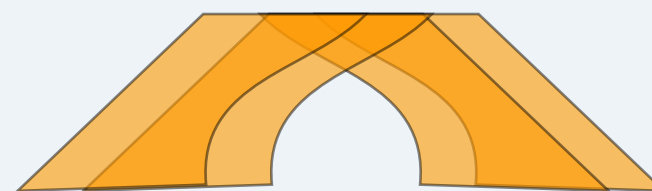


تم تحميل وعرض هذا الماده من موقع واجبي:



www.wajibi.net

اشترك معنا ليطلعك كل جديد:



المُقارنةُ وَ التَّصْنِيفُ

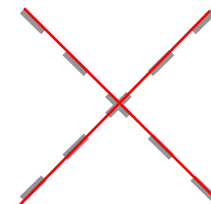
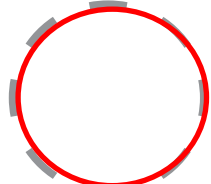




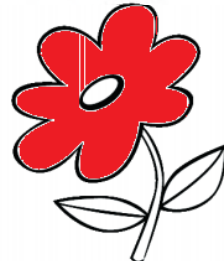
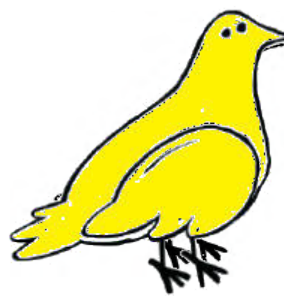
التهيئة



١



٢



٣



للمعلم:

- ١ يمرّر الطالب قلمه على الخطوط المتقطعة.
- ٢ يحوّط الطالب الحافلة، ويضع علامة ✕ على الشجرة.
- ٣ يلوّن الطالب الشاحنة بالأخضر، والكرة بالأزرق، والطائر بالأصفر، والوردة بالأحمر.
- ٤ يحوّط الطالب الحيوان الأصفر.



التصنيف وفق خاصية واحدة

١-١

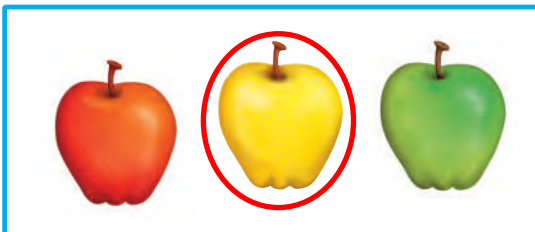
www.ien.edu.sa

فكرة الدرس

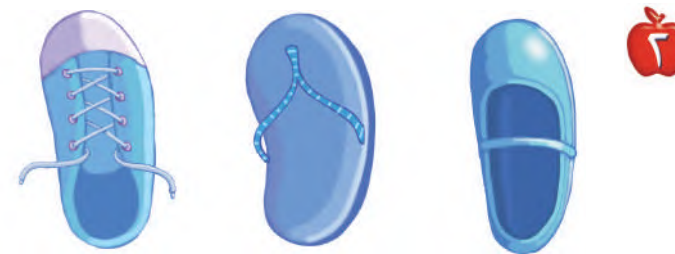
أصنف الأشياء
وفق خاصية واحدة.

المفردات

التصنيف



١



٢



٣

للمعلم:

٢-١ يتعزّف الطالب الأشياء في كل سؤال، ويصفها، ثم يحوّل الشيء داخل الإطار الذي له الصفة نفسها، ويضع علامة ✕ على الأشياء التي ليست لها الصفة نفسها. ثم يتحدث الطالب مبيناً كيف عرف ذلك.

الفصل ١ تم الاختيار وفقاً للون، فالنقاحة لها نفس لون الموز والليمون والكمثرى والحذاء له نفس لون الأحذية المقابلة والكوب له نفس لون الأواني الأخرى



نشاط منزلي

ساعد طفلك على تصنیف مجموعة من الألعاب حسب لونها، ثم اطلب إليه أن يصنّفها حسب أحجامها.



للمعلم:

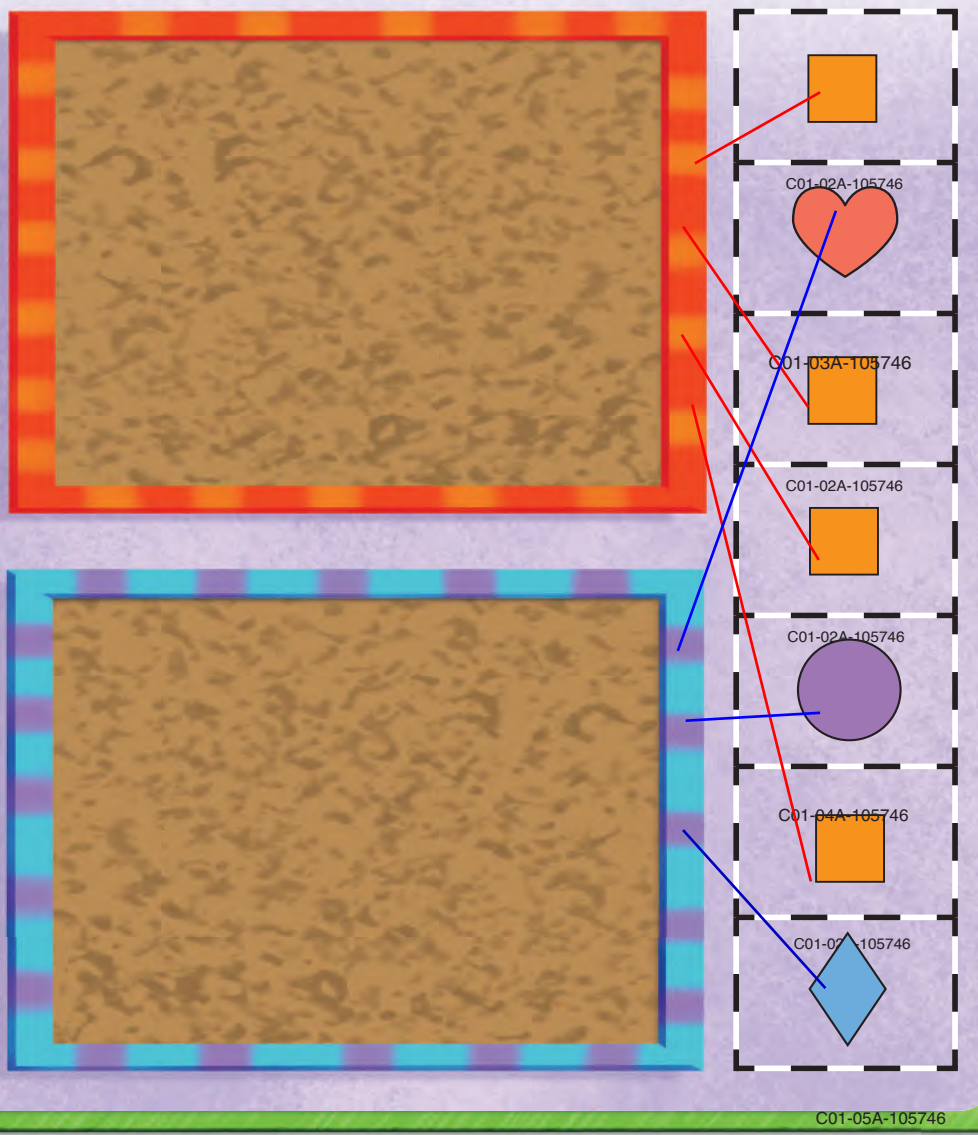
٤- ينظر الطالب إلى الأشياء التي تستعمل في الرحلة، ثم يصل بخطٍ بين كل شيء والسلة التي يمكن وضعه فيها.

