



دَوْلَةُ لِيْبِيَا
وَزَارَةُ التَّعْلِيمِ
مَرْكَزُ الْمَنَاجِلِ التَّعْلِيمِيَّةِ وَالْبُخُورِ التَّرَقِيَّةِ

الْأَفْرَادُ اصْتِيَابٌ

للصف الأول
من مرحلة التعليم الأساسي

الدرس السادس عشر

المدرسة الليبية في فرنسا - تور

العام الدراسي:
2021 / 2020 هـ . 1442 / 1441 م

الضَّرْبُ

13



(1) جَمْعُ الْعَدَدِ عَلَى نَفْسِهِ (الْجَمْعُ الْمُتَكَرِّرُ)... العَرْضُ!



لُعْبَاتٍ



لُعْبَاتٍ

لُعْبَاتٍ

يُوجَدُ أَمَامَكَ 3 مَجْمُوعَاتٍ.

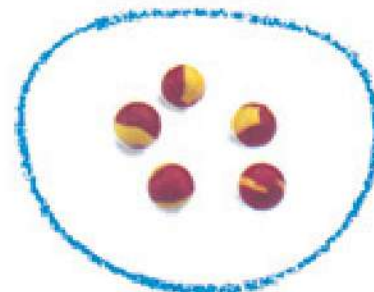
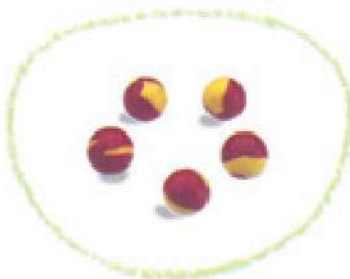
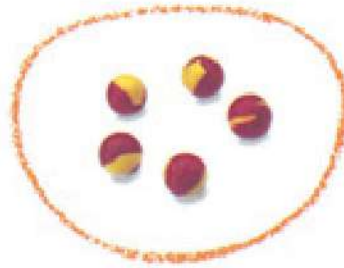
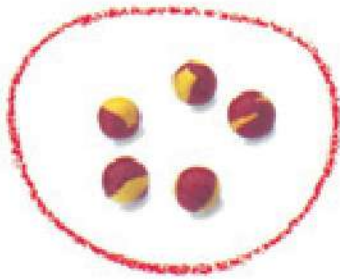
كُلُّ مَجْمُوعَةٍ بِهَا لُعْبَاتٍ.

$$6 = 2 + 2 + 2$$

3 مَجْمُوعَاتٍ مِنْ 2 = 6

تُوجَدُ 6 لُعْبٌ.

ب



كم مجموعه أمانك؟

كم كرة في كل مجموعه؟

ما عدد الكرات؟



كم مجموعه أمانك؟

كم نجمة في كل مجموعه؟

ما عدد النجوم؟

هَيَا نَعْمَلْ مَعًا !



أَوْجِدْ عَدَدَ الْمَعْدُودَاتِ.

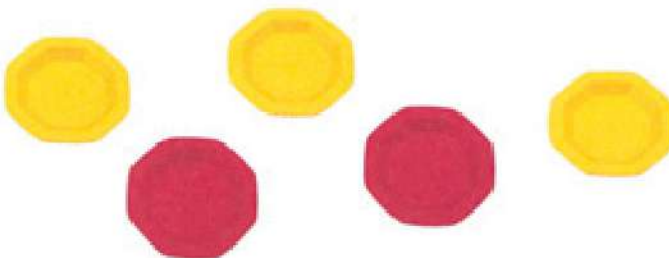


أ خُذْ طَبَقَيْنِ.

ضَعْ فِي كُلَّ طَبَقٍ 5 مَعْدُودَاتٍ.

$$\square = \square + \square$$

$$\square = 5 \text{ مَجْمُوعَاتٍ مِنْ}$$



ب

خُذْ 5 أَطْباقٍ.

ضَعْ مَعْدُودَاتَيْنِ فِي كُلَّ طَبَقٍ.

$$\square = \square + \square + \square + \square + \square$$

$$\square = 2 \text{ مَجْمُوعَاتٍ مِنْ}$$



ج

خُذْ 3 أَطْباقٍ.

ضَعْ فِي كُلَّ طَبَقٍ 6 مَعْدُودَاتٍ.

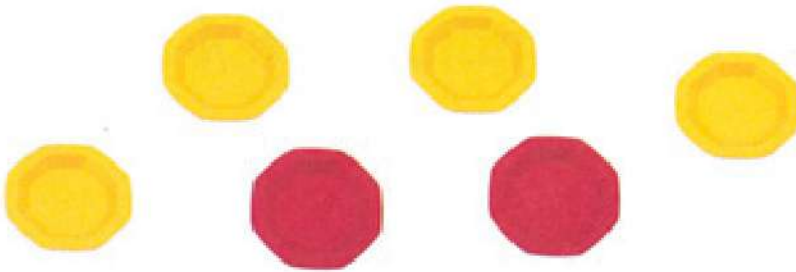
$$\square = \square + \square + \square$$

$$\square = 6 \text{ مَجْمُوعَاتٍ مِنْ}$$

٤

خُذْ 6 أَطْباق .

