

أتحقق من فهمي

العلاقة بين القسمة والضرب

أَتَحَقَّقُ مِنْ فَهْمِي

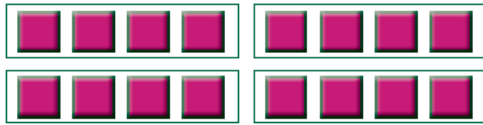


أَكْتُبُ جُمْلَتِي الضَّرْبِ وَالْقِسْمَةِ الْمُتْرَابِطَتَيْنِ لِكُلِّ مِمَّا يَأْتِي:

ما العَدَدُ الكُلِّيُّ لِلْمُرَبَّعاتِ؟

ما عَدَدُ المَجْمُوعَاتِ؟

1



$$\underline{4} \times \underline{4} = \underline{8}$$

$$\underline{16} \div \underline{4} = \underline{4}$$

ما العَدَدُ الكُلِّيُّ لِلْمُرَبَّعاتِ؟

ما عَدَدُ المَجْمُوعَاتِ؟

2



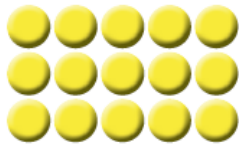
$$\underline{5} \times \underline{2} = \underline{10}$$

$$\underline{10} \div \underline{5} = \underline{2}$$

أَكْتُبُ العَدَدَ المَفْقُودَ فِي:

3

$$\underline{3} \times 5 = 15$$



$$15 \div 5 = \underline{3}$$

4

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



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

أَحُلُّ المَسْأَلَةَ



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