أمثلة المسألة

أمثلتها

فكرة الدرس

أمثلة المسألة لتصنيف
مجموعة من الأشياء
وفق خاصية معينة.

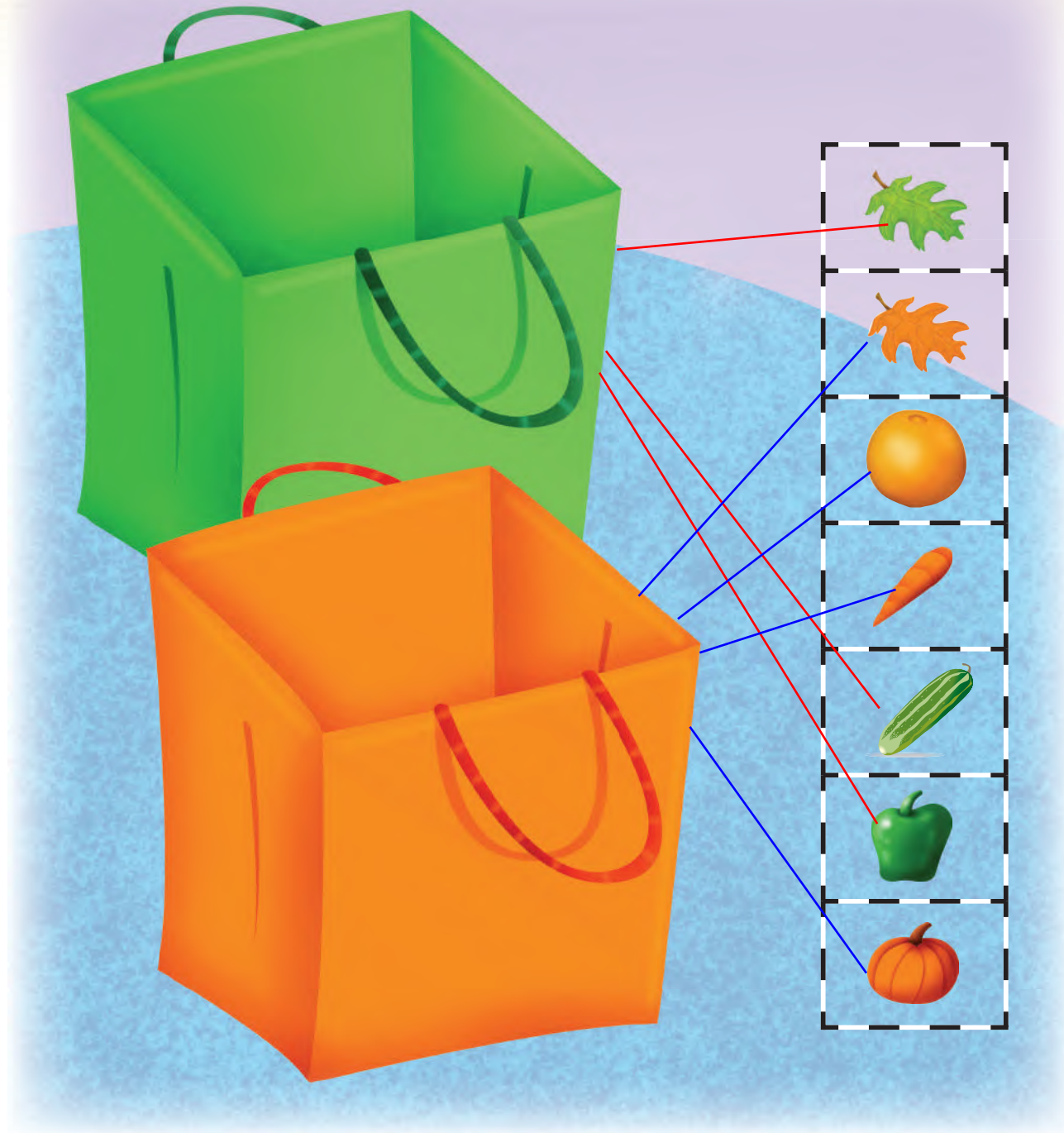


C01-05A-105746

للمعلم:

يبحث الطالب عن الأشكال المتماثلة في الجهة اليمنى و يصلها بخط باللوحة العليا، ثم يبحث عن الأشياء المختلفة و يصلها بخط باللوحة السفلية. ثم يتحدث الطالب موضحاً كيف صنف هذه الأشياء.

الفصل ١ : المقارنة والتصنيف



نشاط منزلي

اطلب إلى طفلك أن يحضر أشياء من المنزل متنوعة الألوان، ويصنفها وفق اللون.



