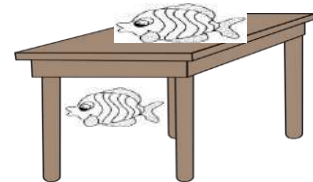
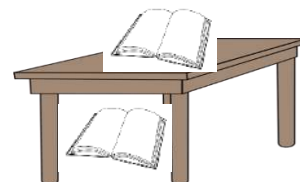


▪ لون الطاولة



▪ لون فوق الطاولة



▪ ضع علامة ✓ على تحت الكرسي

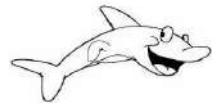


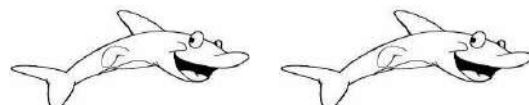
▪ ارسم فوق



▪ لون  الذي يقع في الـ أمام



▪ لون  الذي يقع في الـ خلف



▪ ضع علامة  على الشيء الذي يقع في الـ أمام :



▪ ارسم موضع الكرة إذا تحركت إلى الـ أمام :



▪ ارسم خلف 



▪ ارسم  يمين :



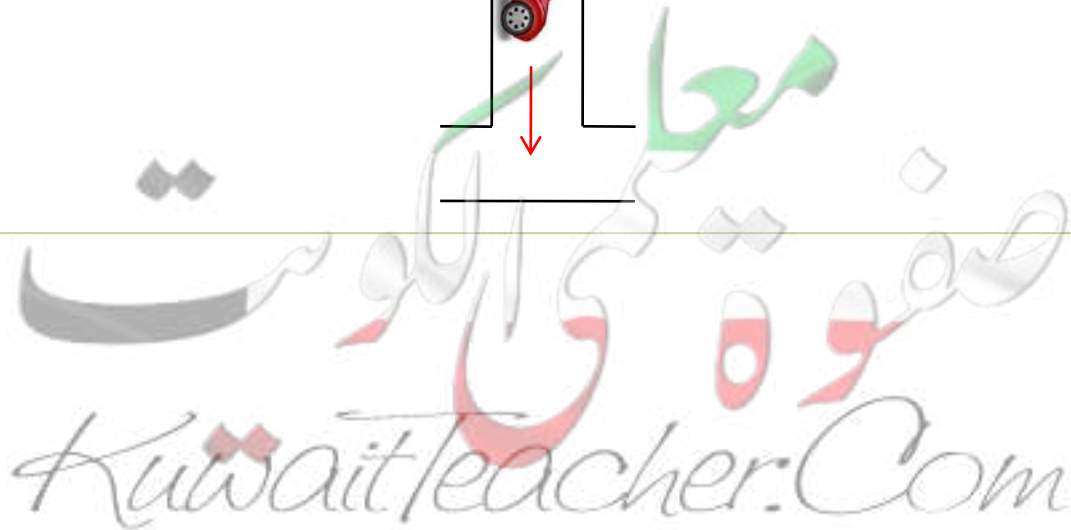
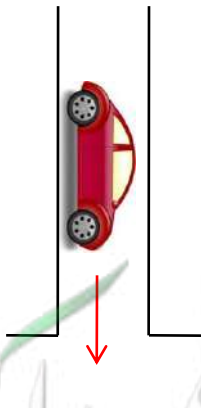
▪ ضع علامة  على السيارة التي تقع على يسار



▪ ارسم خطأ يبين موضع



إذا تحركت إلى اليسار :



