

أَسْتَكْشِفُ



ما عَدَدُ الْبَالوناتِ جَمِيعِها؟

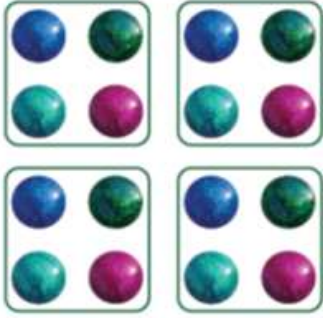


عَدَدُ الْبَالوناتِ ؟ 8 بالونات

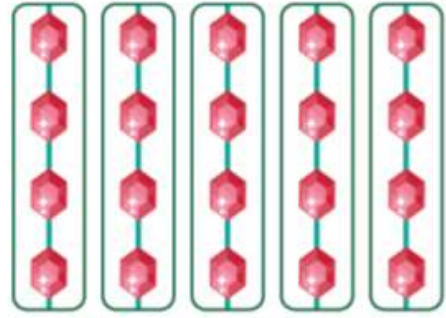
حَلُّ أَسْئَلَةٍ مِنْ فَهْمِي صَفْحَةَ (21) :

أَكْتُبُ جُمْلَةً الضَّرْبِ الْمُنَاسِبَةَ:

1



2

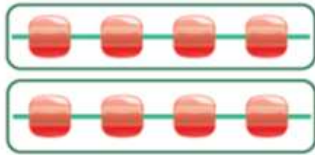


$$4 \times 4 = 16$$

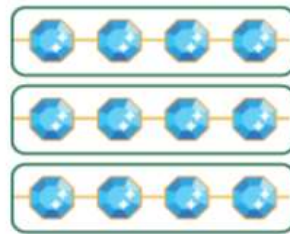
$$5 \times 4$$

$$= 20$$

3



4



$$2 \times 4 = 8$$

$$3 \times 4 = 12$$

أحلُّ المسألة

5 - احس العددي: يُبين الشكل المجاور

ألوان عيون بعض الطلبة، ما عدد الطلبة
الذين لون عيونهم أسود؟
أبرر إجابتي مستخدمًا الضرب.

لون العيون	
▲	أخضر
▲ ▲ ▲	أسود
▲ ▲ ▲ ▲	بنّي

الرمز: كل ▲ يُمثل 4 أشخاص.

عدد الطلبة : 12

طالبًا

$$X43 = 12$$

حل كتاب التمارين صفحة (13)

أَكْتُبْ جُمْلَةَ الضَّرْبِ الْمُنَاسِبَةَ:

1



2



$$2 \times 4 = 8$$

$$4 \times 4 = 16$$

لِأَكْمَلِ



أَضَعُ الْعَدَدَ الْمُنَاسِبَ فِي

جُمْلَةَ الضَّرْبِ:

3



4



$$\underline{3} \times 4 = \underline{12}$$

$$\underline{\quad} 5 \times 4 = \underline{20}$$

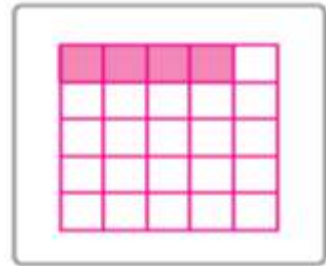
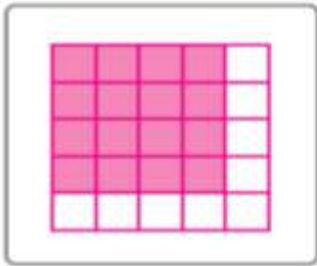
أرسم شبكة لـ أَجِدَ نَاتِجَ الضَّرْبِ:

5 $4 \times 4 =$

6 $1 \times 4 =$

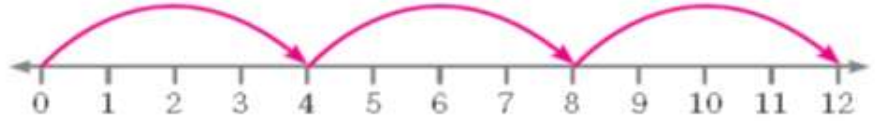
4

16



7- أرسم عدد القفزات المناسب على خط
الاعداد التي تناسب جملة الضرب، ثم
أجد ناتج الضرب: 12

$3 \times 4 =$



8- إذا كان للسُّلْحَفَة 4 أَرْجُلٍ، فَكَمْ رِجْلًا

20 رِجْلًا =

لِ 5 سَلَاحِفَ؟

X45



المعلم الإلكتروني الشامل