للمعلم:

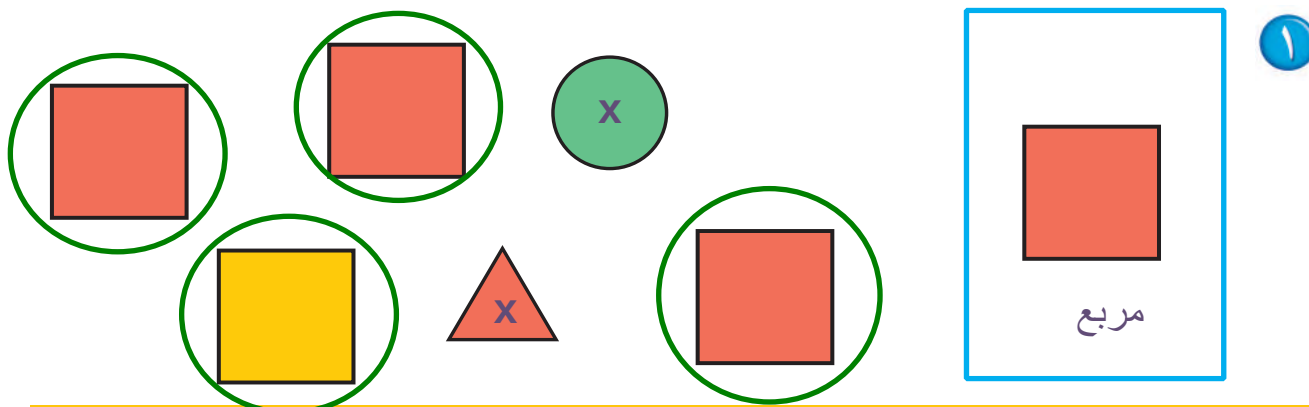
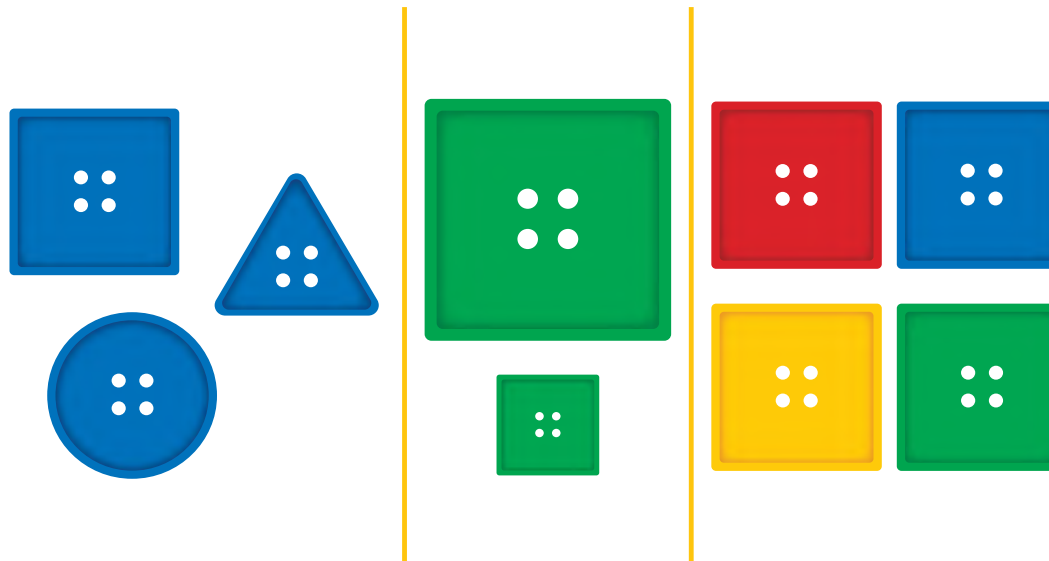
يتعزز الطالب الأشياء في الجهة اليمنى، ويصنفها بحسب لونها، ثم يصل بخط الأشياء الخضراء بالسلة الخضراء والأشياء البرتقالية بالسلة البرتقالية. يمثل الطالب المسألة مستعملين أشياء حقيقة.

التَّصْنِيفُ وَفُقَ أَكْثَرَ مِنْ خَاصِيَّةٍ

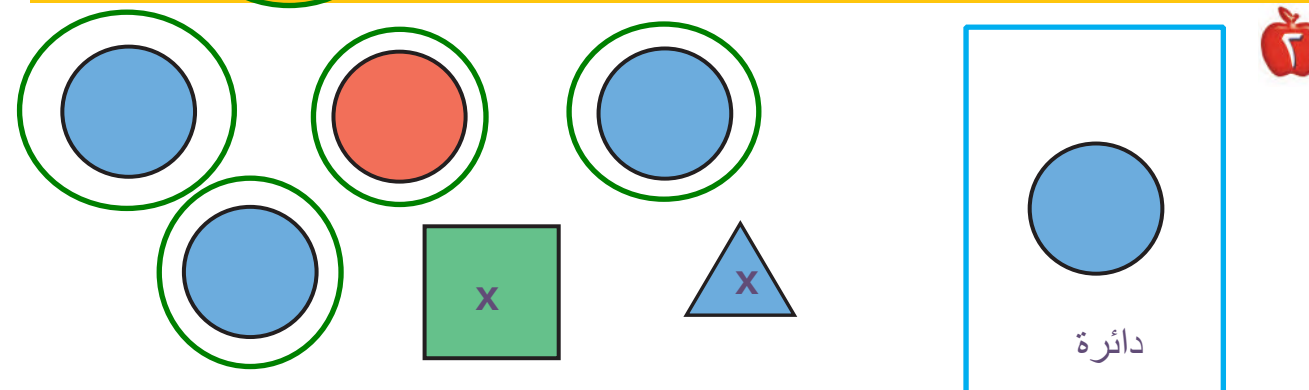
٣-١

فِكْرَةُ الدَّرْسِ

أَصْنَفُ الْأَشْيَاءَ وَفُقَ
أَكْثَرَ مِنْ خَاصِيَّةٍ.



مربع



دائرة



للمعلم:

- ٢-١ يصف الطالب الشكل الملون داخل الإطار ثم يحوي الشكل المماثل له، ويضع علامة ✗ على الشكل المختلف عنه. ثم يتحدث الطالب
مُوضّحاً كيف عرف ذلك.