▪ لون الشيء الذي يقع بين



▪ ضع علامة ✓ على الأشياء التي تقع في الـ خارج



▪ ضع علامة ✓ على الأشياء التي تقع في الـ داخل



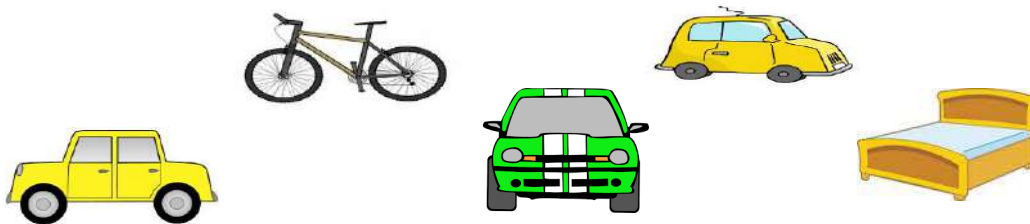
▪ ارسم داخلي



▪ ارسم بيني



▪ حوط السيارات



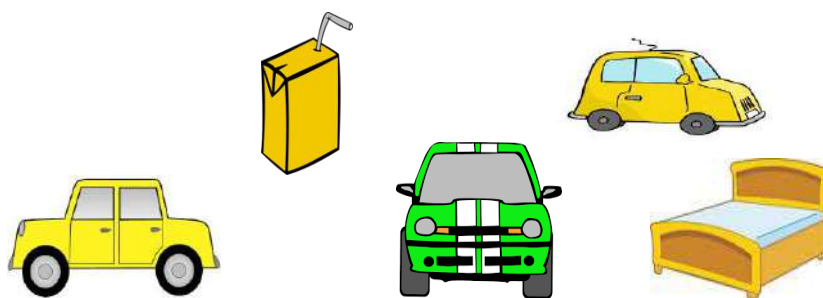
▪ صل الكرات



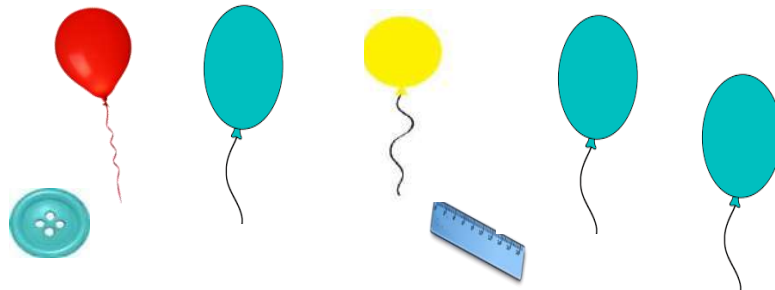
▪ صل كل حبة فاكهة إلى داخل



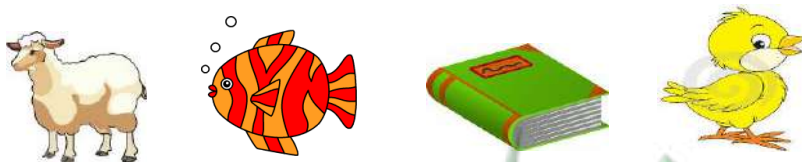
▪ حوط السيارات الصفراء



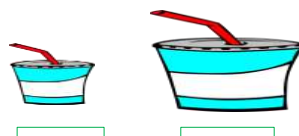
▪ صل البالونات الزرقاء بخط



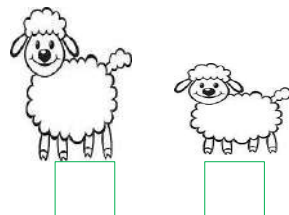
▪ ضع علامة ✓ على الشئ الذي لا ينتمي إلى المجموعة



▪ ضع علامة ✓ على الشئ الكبير :



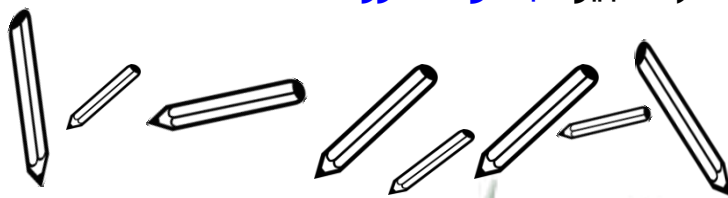
▪ ضع علامة ✓ على الشئ الصغير :



▪ حوط الأشياء الكبيرة



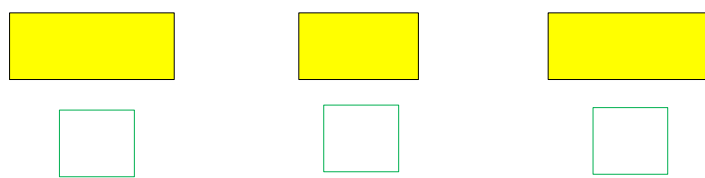
▪ - لون الأقلام الصغيرة باللون الأحمر .  
والأقلام الكبيرة باللون الأزرق .



