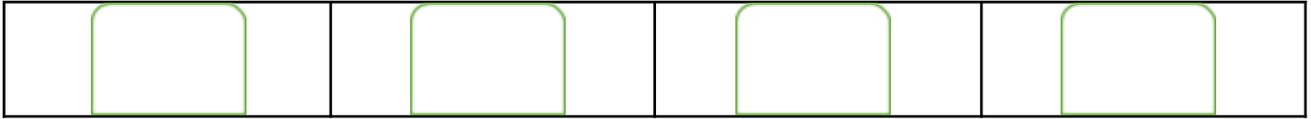
للفصل الأول الأساسي
العام الدراسي 2021-2022

إعداد أ. زياد سليم أبو شرخ

بطاقة رقم (1) - العدد 1

أضع إشارة (✓) أسفل المجموعة التي تحتوي تفاحة واحدة:

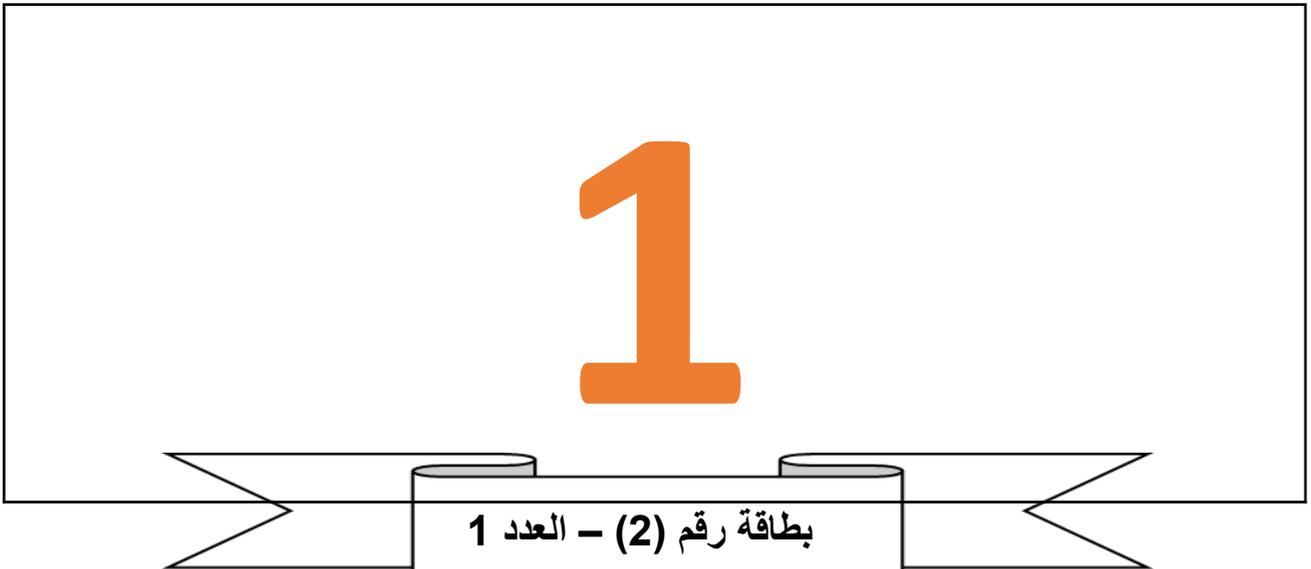
			
---	---	--	---



ألون صورة واحدة من كل مجموعة:

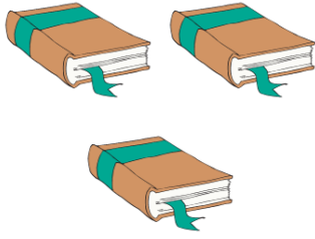


ألون رمز العدد (1)



أصل المجموعة التي تحتوي عنصر واحد برمز العدد واحد

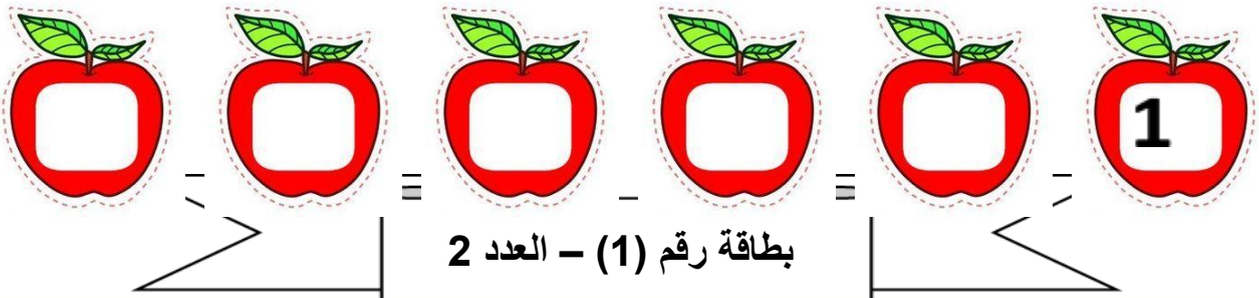




أكتب العدد بخط جميلٍ ومرتبٍ:

1	1	1	1	1
1	1	1	1	1
1	1	1	1	1
.
.

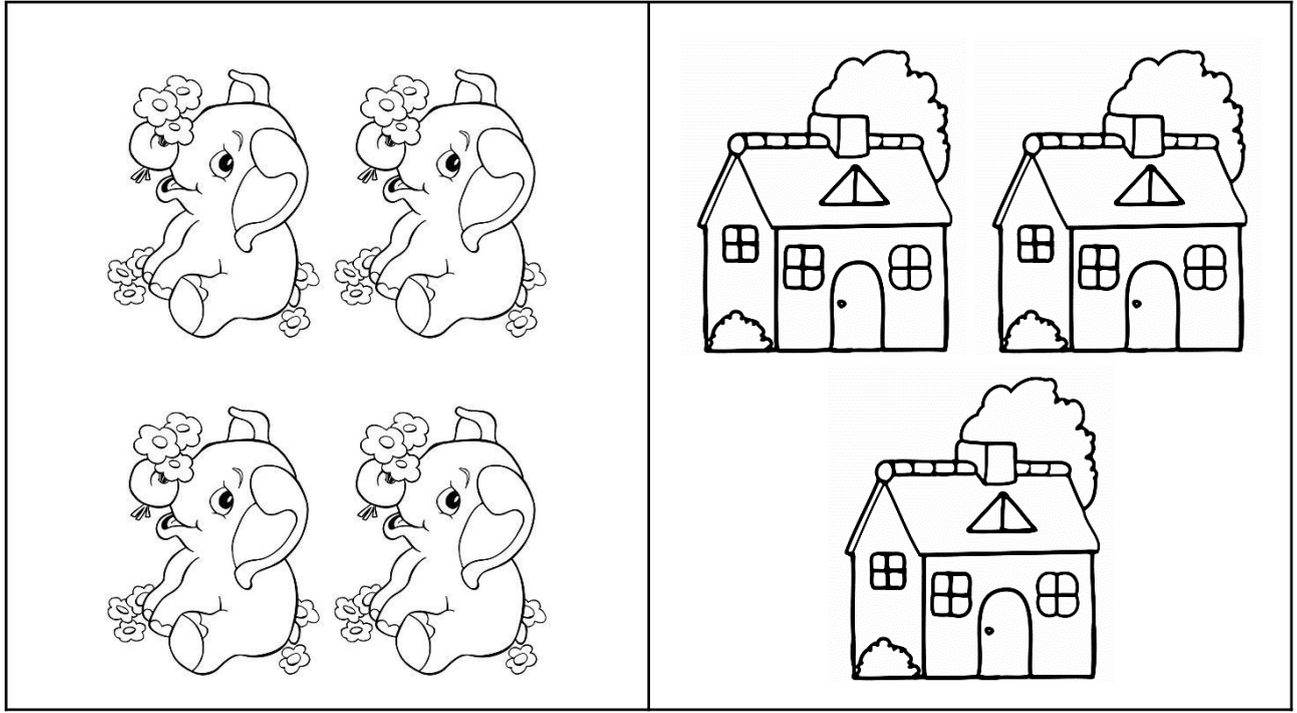
أكتب العدد 1 داخل التفاحات:



أضع إشارة (✓) أسفل المجموعة التي تحتوي حبتي فراولة:

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ألون صورتين من كل مجموعة:

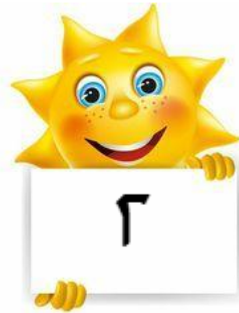
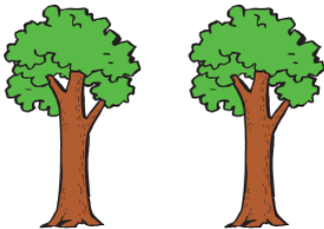


ألون رمز العدد (2)

