

أتحقق من فهمي

العلاقة بين القسمة والضرب

أَتَحَقَّقُ مِنْ فَهْمِي

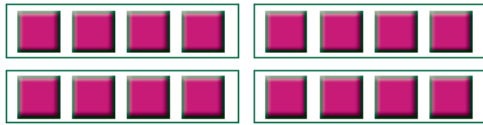


أَكْتُبُ جُمْلَتِي الضَّرْبِ وَالْقِسْمَةِ الْمُتْرَابِطَتَيْنِ لِكُلِّ مِمَّا يَأْتِي:

ما العَدَدُ الكُلِّيُّ لِلْمُرَبَّعاتِ؟

ما عَدَدُ المَجْمُوعَاتِ؟

1



$$4 \times 4 = 16$$

$$16 \div 4 = 4$$

ما العَدَدُ الكُلِّيُّ لِلْمُرَبَّعاتِ؟

ما عَدَدُ المَجْمُوعَاتِ؟

2



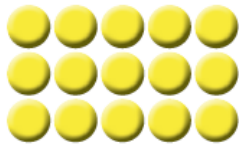
$$5 \times 2 = 10$$

$$10 \div 5 = 2$$

أَكْتُبُ العَدَدَ المَفْقُودَ فِي:

3

$$3 \times 5 = 15$$



$$15 \div 5 = 3$$

4

$$4 \times 3 = 12$$



$$12 \div 3 = 4$$

أَحُلُّ المَسْأَلَةَ



5 الحِسُّ العَدَدِيُّ: ما حَقِيقَةُ الضَّرْبِ الَّتِي تُسَاعِدُنِي عَلَى إِيجَادِ نَاتِجِ $16 \div 4$ ؟ $4 \times 4 = 16$