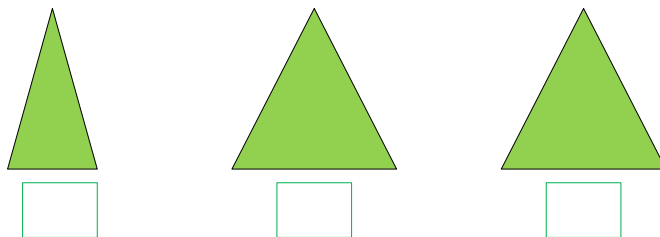
▪ أكمل النمط



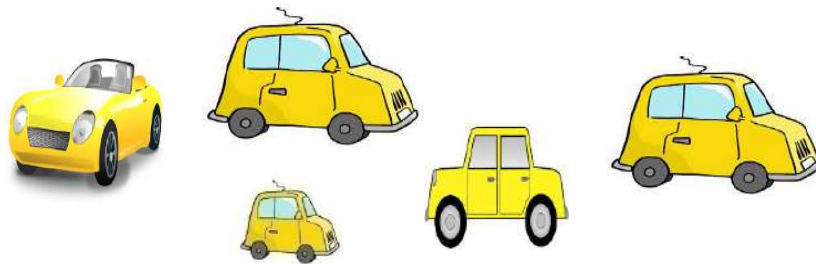
▪ ضع علامة ✓ على الشكلين المتطابقين



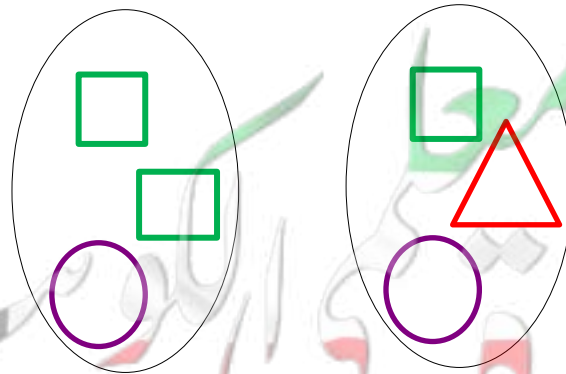
ضع علامة ✓ على الشكل الذي لا يطابق



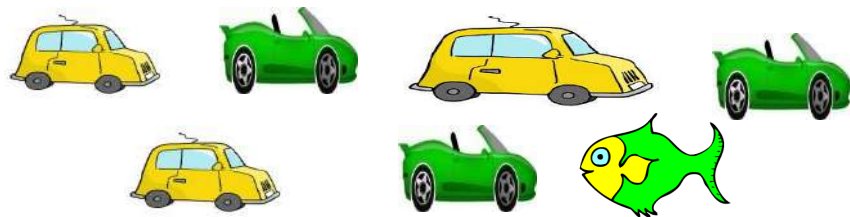
▪ حوط الأشياء الـ متطابقة



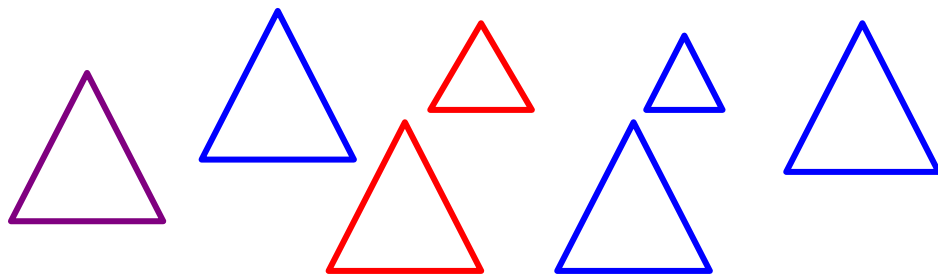
▪ صل الأشكال الـ متطابقة



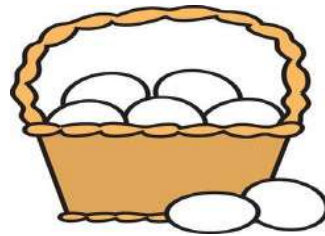
▪ حوط السيارات الصفراء الصغيرة ◦



▪ حوط المثلثات الكبيرة الزرقاء ◦



- لون البيض الذي يقع في الـ داخل باللون الأحمر
- ولون البيض في الـ خارج باللون الأصفر



▪ أكتب رمز العدد

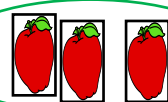
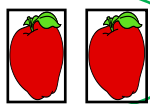