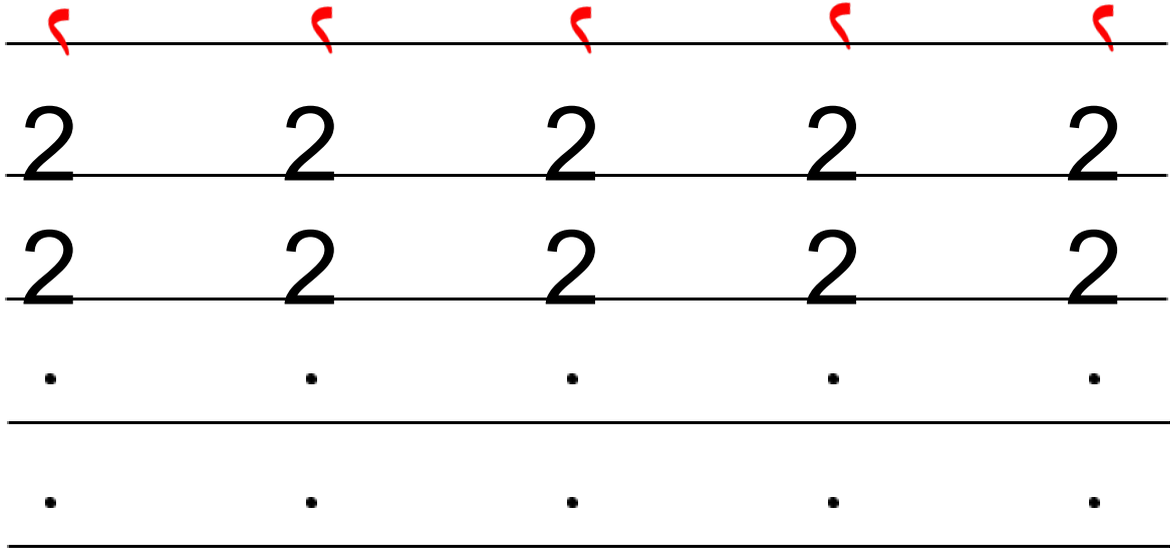
22

بطاقة رقم (2) - العدد 2

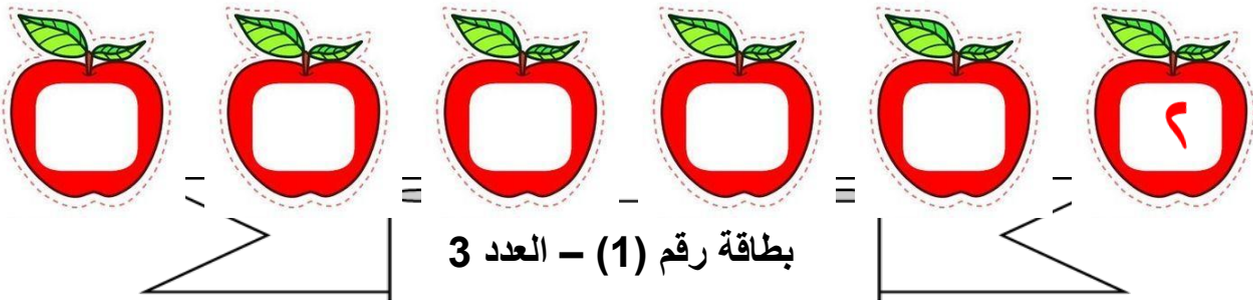
أصل المجموعة التي تحتوي عنصرين برمز العدد اثنين:



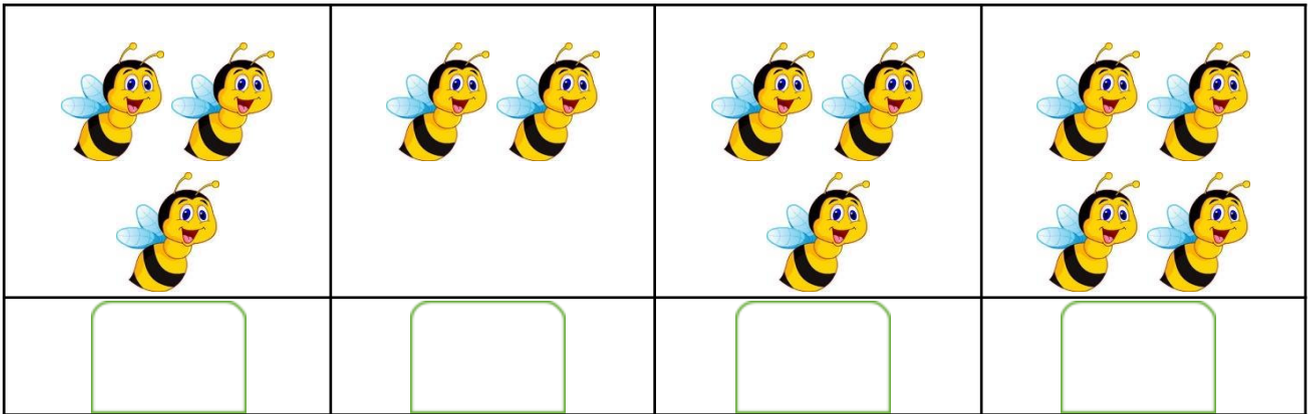
أكتب العدد بخط جميلٍ ومرتبٍ:



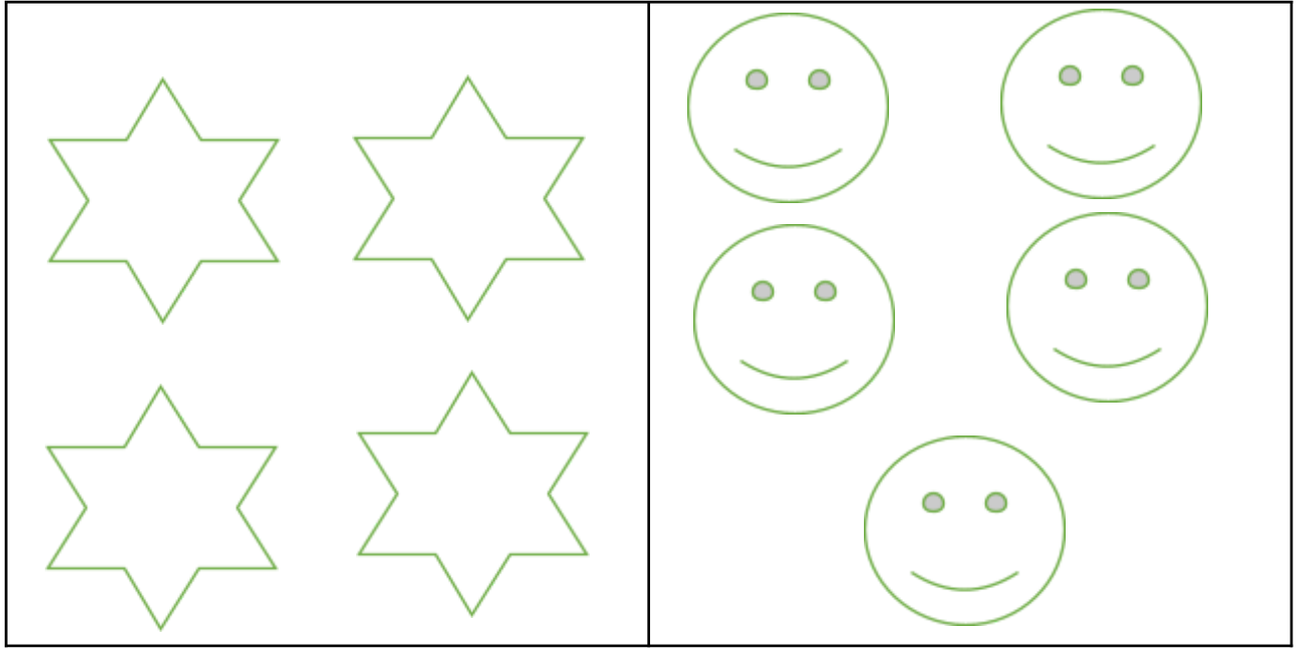
أكتب العدد 2 داخل التفاحات:



أضع إشارة (✓) أسفل المجموعة التي تحتوي ثلاث نحلات:



ألون ثلاثة أشكال من كل مجموعة:

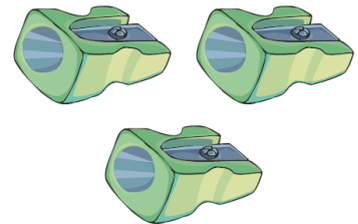


ألون رمز العدد (3)

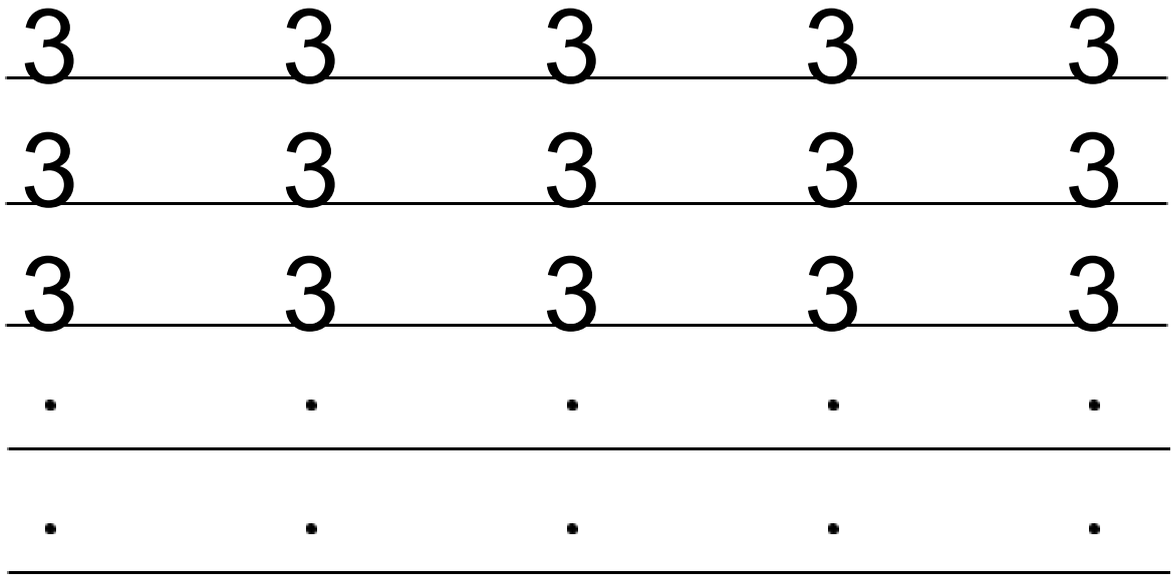
3 3 3

بطاقة رقم (2) - العدد 3

أصل المجموعة التي تحتوي ثلاثة عناصر برمز العدد ثلاثة:



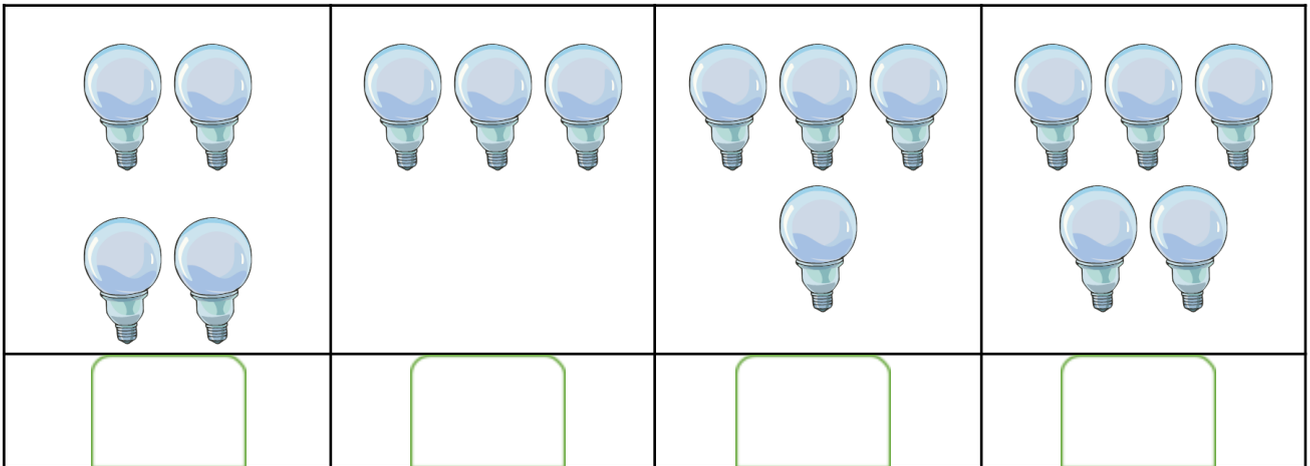
أكتب العدد بخط جميلٍ ومرتبٍ:



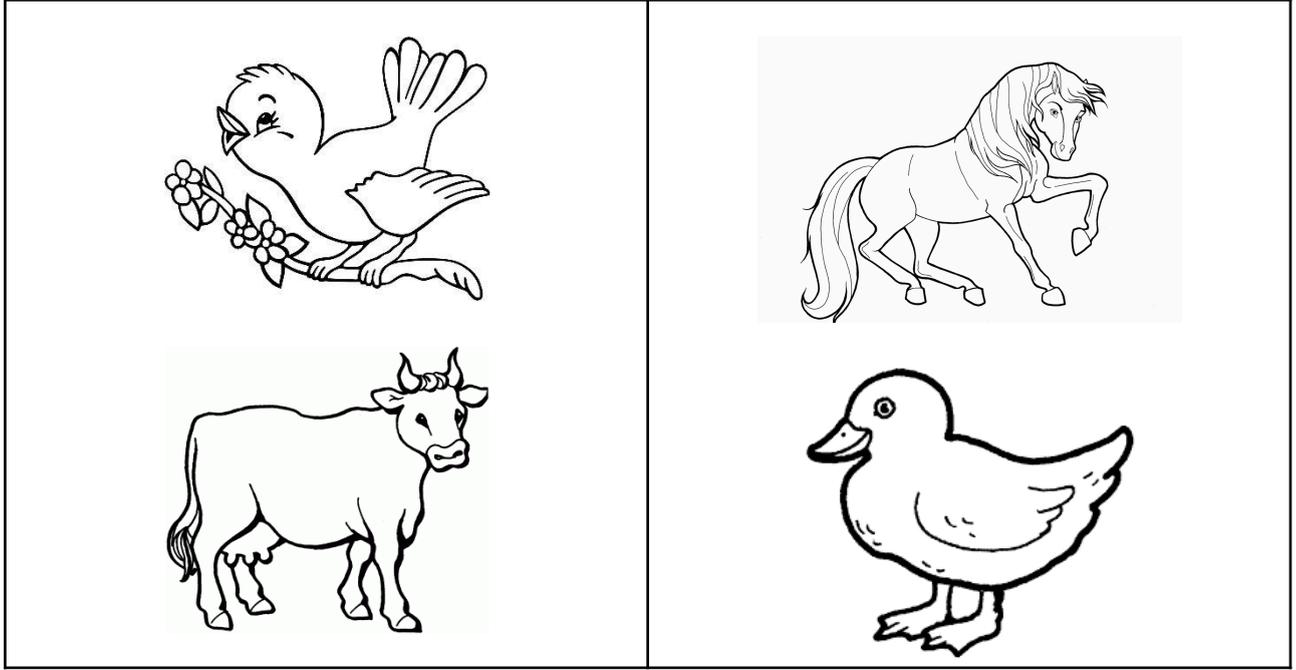
أكتب العدد 3 داخل التفاحات:



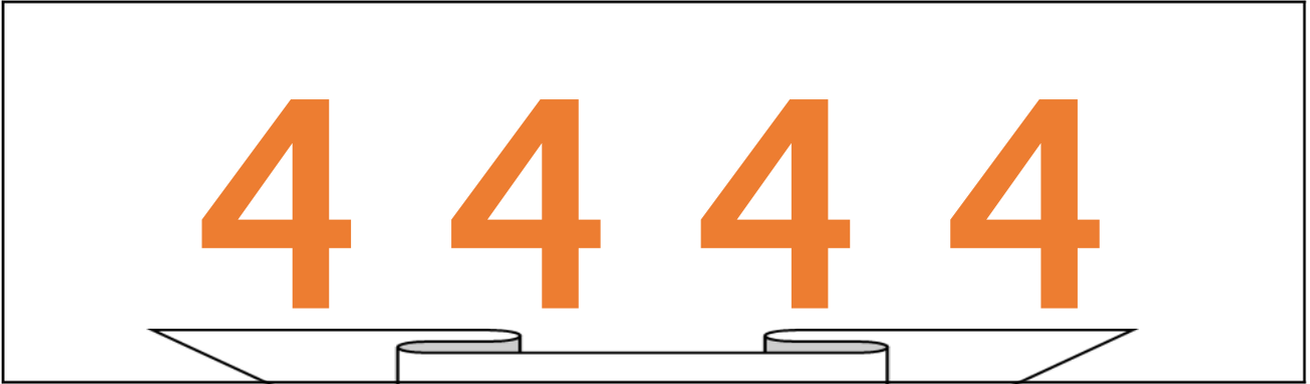
أضع إشارة (✓) أسفل المجموعة التي تحتوي أربعة مصابيح:



ألون الحيوان الذي له أربعة أرجل من كل مجموعة:

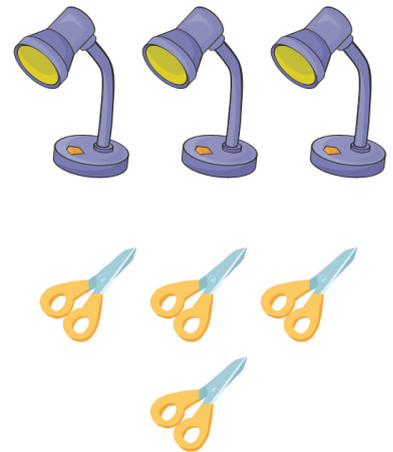
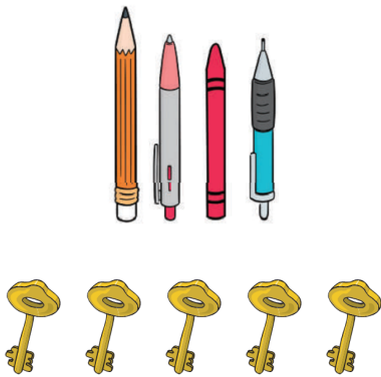


ألون رمز العدد (4)

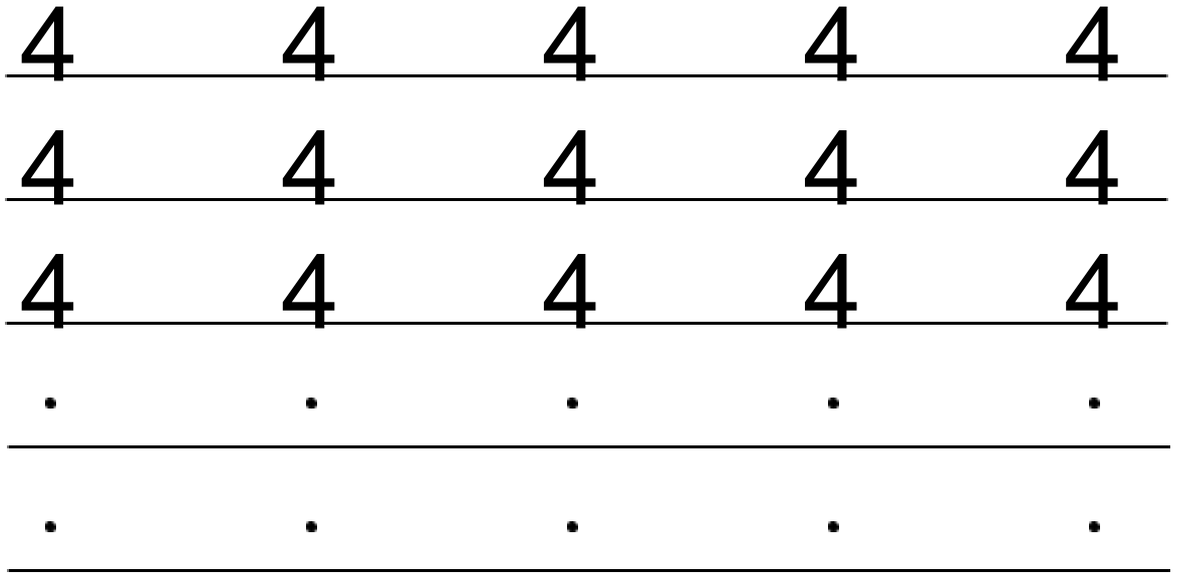


بطاقة رقم (2) - العدد 4

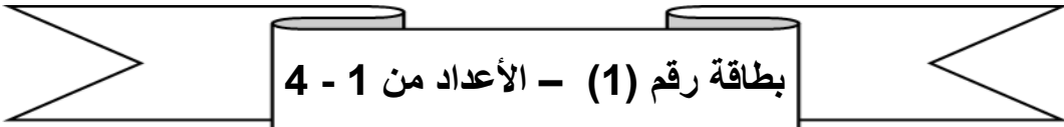
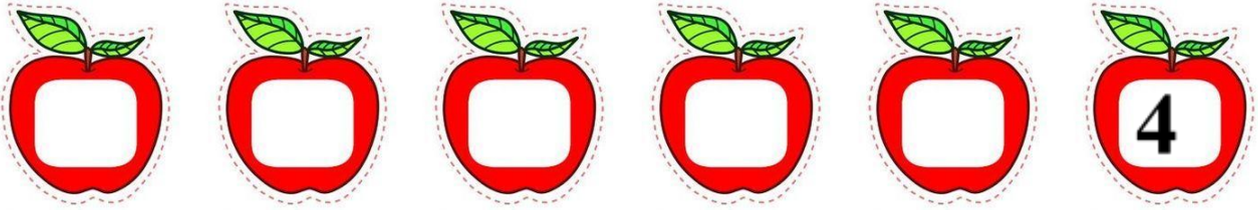
أصل المجموعة التي تحتوي أربعة عناصر برمز العدد أربعة:



أكتب العدد بخط جميلٍ ومرتبٍ:



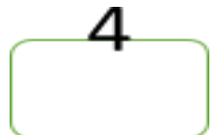
أكتب العدد 4 داخل التفاحات:



أكتب العدد الدال على المجموعة:



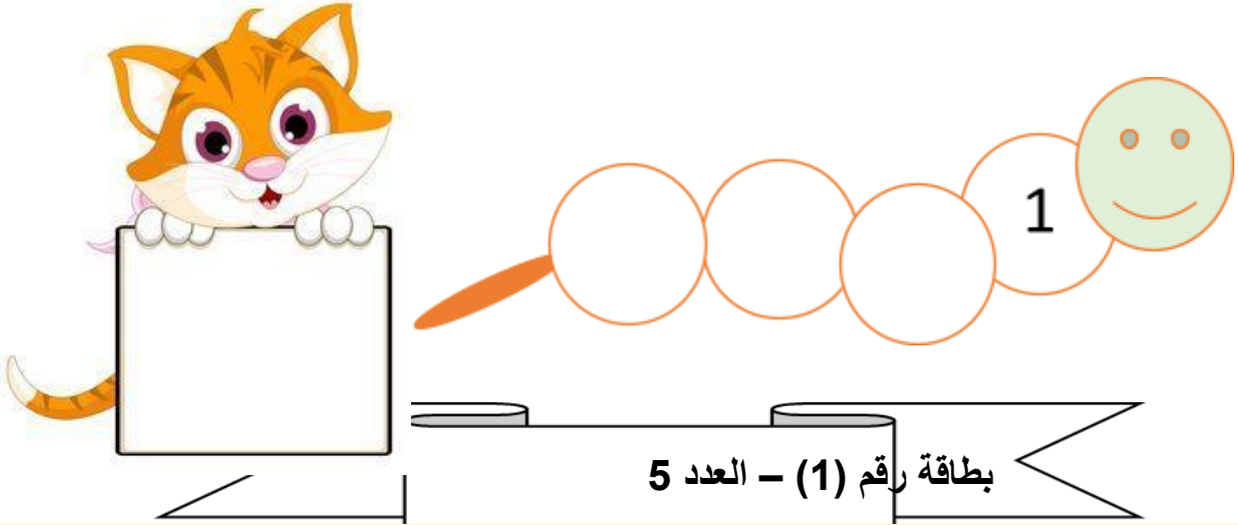
أصل بين المجموعة والعدد المناسب:



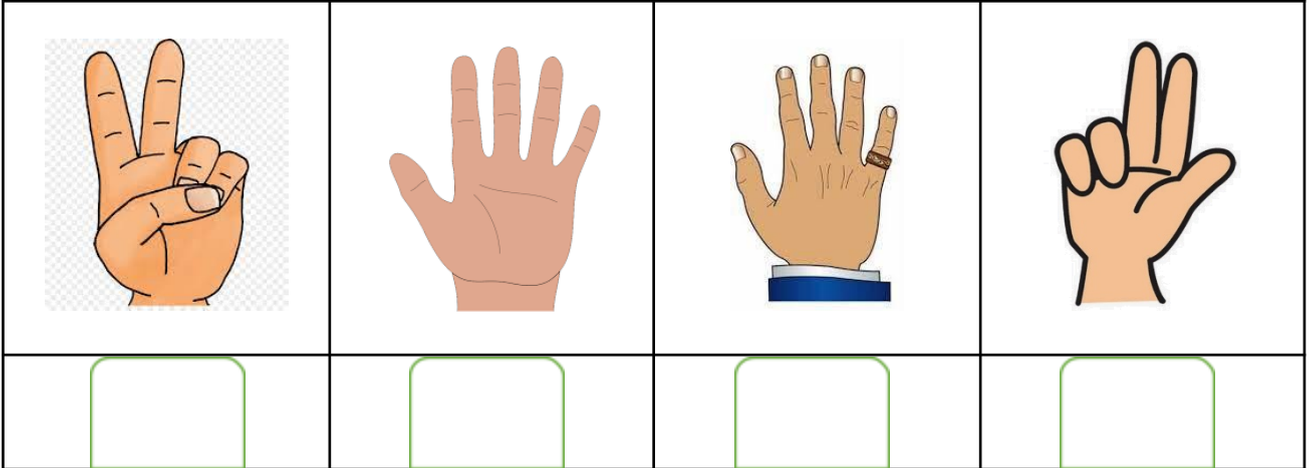
2

1

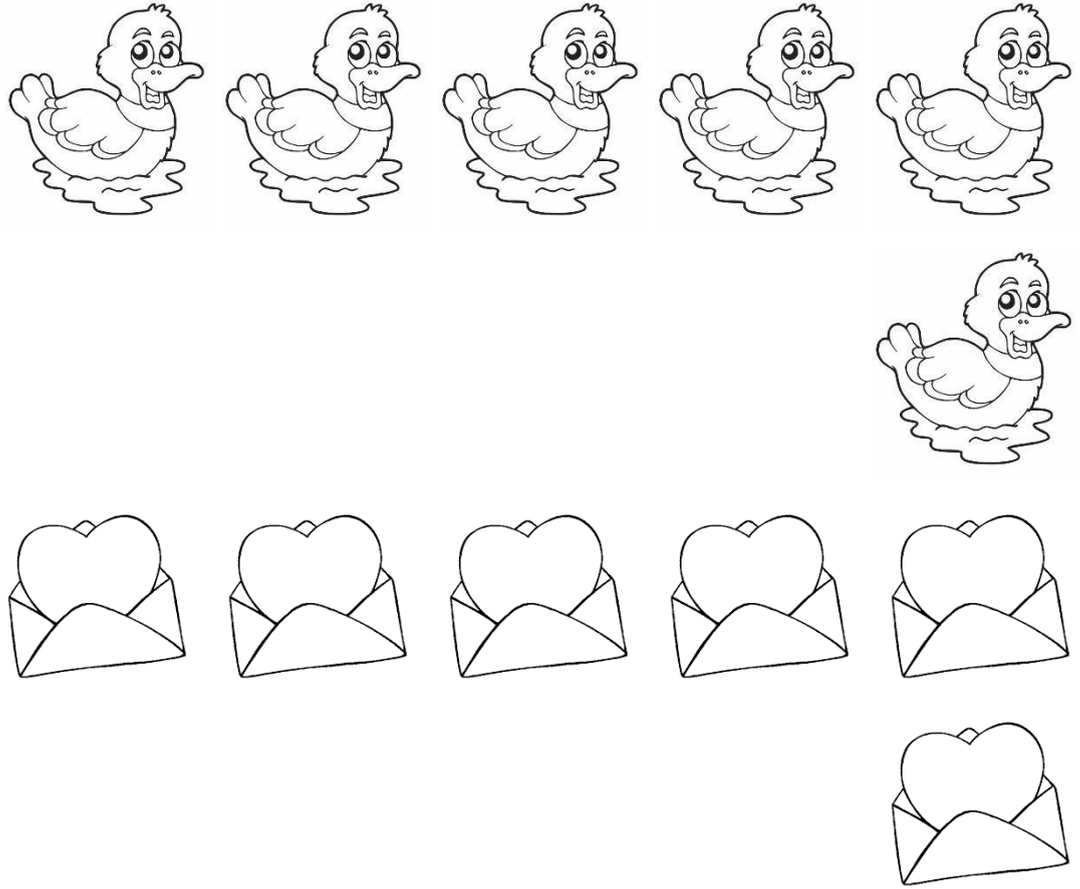
أكمل المتتاليات بالأعداد الناقصة:



أضع إشارة (✓) أسفل المجموعة التي تحتوي خمسة أصابع:

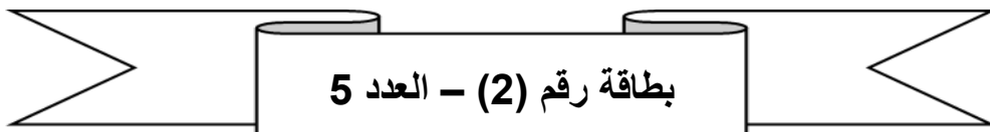


ألون خمس صور من كل مجموعة:

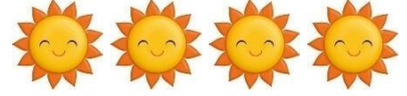
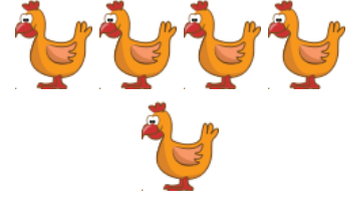


ألون رمز العدد (5)

5 5 5 5 5



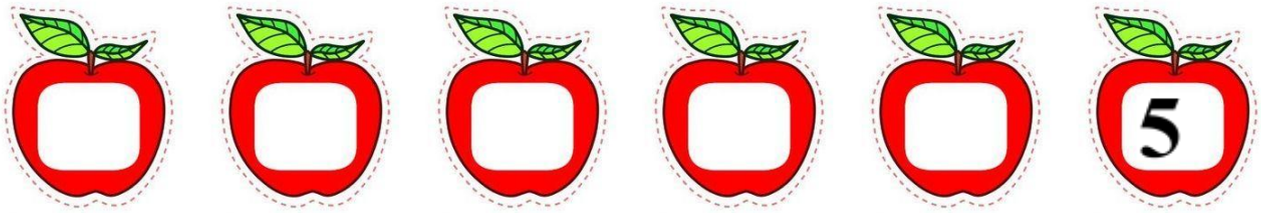
أصل المجموعة التي تحتوي خمسة عناصر برمز العدد خمسة:



أكتب العدد بخط جميلٍ ومرتبٍ:

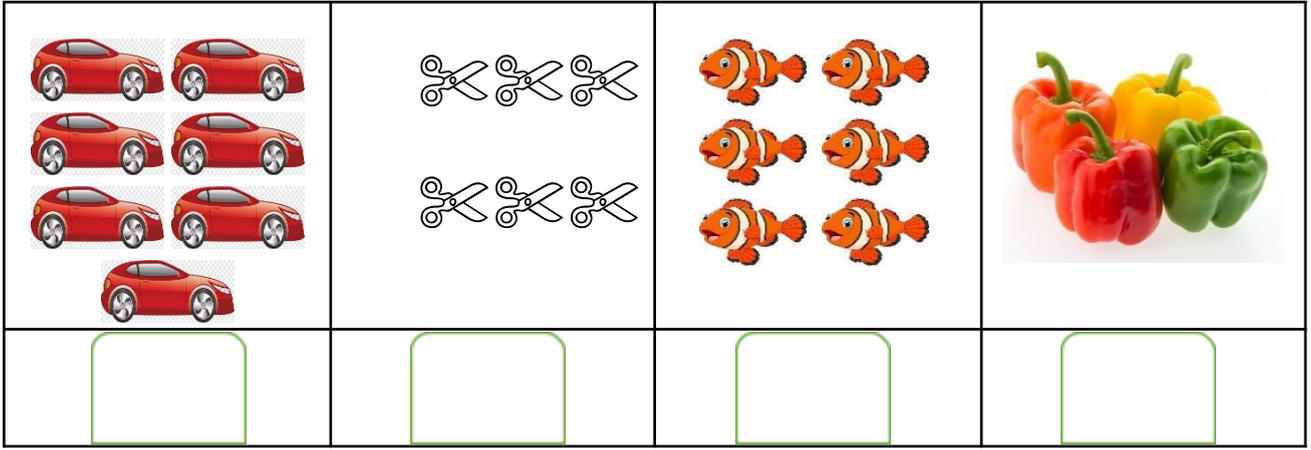
5	5	5	5	5
5	5	5	5	5
5	5	5	5	5
.
.

أكتب العدد 5 داخل التفاحات:

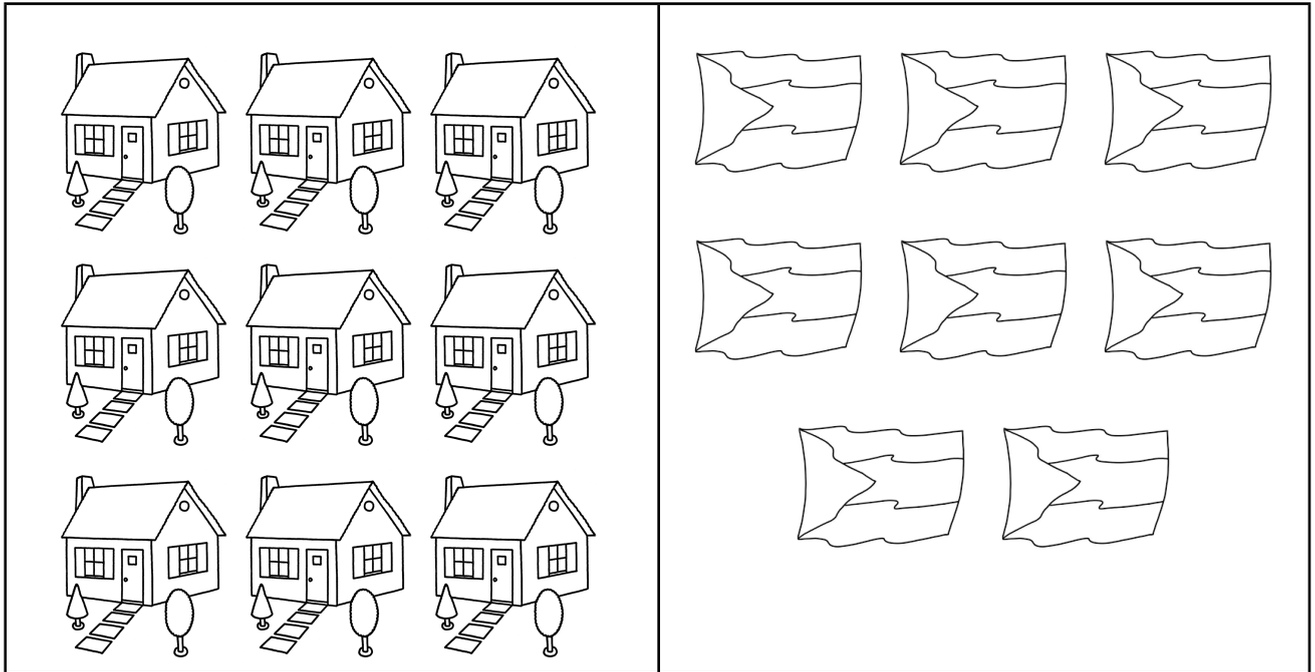


بطاقة رقم (1) - العدد 6

أضع إشارة (✓) أسفل المجموعة التي تحتوي ستة أشياء:



ألون ست صور من كل مجموعة:

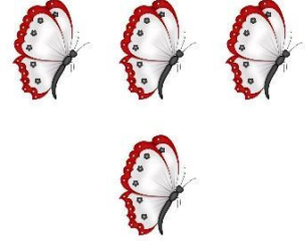
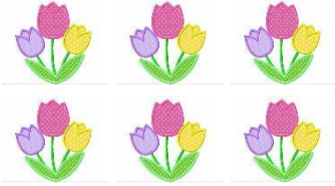
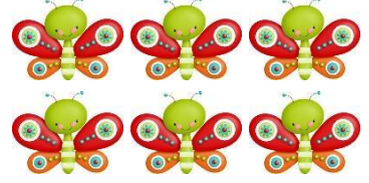
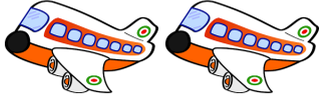


ألون رمز العدد (6)

666666

بطاقة رقم (2) - العدد 6

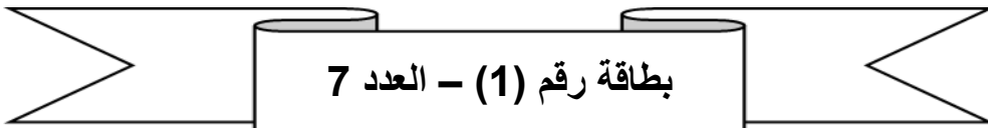
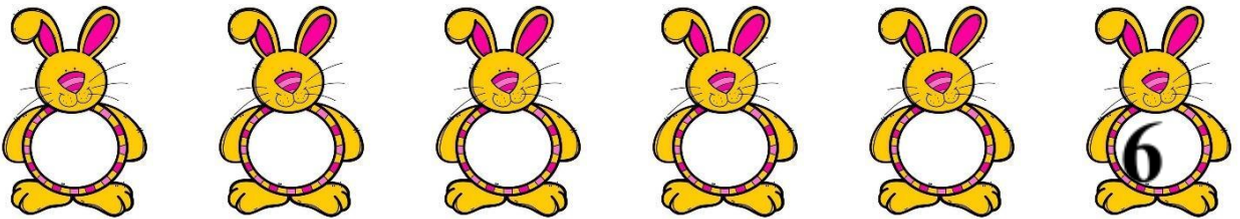
أصل المجموعة التي تحتوي ستة عناصر برمز العدد ستة:



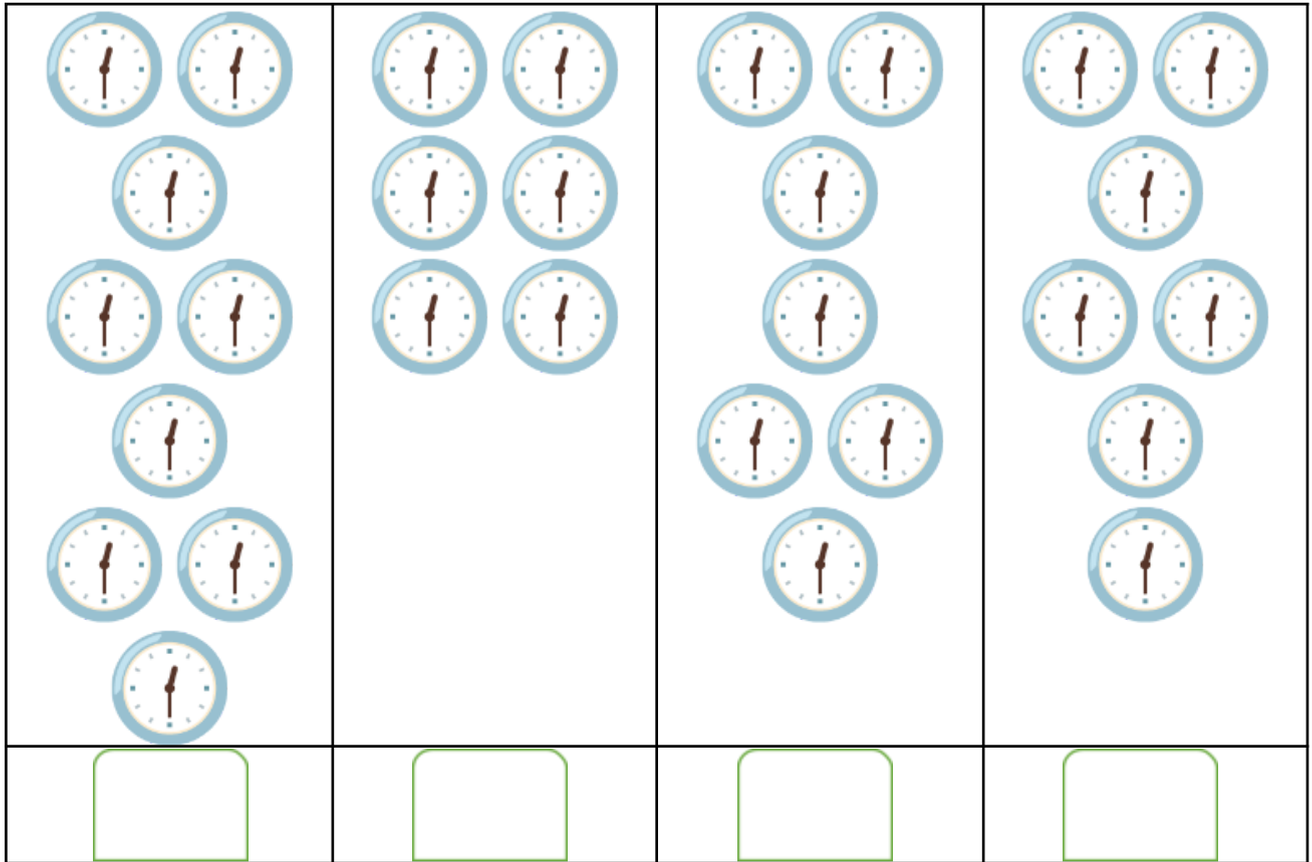
أكتب العدد بخط جميلٍ ومرتبٍ:

6	6	6	6	6
6	6	6	6	6
6	6	6	6	6
.
.

