

أَتَحَقَّقُ مِنْ فَهْمِي

:أوزع اثنتين، ثم أجد ناتج القسمة

1



2



$$10 \div 2 = 5$$

$$6 \div 2 = 3$$

3



4



$$8 \div 2 = 4$$

$$4 \div 2 = 2$$

أحلُّ المسألة

رَسَمَتْ عُلَا 10 لُوحَاتٍ فَنِيَّةً، وَتُرِيدُ أَنْ تُهْدِيَ كُلَّ صَدِيقَةٍ لَهَا لُوحَتَيْنِ، مَا عَدَدُ صَدِيقَاتِ عُلَا؟

5 صَدِيقَاتٍ.

حلّ التمارين

:أَوْزِعْ اثْنَيْنِ، ثُمَّ أجدُ ناتجَ القِسْمَةِ

1



2



$$2 \div 2 = 1$$

$$8 \div 2 = 4$$

اَكْتُبِ الْعَدَدَ الْمُنَاسِبَ فِي

3 $1 \times 2 = 2$

$2 \div 2$

$= 1$

4 $2 \times 2 = 4$

$4 \div 2 = 2$

5 $3 \times 2 = 6$

$6 \div 2$

$=$

6 $4 \times 2 = 8$

$8 \div 2 =$

7 $5 \times 2 = 10$

$10 \div 2$

$= 5$

اَكْتُبِ الْعَدَدَ الْمُنَاسِبَ فِي:

$$8 \quad 10 \div 2 = 5$$

$$9 \quad 6 \div 2 = 3$$

10 معي 8 بالوناتٍ، وأريدُ رَبْطَ كُلِّ

بالونينِ بِخَيْطٍ، كم خَيْطًا أحتاجُ؟



خُيوطٍ 4

مع مَيْسَ 4 عُلْبٍ، في كُلِّ عُلْبَةٍ 5 حَبَّاتٍ

:حَلْوَى

11 حَبَّةٌ 20 كم حَبَّةٌ حَلْوَى تَمَلِكُ مَيْسُ؟

12 إذا وَرَّعَتْ مَيْسُ ما تَمَلِكُهُ عَلَى

صَدِيقَاتِهَا بِحَيْثُ تُعْطِي كُلَّ مِنْهُنَّ 4 حَبَّاتٍ،

صَدِيقَاتٍ 5 فَمَا عَدَدُ صَدِيقَاتِهَا؟

المعلم الإلكتروني الشامل