

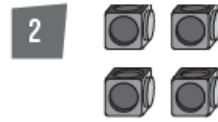
أسئلة كتاب التمارين

القسمه على 4

أوزعُ أرْبَعَاتٍ، ثُمَّ أجدُ نَاتِجَ الْقِسْمَةِ:



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



$$4 \div 4 = \underline{1}$$

أَكْتُبُ الْعَدَدَ الْمُنَاسِبَ فِي :

3 $1 \times 4 = 4 \longrightarrow 4 \div 4 = \boxed{1}$

4 $2 \times 4 = 8 \longrightarrow 8 \div 4 = \boxed{2}$

5 $3 \times 4 = 12 \longrightarrow 12 \div 4 = \boxed{3}$

6 $4 \times 4 = 16 \longrightarrow 16 \div 4 = \boxed{4}$

7 $5 \times 4 = 20 \longrightarrow 20 \div 4 = \boxed{5}$

أَكْتُبُ الْعَدَدَ الْمُنَاسِبَ فِي :

8 $16 \div \boxed{4} = 4$

9 $\boxed{12} \div 4 = 3$

10 أُجِيبُ دُونَ إِجَادِ النَّاتِجِ:

أَيُّهُمَا أَكْبَرُ، نَاتِجُ $20 \div 5$ أَمْ نَاتِجُ $20 \div 4$ ؟ أُبَرِّرُ إِجَابَتِي. $20 \div 4$

11 تَشَارَكَ مَجْمُوعَةٌ مِنَ الْأَصْدِقَاءِ 16 شَطِيرَةً، فَكَانَ نَصِيبُ كُلِّ مِنْهُمُ 4 شَطَائِرَ. مَا عَدَدُ الْأَصْدِقَاءِ؟ 4