تم التصنيف في كلتا الحالتين على أساس الشكل والحجم

الفصل ١ : المقارنة والتصنيف



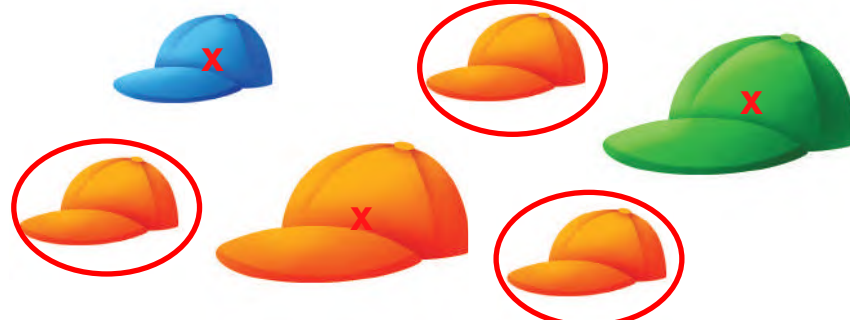
تيشرت أزرق كبير

٣



حذاء بنفسجي صغير

٤



كاب برتقالي صغير

٥



حذاء أحمر كبير

٦

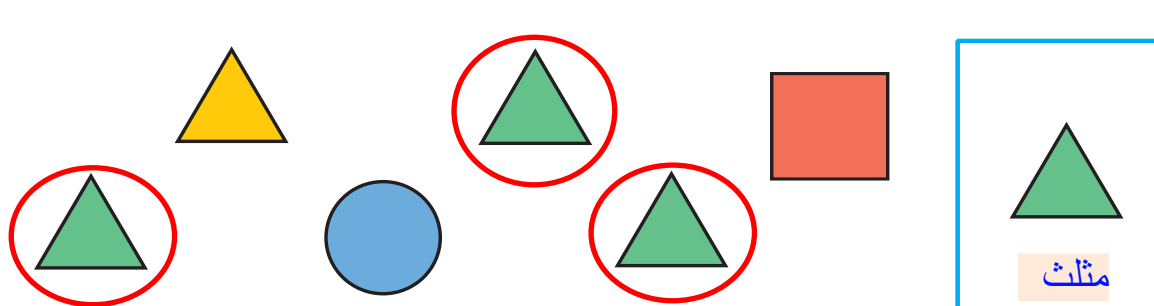
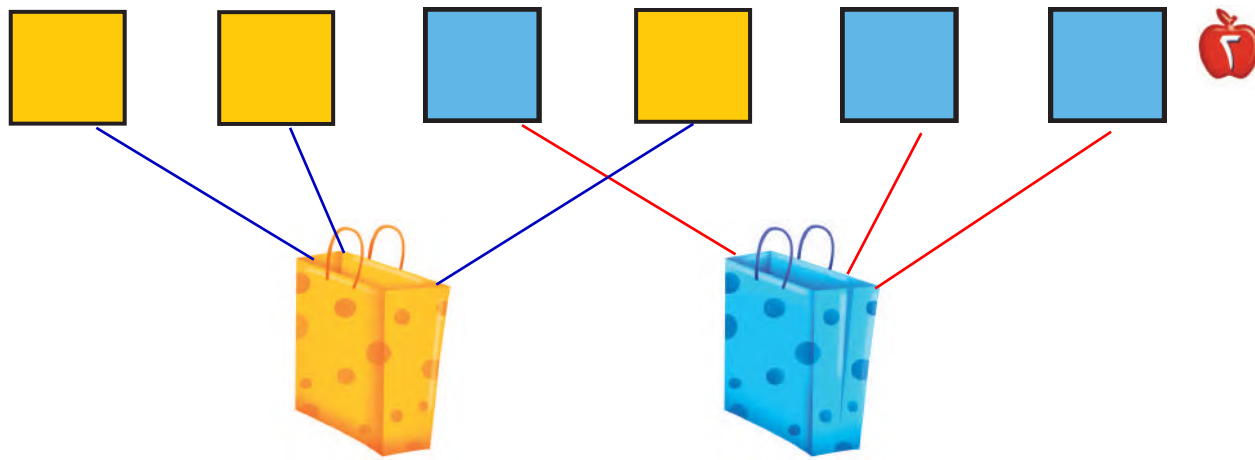
نشاط منزلي

اطلب إلى طفلك أن يصنّف أحذية أفراد الأسرة وفق الحجم واللون، مثل حذاء صغير أسود، وحذاء كبير بنيٌّ.



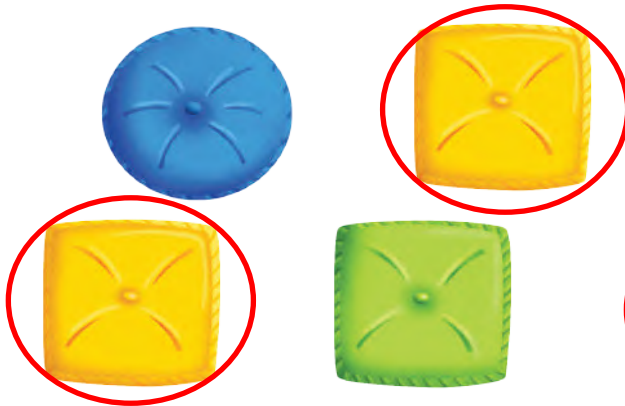
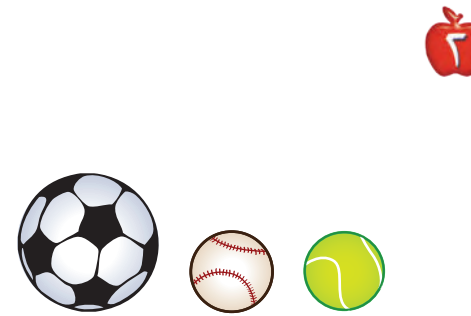
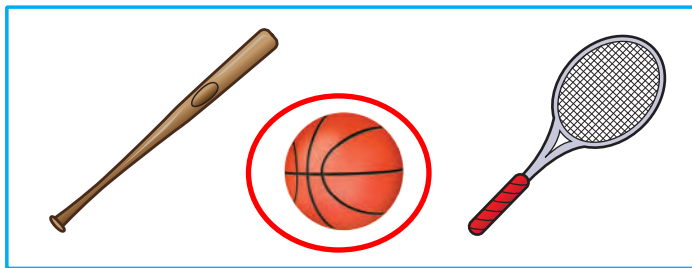
للمعلم:

يصف الطالب حجم الشيء داخل الإطار ويتعرف لونه، ثم يحوّل الشيء المماثل له، ويضع علامة × على الشيء المختلف عنه. ثم يتحدّث الطالب مُوضّحاً كيف عرف ذلك.


للمعلم:

- ١ يتعرف الطالب الأشياء في السؤال ويصفُها، ثم يحوّط الشيء داخل الإطار الذي له الصفة نفسها، ويضع علامة ✕ على الأشياء التي ليست لها الصفة نفسها، ثم يتحدث الطالب مبيّناً كيف عرف ذلك.
- ٢ يصل الطالب بخطٍ بين المربعات والحقيقة المماثلة لها في اللون.
- ٣ يصف الطالب الشكل الملون داخل الإطار ثم يحوّط الشكل المماثل له، ويضع علامة ✕ على الشكل المختلف عنه، ثم يتحدث الطالب موضحاً كيف عرف ذلك.