▪ لون واحدا

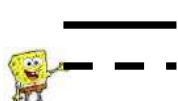
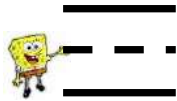


▪ صل

1



▪ أكتب رمز العدد



اثنتين



لون



٣

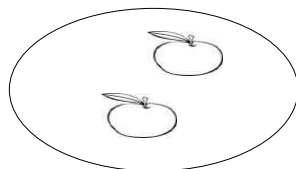
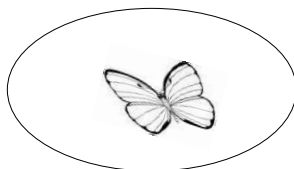
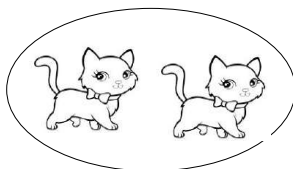
صل



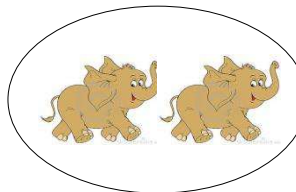
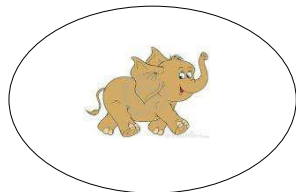
▪ - أكتب رمز العدد الدال على عدد العيون عندك .



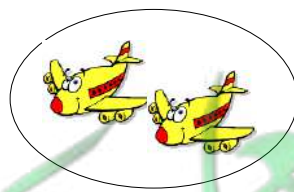
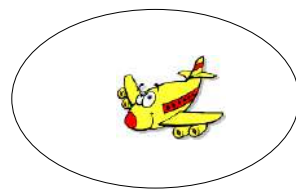
- لون عناصر المجموعة التي تحوي عنصرا واحدا باللون الأزرق
- لون عناصر المجموعة التي تحوي عنصرين باللون الأحمر



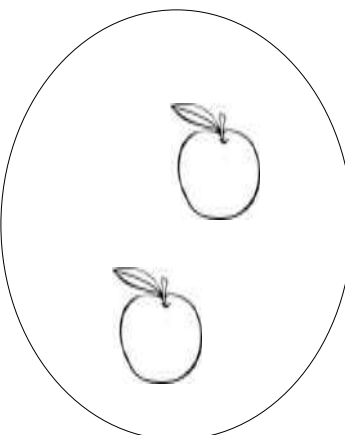
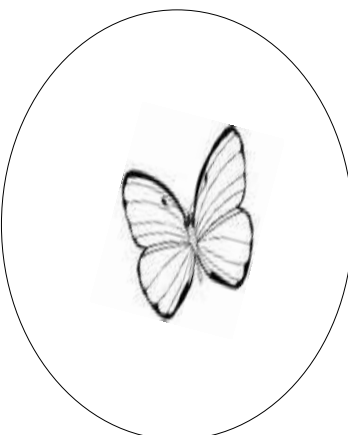
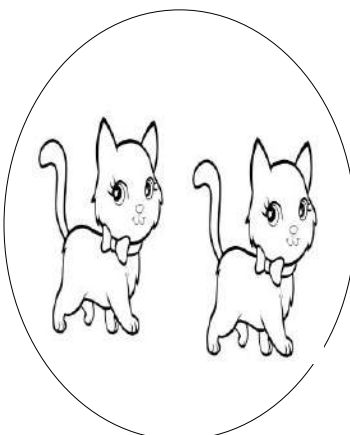
▪ ضع علامة  أسفل المجموعة الأقل



