

أَسْتَكْشِفُ



هَلْ يَخْتَلِفُ مَجْمُوعُ الْبَيْضِ فِي الطَّبَقِ الْأَوَّلِ  
عَنْ مَجْمُوعِهِ فِي الطَّبَقِ الثَّانِي؟



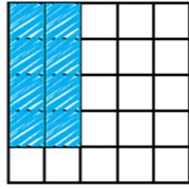
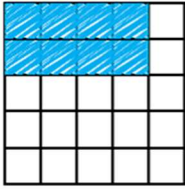
لا يَخْتَلِفُ: فِي الطَّبَقِ الْأَوَّلِ 6 وَفِي الطَّبَقِ  
الثَّانِي 6.

Handwriting practice area with four sets of dashed lines on a white background.

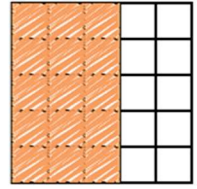
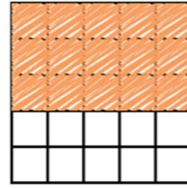
# حلّ أتحقق من فهمي صفحة (13) :

أكتب جملة الضرب التي تمثّل الجزء  
المُلَوَّن:

1



2



$$4 = 8$$

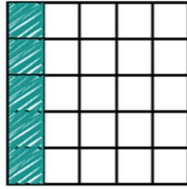
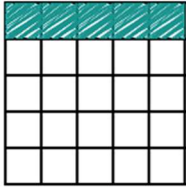
$$4 \times 2 = 8$$

$$3 \times 5 = 15$$

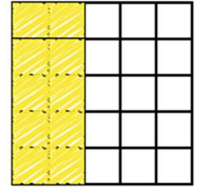
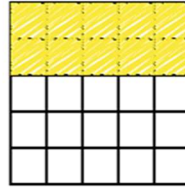
5

$$\times 3 = 15 \quad 2 \times$$

3



4



$$5 = 5$$

$$5 \times 1 = 5$$

$$2 \times 5 = 10$$

$$5 \times 2$$

$$= 10$$

$$1 \times$$

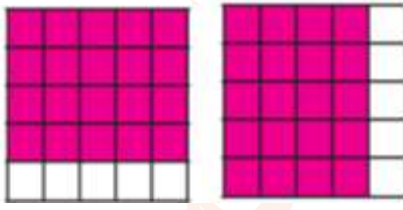
5- أَلَوْنُ الشَّبَكَةِ، ثُمَّ أجدُ نَاتِجَ الضَّرْبِ:

5 صُفُوفٍ فِي كُلِّ مِنْهَا 4

5 صُفُوفٍ فِي كُلِّ مِنْهَا 4

5 = 20

$4 \times 5 = 20$



أَحُلُّ الْمَسْأَلَةَ

6- أَكْتَشِفُ الْخَطَأَ: عَبَّرْتُ لَيْلَى عَنْ



مَجْمُوعِ الْكُرَاتِ

الزُّجَاجِيَّةُ بِجُمْلَةِ الضَّرْبِ الْمُجَاوِرَةِ:

$$6 \times 3 = 2$$

هَلْ حَلُّهَا صَحِيحٌ؟ اُبْرِّرْ إِجَابَتِي.

الْجَوَابُ : الْكُرَاتُ تَتَكَوَّنُ مِنْ 3 صَفُوفٍ

وَعَمُودَيْنِ؛ لِذَلِكَ فَإِنَّ جُمْلَةَ الضَّرْبِ

الصَّحِيحَةَ

$$2 \times 3 = 6$$

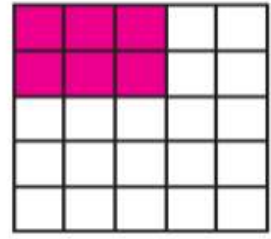
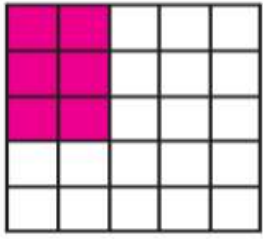
هِيَ حَلٌّ لَيْلَى غَيْرَ صَحِيحٍ.

Handwriting practice area with four sets of dashed lines on a solid background.

**حَلُّ كِتَابِ التَّمَارِينِ صَفْحَةَ (9)**

الْوَنُ الشَّبَكَةَ، ثُمَّ أجدُ نَاتِجَ الضَّرْبِ:

1



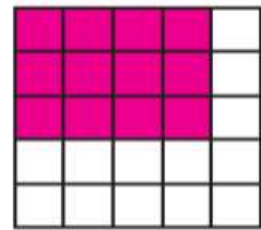
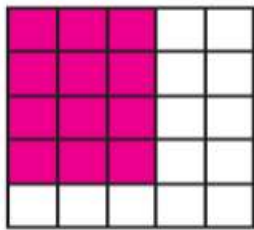
صَفَانِ فِي كُلِّ مِنْهُمَا 3

3 صُفُوفٍ فِي كُلِّ مِنْهَا 2

$$2 \times 3 = 6$$

$$3 \times 2 = 6$$

2



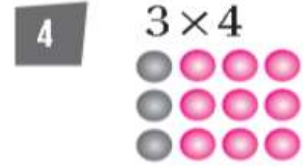
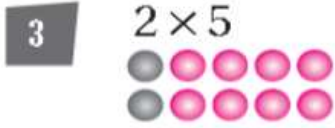
3 صُفُوفٍ فِي كُلِّ مِنْهَا 4

4 صُفُوفٍ فِي كُلِّ مِنْهَا 3

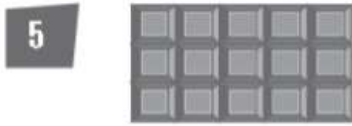
$$3 \times 4 = 12$$

$$4 \times 3 = 12$$

أَكْمِلُ الصُّفُوفَ بِرَسْمِ بِمَا يُنَاسِبُ جُمْلَةَ  
الضَّرْبِ:



اَكْتُبْ جُمْلَةَ الضَّرْبِ الْمُنَاسِبَةَ فِي :



$$3 \times 5 = 15$$

$$2 \times 3 = 6$$

7- أَصِلُ الشَّبَكَةَ بِجُمْلَةِ الضَّرْبِ الْمُنَاسِبَةِ  
لَهَا، ثُمَّ أَجِدُ نَاجِجَ الضَّرْبِ:

2 × 5 =

5 × 5 =

3 × 4 =

2 × 4 =

المعلم الإلكتروني الشامل