ضَعْ فِي كُلًّ طَبَقٍ 3 مَعْدُوداتٍ .



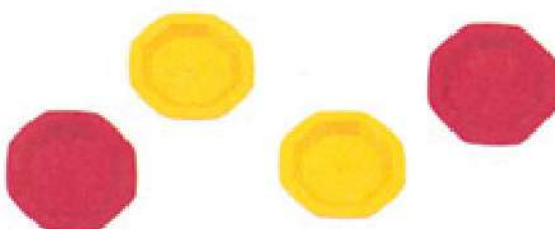
$$\text{_____} = \text{_____} + \text{_____} + \text{_____} + \text{_____} + \text{_____} + \text{_____}$$

مَجْمُوعاتٍ مِنْ 3 =

٥

خُذْ 4 أَطْباق .

ضَعْ فِي كُلًّ طَبَقٍ 7 مَعْدُوداتٍ .



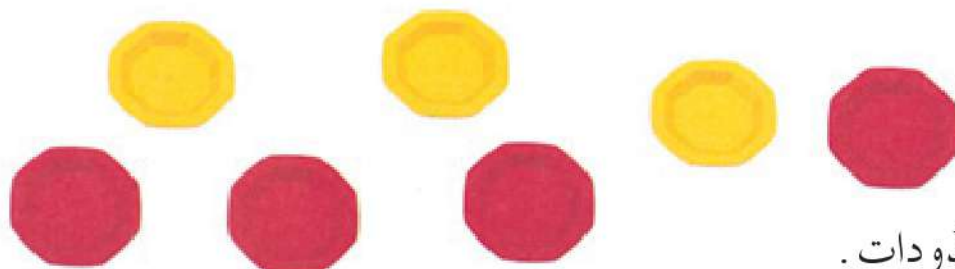
$$\text{_____} = \text{_____} + \text{_____} + \text{_____} + \text{_____}$$

مَجْمُوعاتٍ مِنْ 7 =

٦

خُذْ 7 أَطْباق .

ضَعْ فِي كُلًّ طَبَقٍ 4 مَعْدُوداتٍ .



$$\text{_____} = \text{_____} + \text{_____} + \text{_____} + \text{_____} + \text{_____} + \text{_____}$$

مَجْمُوعاتٍ مِنْ 4 =

(2) تَكْوِينُ قِصَصٍ عَنِ الضَّرْبِ العَرْضُ !

أ



فَرِحَانُ لَدَيْهِ 5 مَجْمُوعَاتٍ مِنَ الْجَوَارِبِ .
كُلُّ مَجْمُوعَةٍ بِهَا جَوْرَبٌ .

$$10 = 2 + 2 + 2 + 2 + 2$$

(X) هي عالمة
(الضرب)

ب

اَكْتُبْ قِصَّةً ضَرْبٌ تَدْوُرُ حَوْلَ هَذِهِ السَّلَاحِفِ الصَّغِيرَةِ .

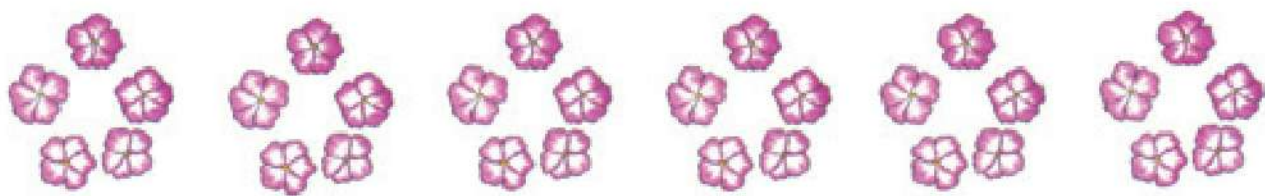


هَيَا نَعْمَلْ مَعًا !

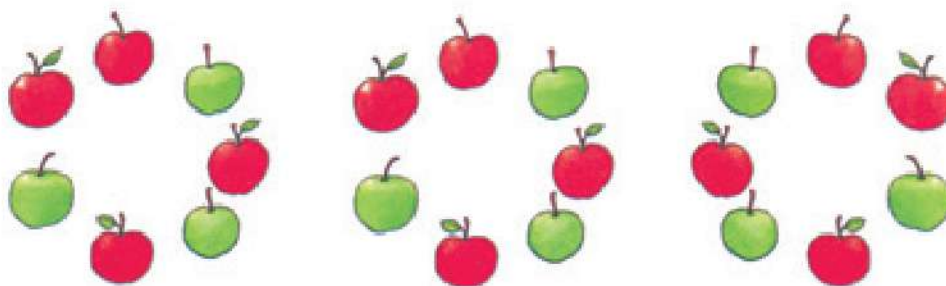


كَوْنْ قِصَصَ ضَرْبٍ تَدُورُ حَوْلَ الْأَشْيَاءِ الْآتِيَةِ :
اَكْتُبْ جُمَلَ الضَّرْبِ .