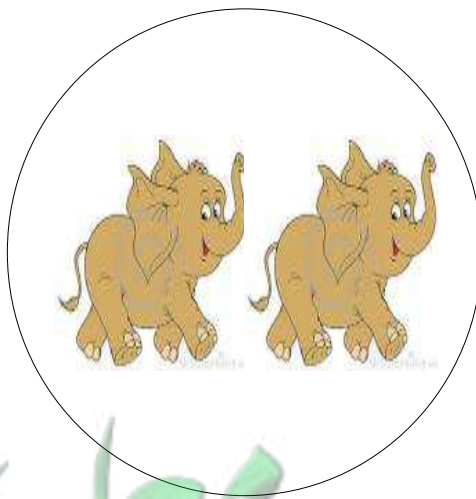
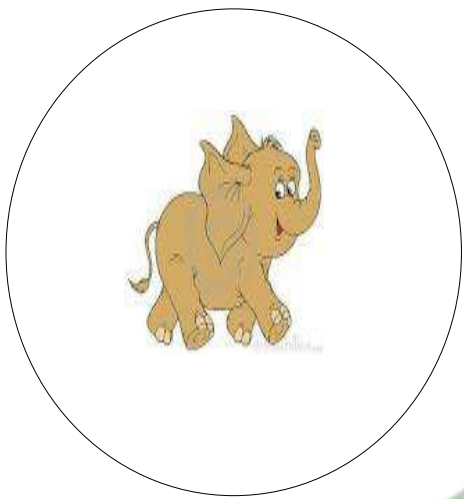
▪ أكتب عدد عناصر المجموعتين ، ثم قارن بينهما مستخدما الرموز ( < أو > أو = )



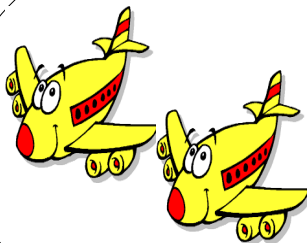
- لون عناصر المجموعة التي تحوي عنصرا واحدا باللون الأزرق .
- لون عناصر المجموعة التي تحوي عنصرين باللون الأحمر .



- ضع علامة  أسفل المجموعة الأقل .



▪ أكتب عدد عناصر المجموعتين ، ثم قارن بينهما مستخدما الرموز (< أو > أو = )



---

---

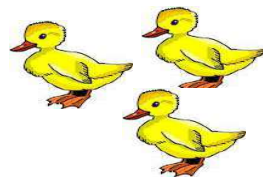
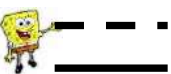
---

---

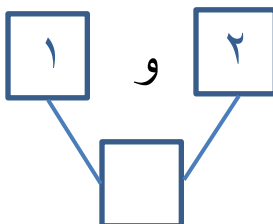
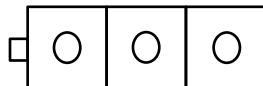
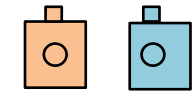
---

---

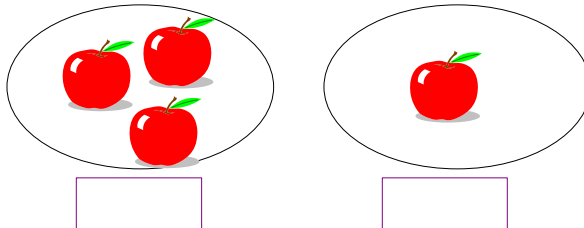
▪ أكتب رمز العدد .



- استخدم لونين ، أوجد طرقاً لتكون العدد ٣ .



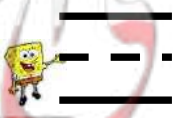
▪ ضع علامة في المربع أسفل المجموعة الأكثر .



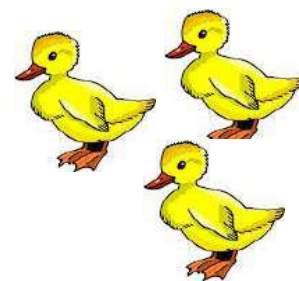
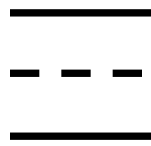
▪ أكمل ، أكتب رمز العدد .

— — — ‘ ’ — — —

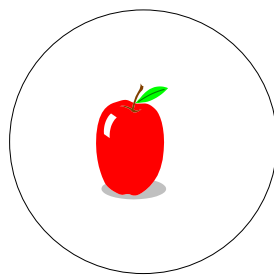
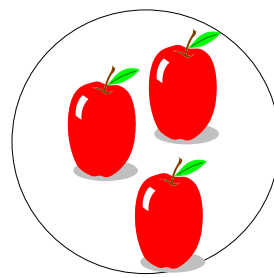
- أكتب رمز العدد الدال على عدد الأقلام في يد المعلم .



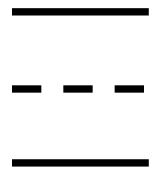
▪ أكتب رمز العدد .



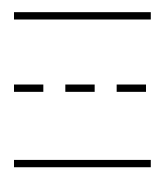
▪ ضع علامة ✓ أسفل المجموعة الأكبر .