مراجعة تراكمية الفصل ١



٣

للمعلم:

- ١ يتعرف الطالب الأشياء في السؤال ويفصّلها، ثم يحْوّل الشيء داخل الإطار الذي له الصفة نفسها. ويضع علامة ✕ على الأشياء التي ليست لها الصفة نفسها، ثم يتحدث الطالب مبيّناً كيف عرف ذلك.
- ٢ يصف الطالب الشكل الملون داخل الإطار ثم يحوّل الشكل المماثل له، ويضع علامة ✕ على الشكل المختلف عنه، ثم يتحدث الطالب موضحاً كيف عرف ذلك.



يُساوِي

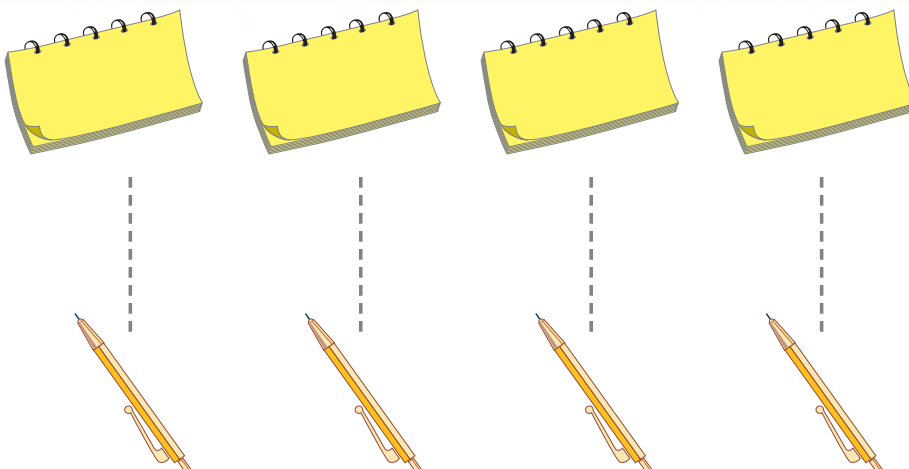
١ - ٤

فَكْرَةُ الدَّرْسِ

أَسْتَعْمَلُ التَّقَابِلَ
لِتَحْدِيدِ الْمَجْمُوعَاتِ
الَّتِي فِيهَا الْعَدْدُ
نَفْسُهُ مِنَ الْأَشْيَاءِ.

المُفَرَّدَاتُ

يُساوِي



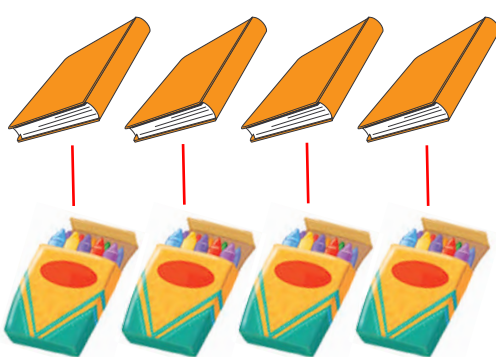
يُساوِي



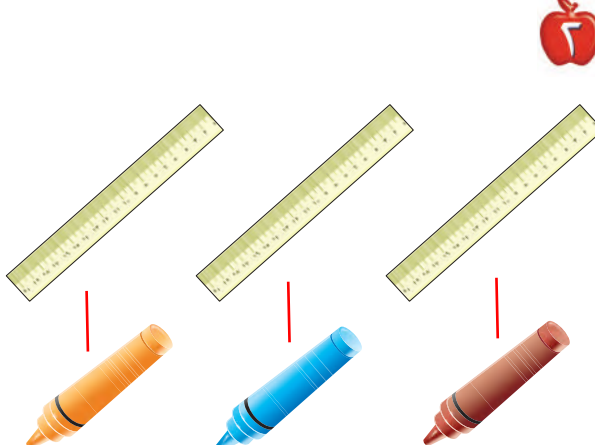
١

يُساوِي

٣



يُساوِي



يُساوِي

٣

للملعب:

- ٣ - ١ يصل الطالب بخطٍ بين عناصر المجموعتين المتقابلتين، ثم يصف العلاقة بينهما مستعملاً «يُساوِي».

الفصل ١ : المقارنة والتصنيف



—



٥



—



—



يساوي



—



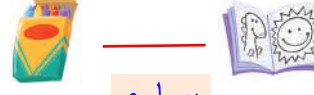
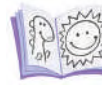
—



—



—



—



يساوي



★



نشاط منزلي



اطلب إلى طفلك أن يكون مجموعة من الأشياء مثل: أربع ملاعق، ثلاثة أقلام، خمس قطع نقدية، ثم اطلب إليه أن يكون مجموعات أخرى لها العدد نفسه. ثم يقابل بينها ويفسر ذلك.

للمعلم:

- ٥-٤ يصل الطالب بخط بين عناصر المجموعتين المتقابلتين ثم يصف العلاقة بينهما مستعملًا «يساوي».
- ٧-٦ يستعمل الطالب قطع العد الملونة لينشئ مجموعة لها العدد نفسه من الحقائب.



