

الدَّرْسُ 5 القِسْمَةُ مِنْ دُونِ بَاقِي

النَّوْحَةُ 2: الضَّرْبُ وَالْقِسْمَةُ

أَجِدْ نَاتِجَ الْقِسْمَةِ فِي كُلِّ مِمَّا يَأْتِي، وَاتَّحَقَّقْ مِنْ مَعْقُولِيَّةِ الْإِجَابَةِ:

1 $621 \div 9 =$

2 $616 \div 4 =$

3 $522 \div 3 =$

4 $690 \div 46 =$

5 $575 \div 25 =$

6 $784 \div 14 =$

اَكْتُبِ الْعَدَدَ الْمَفْقُودَ لِتُصْبِحَ عَمَلِيَّةُ الْقِسْمَةِ صَحِيحَةً:

7

$$\begin{array}{r} 56 \\ 8 \overline{) 448} \\ - \\ \hline \\ - \\ \hline \end{array}$$

8

6	600	180
		12

$\square \div 6 = \square$

9 فَطَعَتْ سَيَّارَةٌ مَسَافَةَ 430 km فِي 5 سَاعَاتٍ. كَمْ الْمَسَافَةُ الَّتِي فَطَعَتْهَا فِي السَّاعَةِ الْوَاحِدَةِ عَلَى افْتِرَاضِ أَنَّ سُرْعَتَهَا ثَابِتَةٌ؟

10 تُرِيدُ رَعْدٌ أَنْ تَقْرَأَ قِصَّةً عَدَدُ صَفَحَاتِهَا 288 فِي 9 أَيَّامٍ. كَمْ صَفْحَةً سَتَقْرَأُ فِي الْيَوْمِ؟

11 تَحَدِّدُ: اسْتَعْمِلِ الْأَعْدَادَ 1, 2, 6, 9 لِتَكُونِ مَسْأَلَةٌ قِسْمَةٍ نَاتِجُهَا 68.