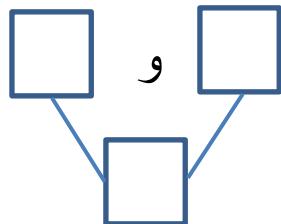
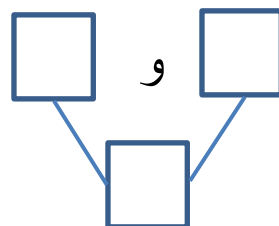
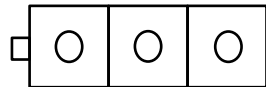
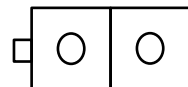
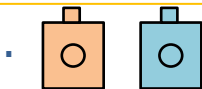
▪ أكمل ، أكتب رمز العدد .



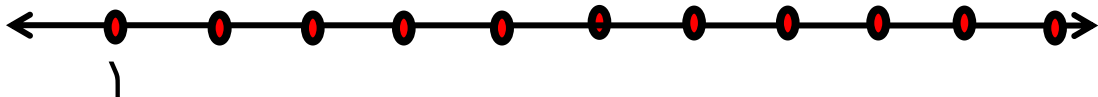
، ٢ ،



▪ استخدم لونين



▪ حدد موقع العددين ٢ ، ٣ على خط الأعداد .



▪ أكمل .

◦ العدد ٢ قبل العدد

◦ العدد  بعد العدد ٢

◦ العدد ٢ يقع بين العدد  والعدد

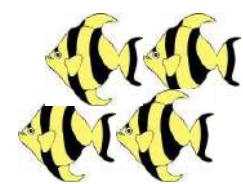
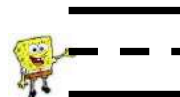
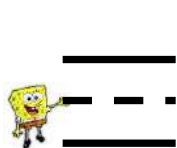
▪ كم عنصر تحتاج لاستكمال رسم العناصر لثلاثة



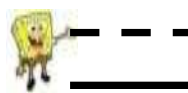
٣



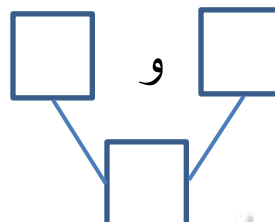
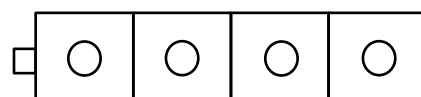
▪ أكتب رمز العدد .



▪ حوط المجموعة الأقل واكتب رمز العدد .



▪ لتوضح طرقاً لتكوين العدد ٤ مستخدماً



▪ أكمل .

◦ العدد ٣ قبل

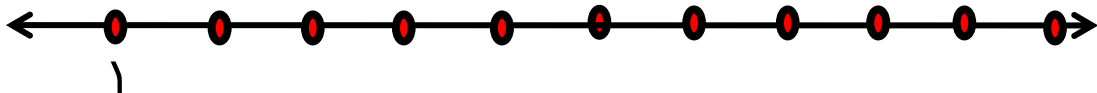
◦ العدد ٣ بعد العدد

*Kuwaitteacher.Com*

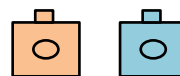
▪ أكمل . أكتب رمز العدد .

---- ، ٣ ، ٢ ، ----

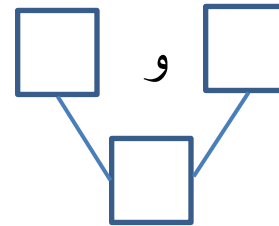
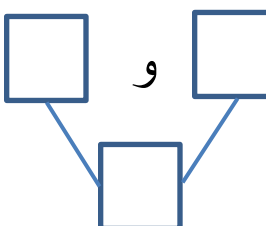
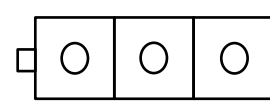
▪ حدد موقع العددين ٢ ، ٣ ، ٤ على خط الأعداد .



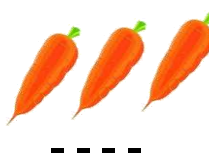
من المكعبات لإيجاد طرق لتكوين



استخدم لونين  
العددين ٣ ، ٤ .



▪ أكتب رمز عدد عناصر المجموعتين ، ثم قارن بينهما  
مستخدما الرموز ( < أو > أو = )



----



----

▪ استكمل رسم العناصر ل ٤