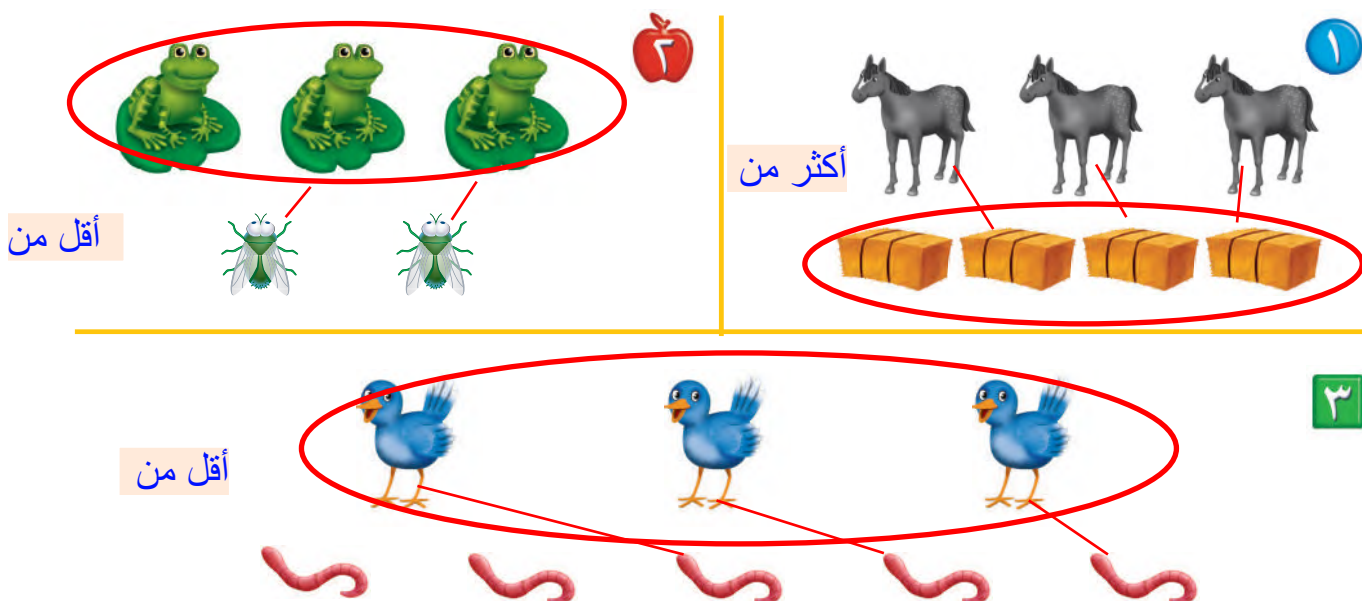
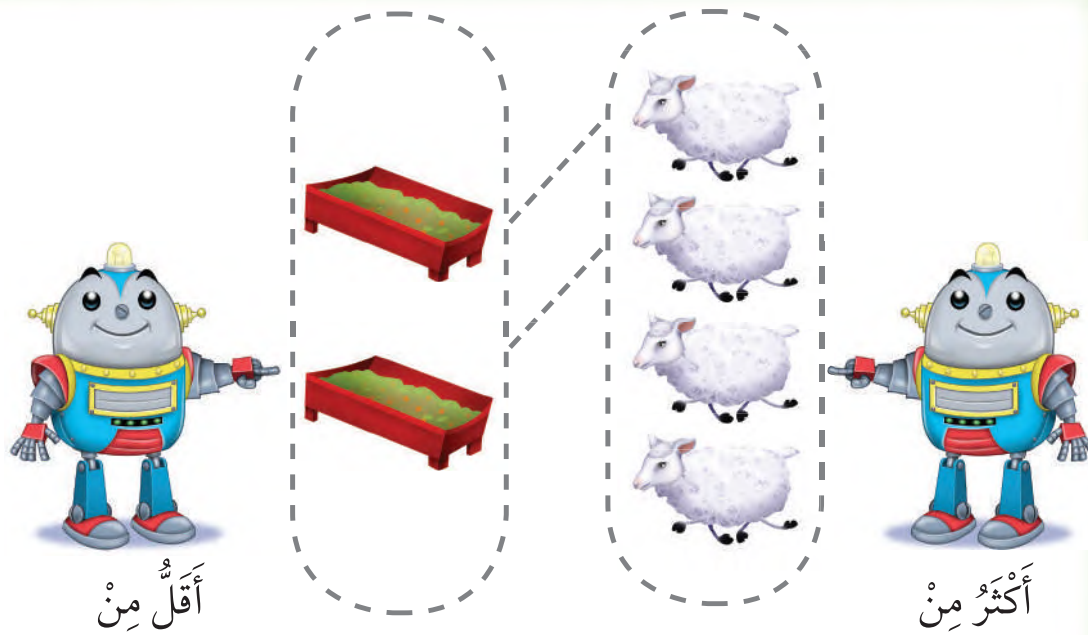
١-٥ أَكْثَرُ مِنْ، أَقْلَعِنْ

فِكْرَةُ الدَّرْسِ

أَسْتَعْمِلُ التَّقَابِلَ لِتَحْدِيدِ
الْمَجْمُوعَةِ الَّتِي فِيهَا
عَدْدٌ مِنَ الْأَشْيَاءِ أَقْلَعِنْ
أَوْ أَكْثَرُ مِنَ الْأُخْرَى.

المُفْرَدَاتُ

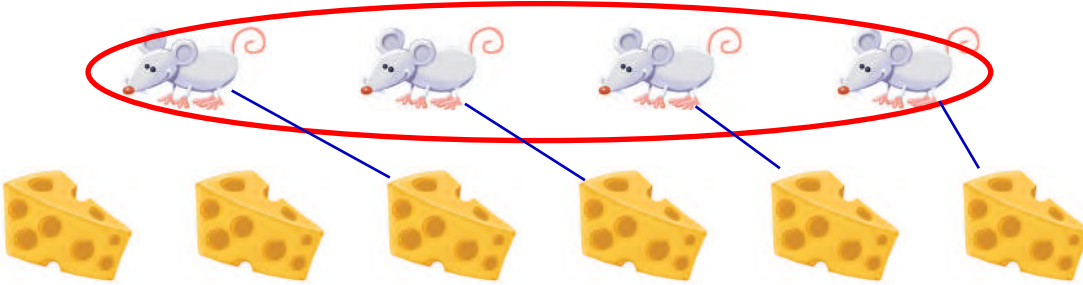
أَكْثَرُ مِنْ
أَقْلَعِنْ



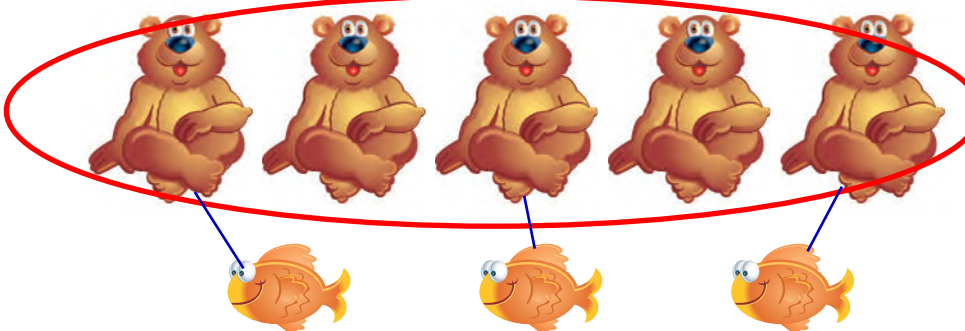
للملعب:

٢-١ يصل الطالب بخطٍ بين عناصر المجموعتين المتقابلتين، ثم يصف العلاقة بينهما مستعملاً «أَكْثَرُ مِنْ»؛ ثم يحوّل المجموعة التي عناصرها أكثر.