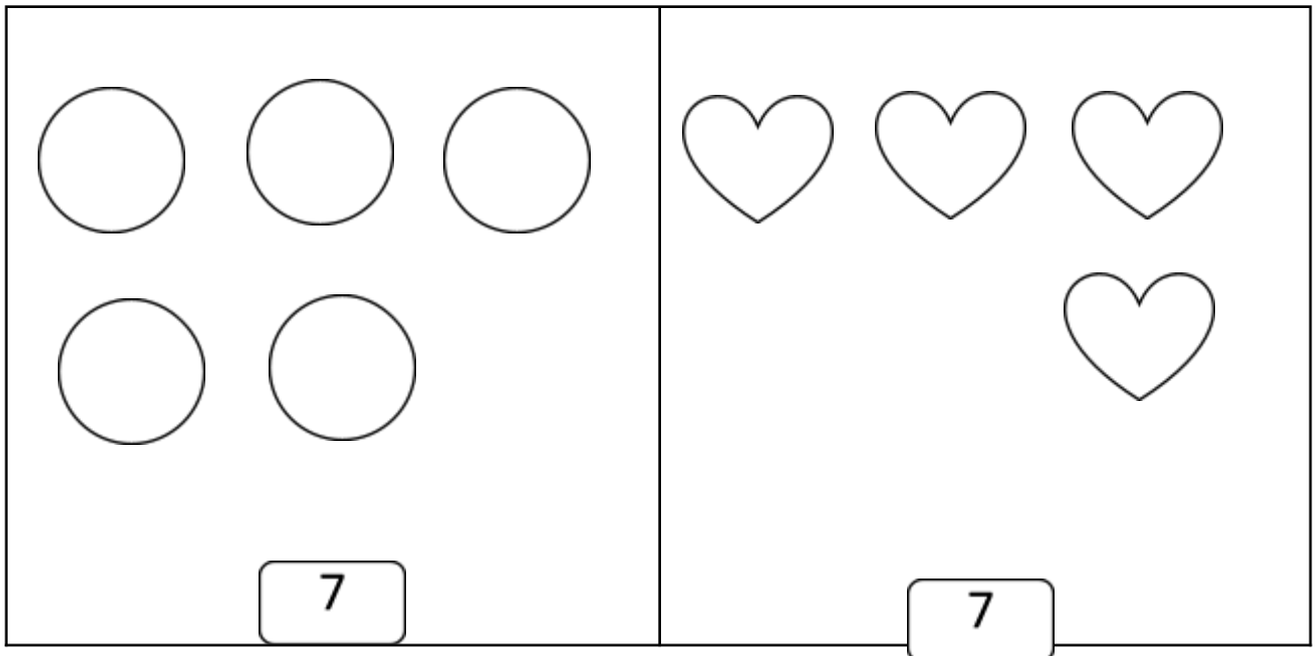
أكتب العدد 6 في المكان المناسب:



أضع إشارة (✓) أسفل المجموعة التي تحتوي سبع ساعات:



أكمل الرسم لأحصل على سبعة عناصر في كل مجموعة:

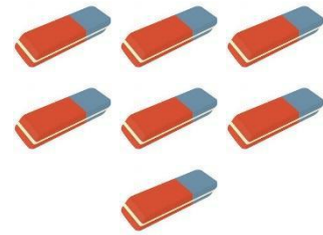
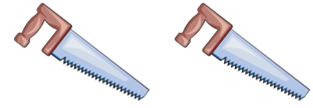
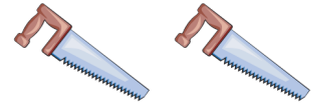
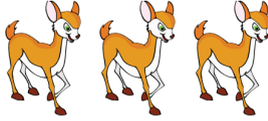
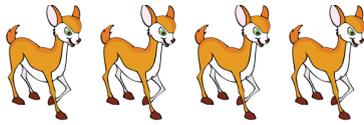


ألون رمز العدد (7)

7777777

بطاقة رقم (2) - العدد 7

أصل المجموعة التي تحتوي سبعة عناصر برمز العدد سبعة:



أكتب العدد بخط جميل ومرتب:

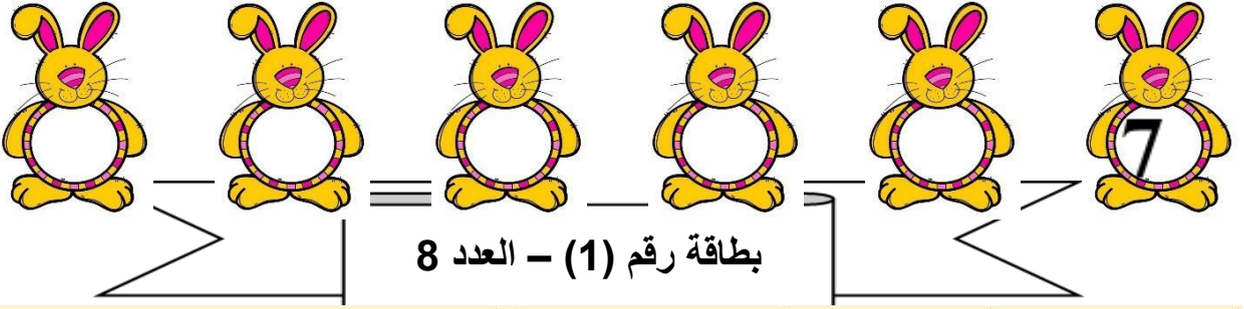
7 7 7 7 7

7 7 7 7 7

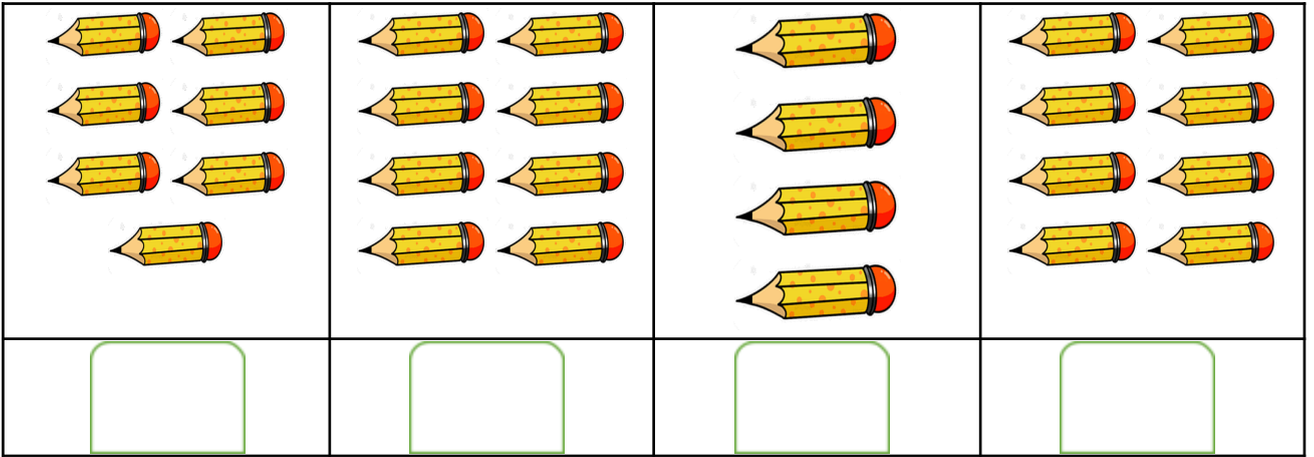
7 7 7 7 7

.

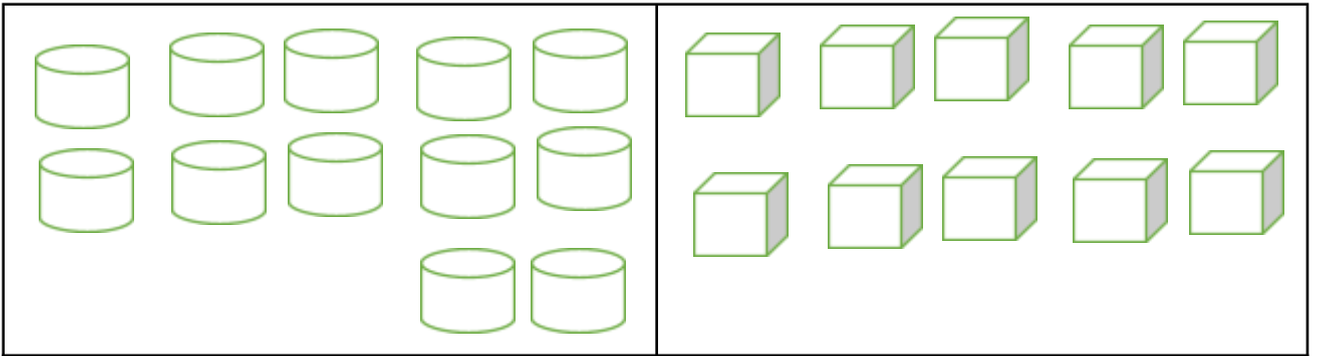
أكتب العدد 7 في المكان المناسب:



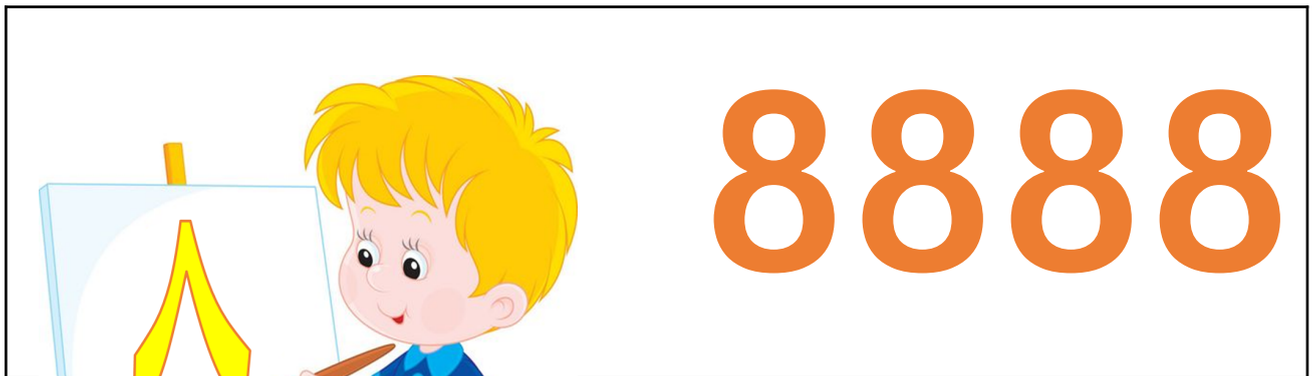
أضع إشارة (✓) أسفل المجموعة التي تحتوي ثمانية أقلام:



ألون ثمانية عناصر من كل مجموعة:



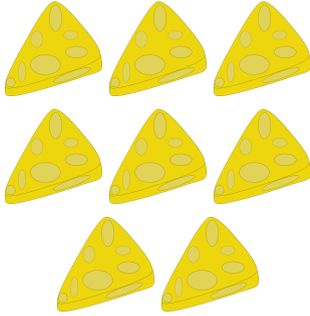
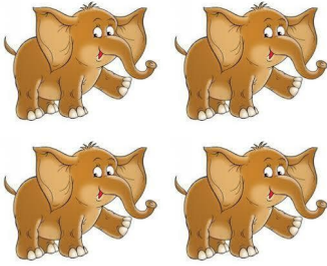
ألون رمز العدد (8)



8888

بطاقة رقم (2) - العدد 8

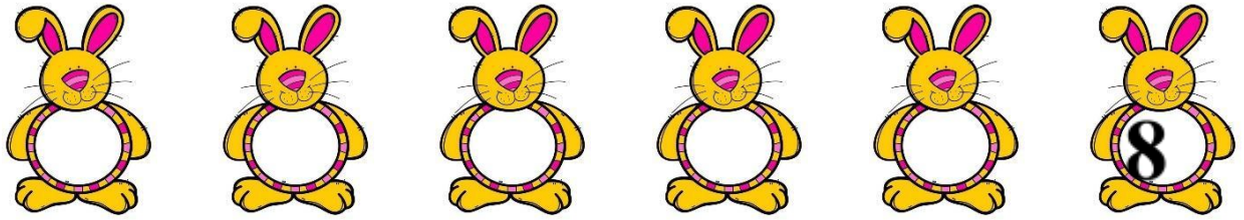
أصل المجموعة التي تحتوي ثمانية عناصر برمز العدد ثمانية:



أكتب العدد بخط جميلٍ ومرتبٍ:

8	8	8	8	8
8	8	8	8	8
8	8	8	8	8
.
.

أكتب العدد 8 في المكان المناسب:



بطاقة رقم (1) - العدد 9

أضع إشارة (✓) أسفل المجموعة التي تحتوي تسعة هواتف:

???	???	???	??
??	???	???	???
???	???	???	???
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ألون تسعة عناصر من كل مجموعة:

--	--

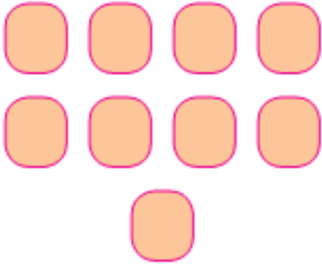
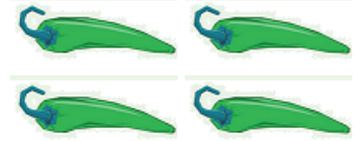
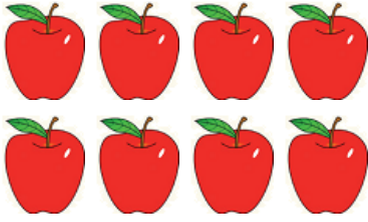
ألون رمز العدد (9)



9999

بطاقة رقم (2) - العدد 9

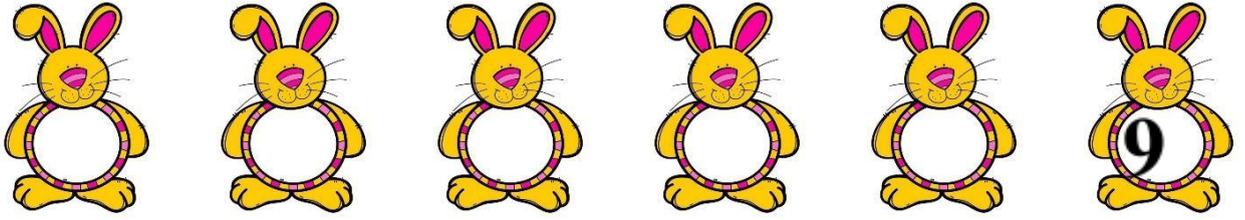
أصل المجموعة التي تحتوي تسعة عناصر برمز العدد تسعة:



أكتب العدد بخط جميل ومرتب:

9	9	9	9	9
9	9	9	9	9
9	9	9	9	9
.
.

أكتب العدد 9 في المكان المناسب:

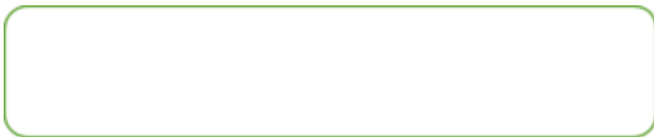


بطاقة رقم (1) - الأعداد من 1 - 9

أكتب العدد الدال على المجموعة:



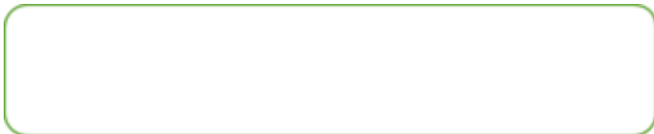
أصل بين العدد والمجموعة المناسبة:



7



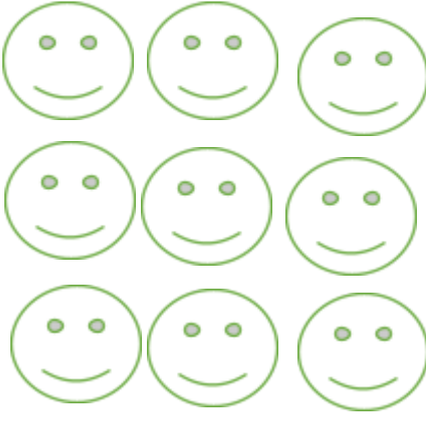
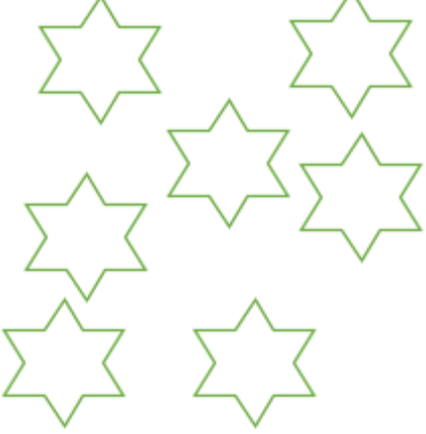
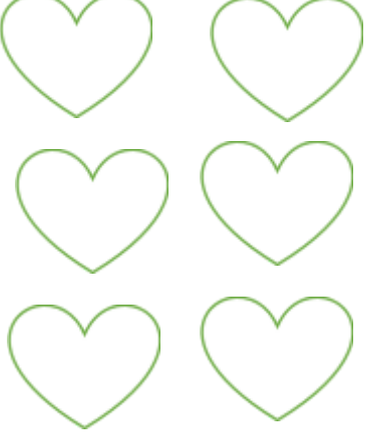
6



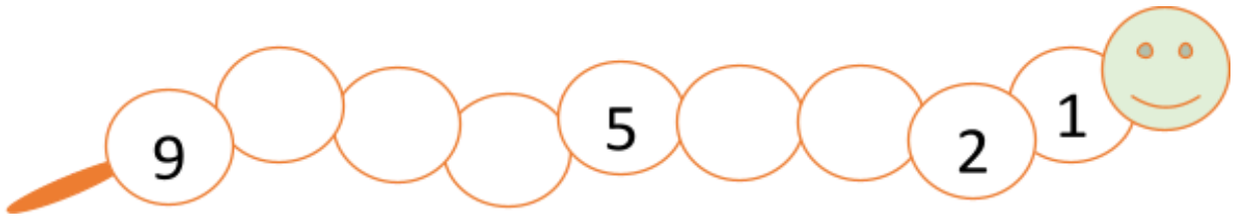
3

بطاقة رقم (2) - الأعداد من 1 - 9

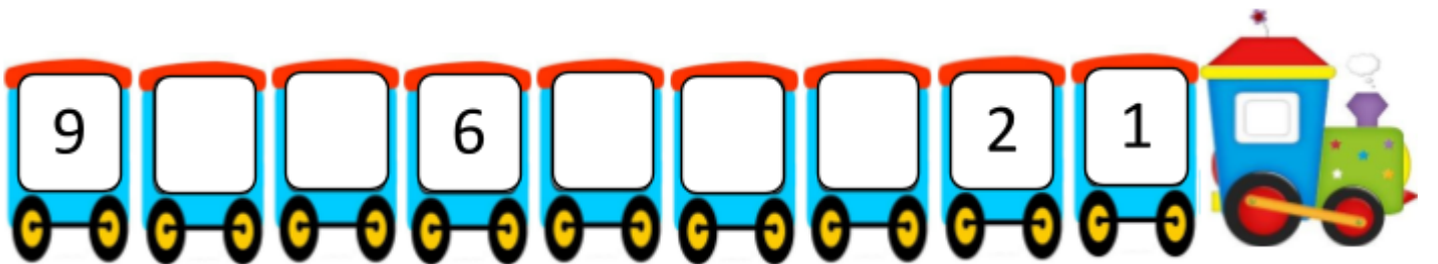
ألون الأشكال حسب العدد المطلوب:

		
<input type="text" value="7"/>	<input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="4"/>

أكمل المتتاليات بالأعداد الناقصة:

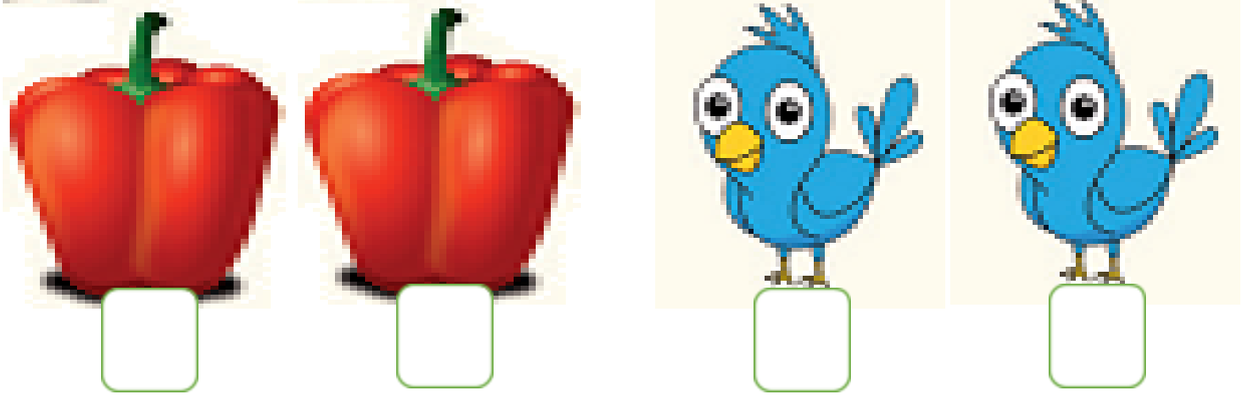


قطار الأعداد

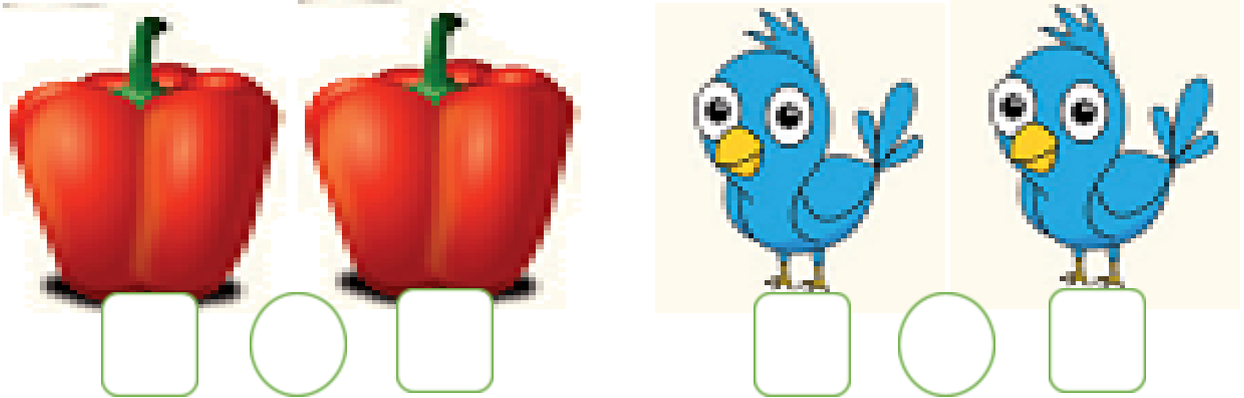




أضع إشارة (✓) أسفل المجموعة التي تحتوي عناصر أكثر:



أكتب الأعداد وأضع إشارة > أو < داخل الدائرة:



أنا التمساح، فمي يشبه إشارة أكبر (>) وإشارة أصغر (<) ودائماً فمي المفتوح يتجه نحو العدد الكبير. هيا نلاحظ المثال التالي



4



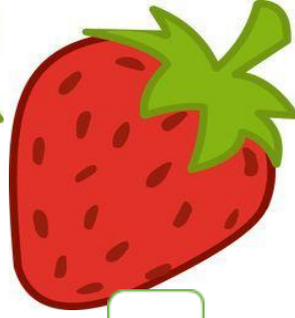
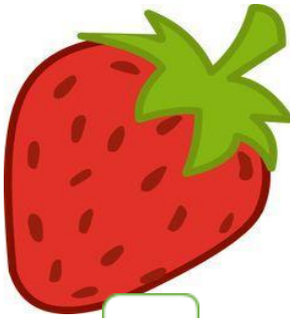
<



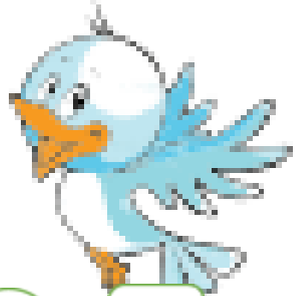
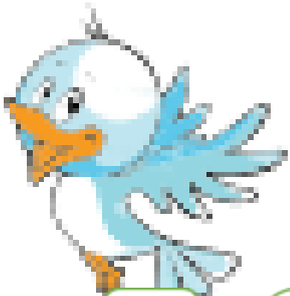
نقرأ المقارنة كالتالي: 5 أكبر من 4

بطاقة رقم (2) - المقارنة

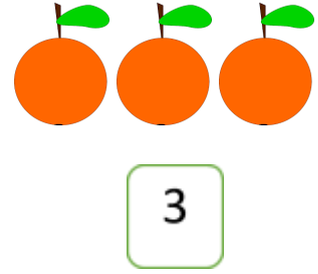
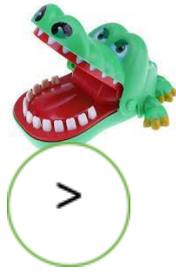
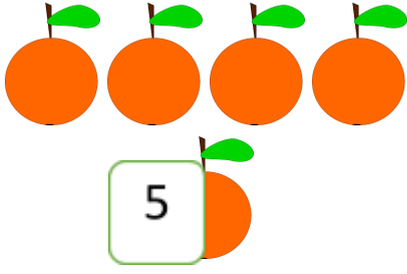
أضع إشارة (✓) أسفل المجموعة التي تحتوي عناصر أقل:



أكتب الأعداد وأضع إشارة > أو < داخل الدائرة:

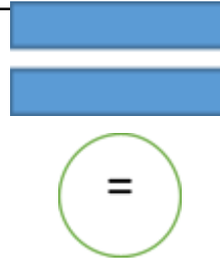
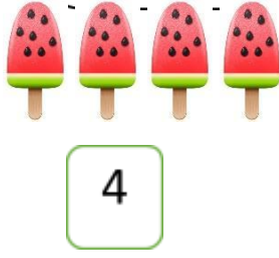


أنا التمساح، فمي يشبه إشارة أكبر (>) وإشارة أصغر (<) ودائماً فمي المفتوح يتجه نحو العدد الكبير. هيا نلاحظ المثال التالي



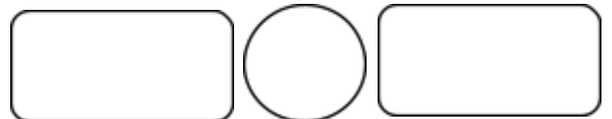
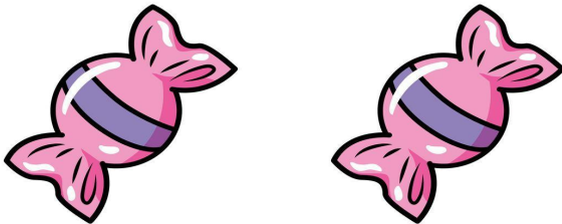
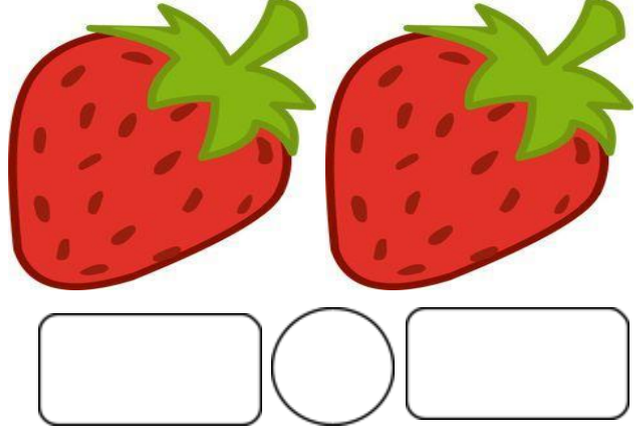
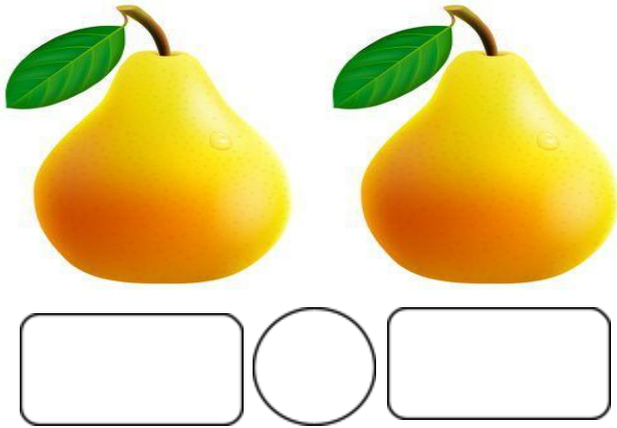
نقرأ المقارنة كالتالي: 3 أصغر من 5

بطاقة رقم (3) - المقارنة



نقرأ المقارنة كالتالي: 4 تساوي 4

أكتب عدد العناصر، ومن ثم أضع الإشارة المناسبة > أو < أو =:



أقارن بين الأعداد من حيث $>$ أو $<$ أو $=$:

		3
3		7
4		6

7		8
4		
5		7