أ



ب



ج



(3) حل المسائل القصصية .. العَرْضُ !

أ



يُوجَدُ ثَلَاثَةُ أَطْفَالٍ .

أَعْطَى الْمُعَلِّمُ كُلَّ طِفْلٍ 6 مَعْدُوداتٍ .

$$18 = 6 \times 3$$

أَعْطَى الْمُعَلِّمُ لِلْأَطْفَالِ الثَّلَاثَةِ مَعًا 18 مَعْدُودةً .

ب



سَامِيَّةٌ مَعَهَا طَبَقَانِ .

كُلُّ طَبَقٍ بِهِ 4 قِطْعَةٍ مِنَ الْبَسْكُوِيتِ .

ما عَدَدُ كُلِّ قِطْعَةِ الْبَسْكُوِيتِ مَعَ سَامِيَّةً؟

هَيَا نَعْمَلْ مَعًا !



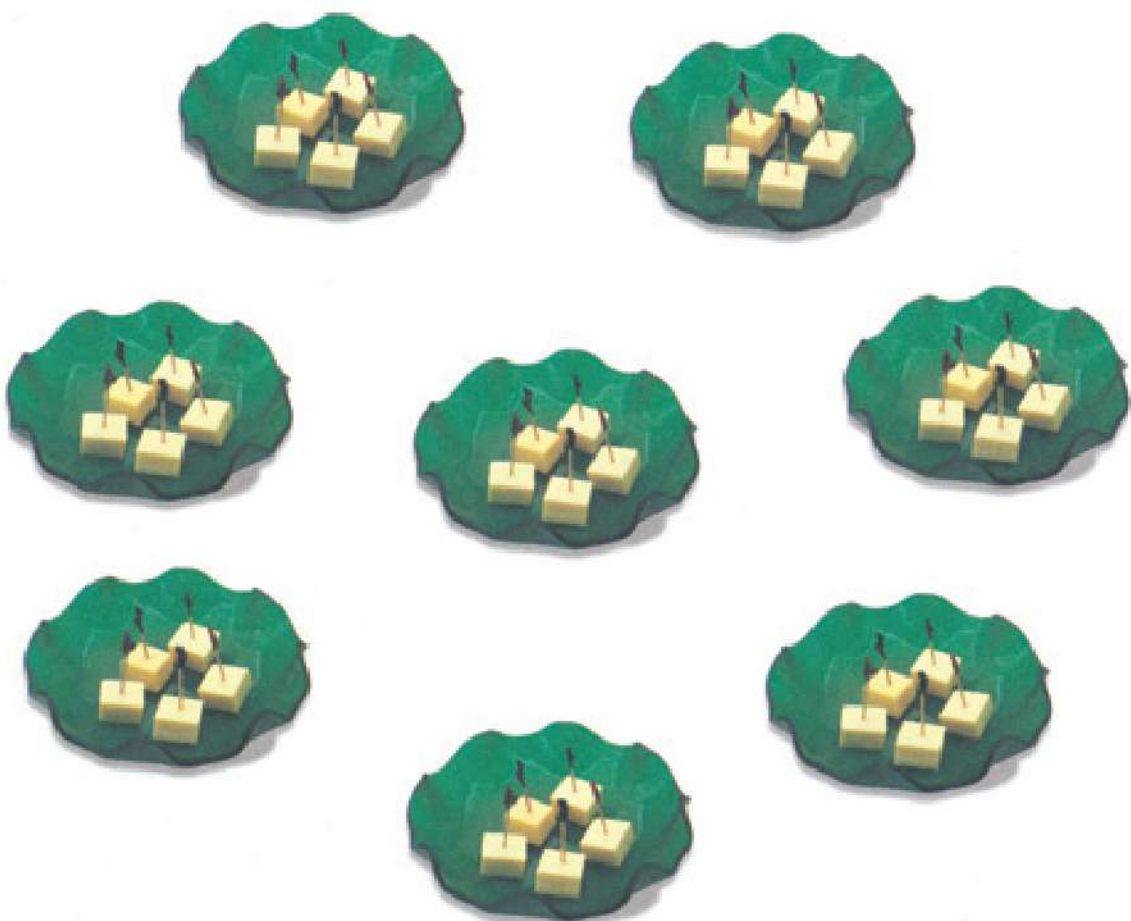
١



النَّبَاتُ لَهُ 6 أَوْرَاقٍ .

رَأَى فَرْحَان 4 حَسَرَاتٍ عَلَى كُلِّ وَرَقَةٍ .

ما عَدَدُ كُلِّ الْحَسَرَاتِ الَّتِي رَأَها فَرْحَان؟



حسن معه 8 أطباق.

وضع في كل طبق 5 قطع من الجبن.

ما مجموع قطع الجبن مع حسن؟