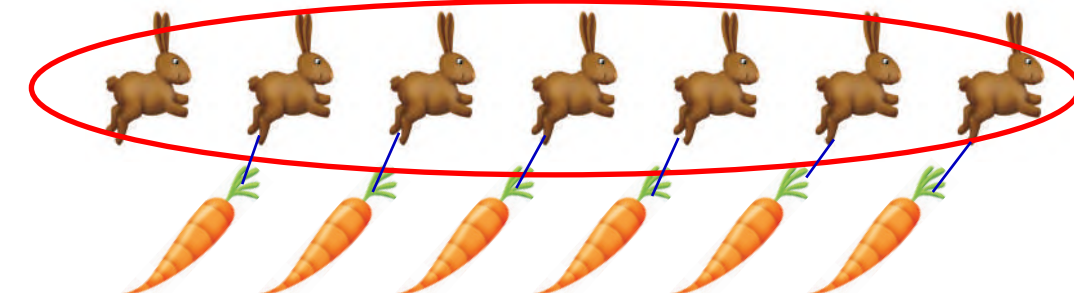
٣- يصل الطالب بخطٍ بين عناصر المجموعتين المتقابلتين، ثم يصف العلاقة بينهما مستعملاً «أَقْلَعِنْ». ثم يحوّل المجموعة التي عناصرها أقل.



أكثر من



أقل من



أقل من



نشاط منزلي



اطلب إلى طفلك أن يكونَ مجموعة من ثلاثة أقلام رصاص، ومجموعة أخرى من أربعة أقلام تلوين، ثم يقارن بينهما مستعملاً «أقل من».

للمعلم:

٤ - يصل الطالب بخطٌ بين عناصر المجموعتين المتقابلتين، ثم يصف العلاقة بينهما مستعملاً «أكبر من». ثم يحوّل المجموعة التي عناصرها أقل.

٥ - يصل الطالب بخطٌ بين عناصر المجموعتين المتقابلتين، ثم يصف العلاقة بينهما مستعملاً «أقل من»؛ ثم يحوّل المجموعة التي عناصرها أكثر.

٦ - يستعمل الطالب القطع الملونة لينشئ مجموعة يكُونُ عدد عناصرها أكثر من عدد الطيور.

أَلْعَبُ مَعَ الْأَزْرَارِ

التَّصْنِيفُ

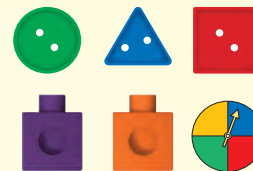


للمعلم:

اذكر قواعد اللعبة للطلاب، ثم اطلب إليهم أن ينفّذوا ما يلي:

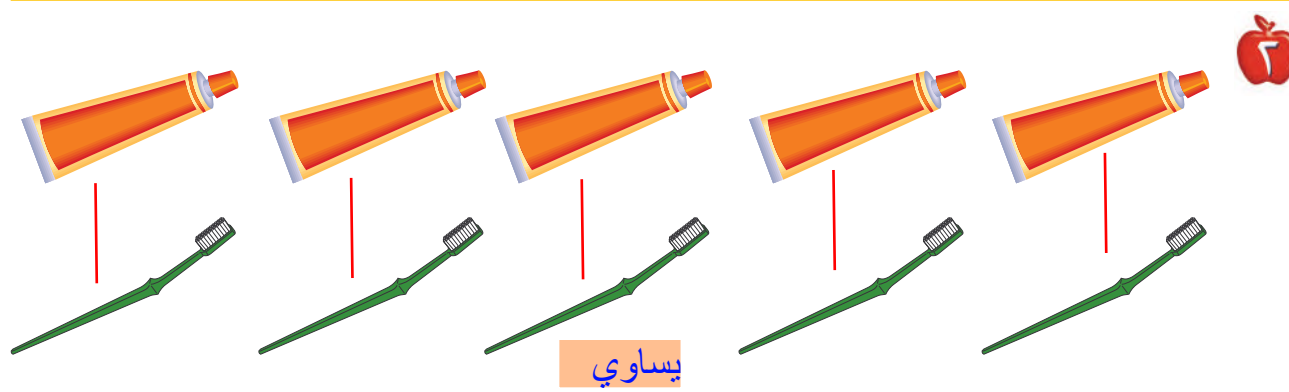
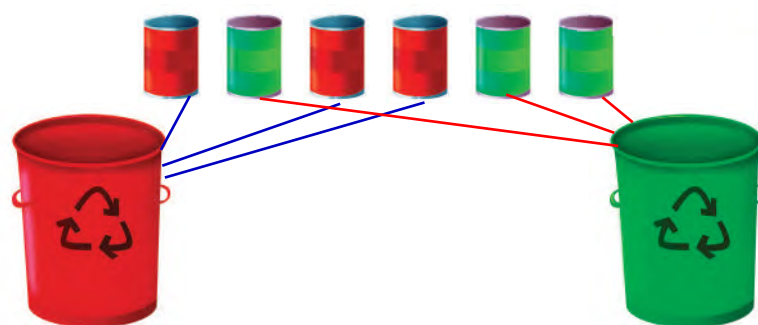
- العب مع زميلك وتبادل الأدوار معه.
- ليختار كلّ منكما خاصّا به.
- ضع على البداية.
- أدر مؤشر ليستقر فوق أحد الألوان.
- حرّك مكعبك إلى النجمة التالية ذات اللون نفسه الذي استقرّ فوقه المؤشر.
- خذ أحد الأزرار الذي له اللون نفسه الذي استقر عنده المؤشر.
- اللاعب الذي يصل إلى النهاية أولاً يكون هو الفائز.

