

أسئلة كتاب التمارين

تقدير ناتج القسمة

أَسْتَعْمِلُ الأَعْدَادَ الْمُتَنَاعِمَةَ لِأَقْدَرِ نَاتِجِ القِسْمَةِ:

1 $14 \div 3$
↓

$15 \div 3 = 5$

2 $15 \div 2$
↓

$\frac{16}{14} \div \frac{2}{2} = \frac{8}{7}$ أو

3 $29 \div 3$
↓

$30 \div 3 = 10$

4 $52 \div 5$
↓

$50 \div 5 = 10$

5 $37 \div 7$
↓

$36 \div 4 = 9$

6 $37 \div 4$
↓

___ \div ___ = ___

7 $58 \div 7$
↓

$56 \div 7 = 8$

8 $34 \div 5$
↓

$35 \div 5 = 7$

9 $73 \div 8$
↓

$72 \div 8 = 9$



10 يَمْلِكُ كَرْمٌ 20 عُصْفُورَ كَنَارٍ، وَأَرَادَ تَوْزِيعَهَا عَلَى 7 أَقْفَاصٍ بِالسَّوِي تَقْرِيْبًا. كَمْ عُصْفُورًا وَضَعَ فِي كُلِّ قَفْصٍ تَقْرِيْبًا؟



أَسْتَعْمِلُ الأَعْدَادَ الْمُتَنَاعِمَةَ لِأَقْدَرِ نَاتِجِ قِسْمَةِ $20 \div 7$
 $21 \div 7 = 3$

إِذْنِ يَضَعُ كَرْمٌ 3 عَصَافِيرَ فِي كُلِّ قَفْصٍ تَقْرِيْبًا.

11 ذَهَبَتْ لِيَانُ فِي رِحْلَةٍ وَأَنْفَقَتْ 42 JD خِلَالَ 5 أَيَّامٍ، كَمْ دِينَارًا أَنْفَقَتْ لِيَانُ فِي كُلِّ يَوْمٍ مِنَ الرِّحْلَةِ؟ عَلِّمًا بِأَنَّهَا أَنْفَقَتْ الْمَبْلَغَ نَفْسَهُ فِي كُلِّ يَوْمٍ تَقْرِيْبًا.



أَسْتَعْمِلُ الأَعْدَادَ الْمُتَنَاعِمَةَ لِأَقْدَرِ نَاتِجِ قِسْمَةِ $42 \div 5$
 $40 \div 5 = 8$

إِذْنِ تَنْفِقُ لِيَانُ 8 دِينَارٍ فِي كُلِّ يَوْمٍ تَقْرِيْبًا.