مَوَادُ الْلَّعْبَةِ

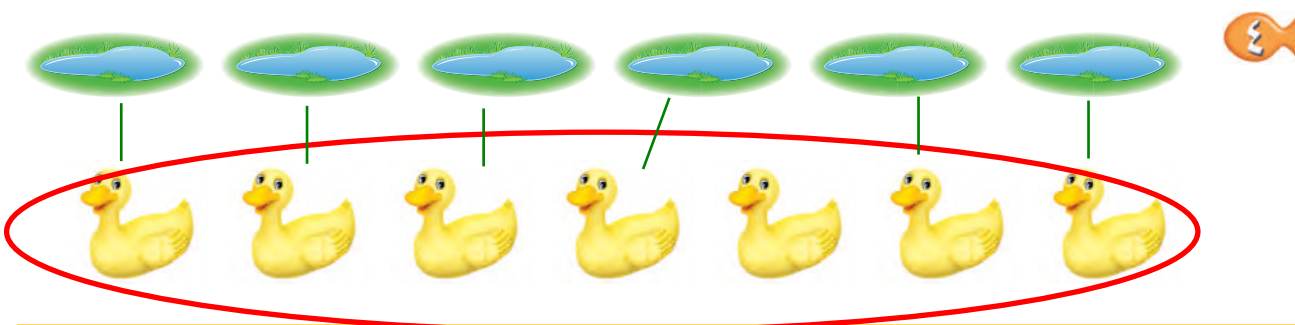
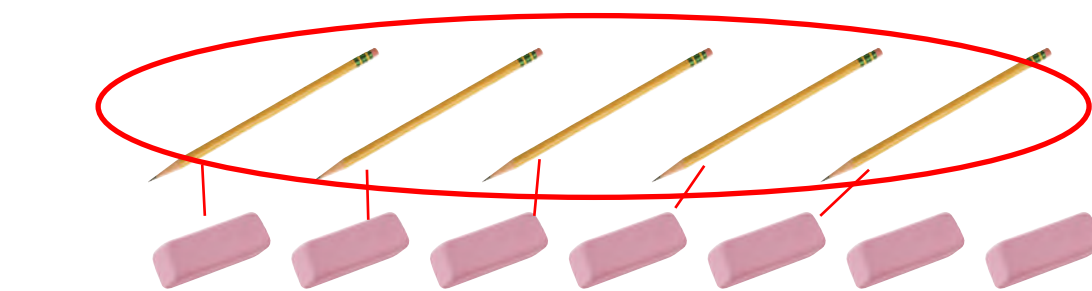




١



٢



للمعلم:

- ١ يصل الطالب بخطٌ بين العلبة والوعاء المماثل للونها.
- ٢ يصل الطالب بخطٌ بين الأشياء في المجموعتين، ثم يصف العلاقة بينهما مستعملاً (يساوي).
- ٣ يصل الطالب بخطٌ بين الأشياء في المجموعتين، ثم يحوّل المجموعة التي عناصرها أقل.
- ٤ يصل الطالب بخطٌ بين الأشياء في المجموعتين، ثم يحوّل المجموعة التي عناصرها أكثر.









١



٢









٣

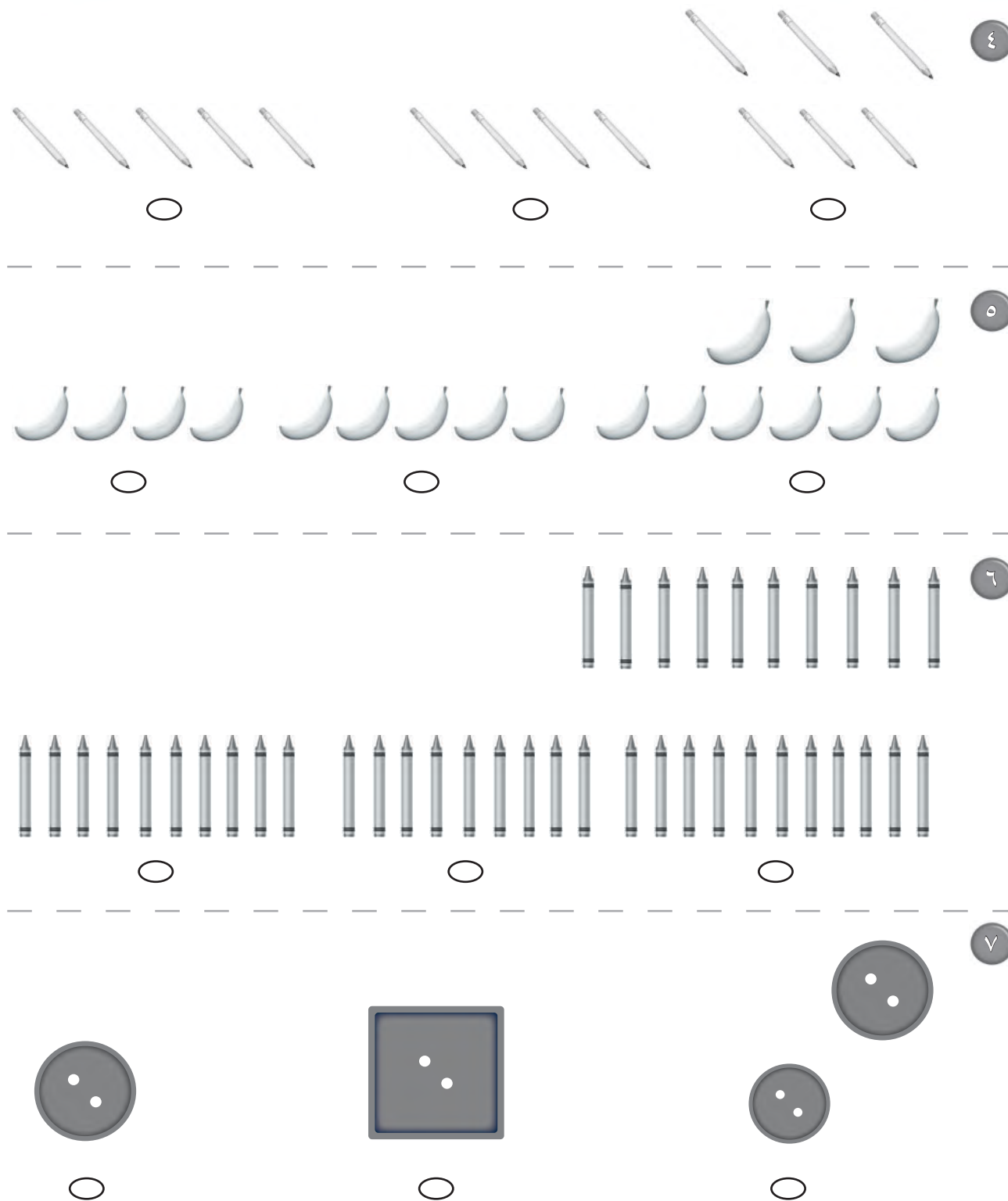






للمعلم:

- اقرأ كل سؤال وامنح الطالب الوقت الكافي لاختيار الإجابة الصحيحة.



للمعلم:

- اقرأ كل سؤال وامنح الطالب الوقت الكافي لاختيار الإجابة الصحيحة.