

اختاري الإجابة الصحيحة من بين الإجابات التالية :

١ أوجد ناتج القسمة ذهنيًا: $\square = 50 \div 300$

(ب) 60

(أ) 150

(د) 6

(ج) 15

٢ أوجد ناتج القسمة ذهنيًا: $\square = 20 \div 800$

(ب) 400

(أ) 4000

(د) 4

(ج) 40

قدر ناتج قسمة كل مما يأتي:

٣ $= 8 \div 2568$

(ب) 300

(أ) 240

(د) 400

(ج) 320

٤ $= 7 \div 3477$

(ب) 450

(أ) 500

(د) 350

(ج) 400

٥ $= 6 \div 615,4$

(ب) 90

(أ) 60

(د) 120

(ج) 100

٦ أوجد ناتج القسمة: $\square \overline{) 589}$

(ب) 193 والباقي 1

(أ) 150

(د) 200

(ج) 196 والباقي 1

٧ أوجد ناتج قسمة: $\square = 9 \div 360$

(ب) 400

(أ) 4000

(د) 4

(ج) 40

اختاري الإجابة الصحيحة من بين الإجابات التالية :

٨ أوجد ناتج قسمة: $90 \div 540 = \square$

- (أ) ٦ (ب) ٦٠٠
(ج) ٦٠ (د) ٦٠٠٠

٩ يوجد في مطعم طاولات، تسع كل منها ٦ أشخاص، فكم طاولة تلزم لجلوس ٨٠ شخصاً؟

- (أ) ١٢ طاولة (ب) ١٣ طاولة
(ج) ١٤ طاولة (د) ١٥ طاولة

١٠ يتجول فريق سياحي ٥ ساعات كل يوم بالحافلة، فإذا قطع الفريق مسافة ٦٠٠ كيلومتر في ٣ أيام، فكم كيلومتراً يقطع كل يوم؟

- (أ) ٣٠٠ كيلومتر (ب) ١٥٠ كيلومتراً
(ج) ٢٠٠ كيلومتر (د) ١٢٠ كيلومتراً

١١ قرّر سعيد أن يوزع ملصقات على ٥ من أصدقائه، فإذا كان لديه ٥٥ ملصقاً، فكم ملصقاً يكون نصيب كل منهم؟

- (أ) ١٤ ملصقاً (ب) ١٣ ملصقاً
(ج) ١٢ ملصقاً (د) ١١ ملصقاً

١٢ قسمت معلمة طالباتها ٨ مجموعات، إذا كان عدد الطالبات في كل مجموعة ٨ طالبات، فما عدد الطالبات جميعهن؟

- (أ) ٧٢ طالبة (ب) ٦٥ طالبة
(ج) ٦٤ طالبة (د) ٥٦ طالبة

١٣ يقرأ طلال ٣٥ صفحة كل يوم، إذا كانت عدد صفحات الكتاب ٧٩٤ صفحة، فكم يوماً يحتاج لقراءة الكتاب تقريباً؟

- (أ) ٢٣ يوماً (ب) ٢٢ يوماً (ج) ٢١ يوماً (د) ٢٠ يوماً

اختاري الإجابة الصحيحة من بين الإجابات التالية :

أوجد ناتج القسمة لكل مما يأتي ذهنياً :

$$\square = 20 \div 720 \quad \textcircled{1}$$

(أ) 18 (ب) 30 (ج) 36 (د) 40

$$\square = 10 \div 300 \quad \textcircled{2}$$

(أ) 3 (ب) 30 (ج) 300 (د) 3000

$$\square = 2 \div 1450 \quad \textcircled{3}$$

(أ) 725 (ب) 730 (ج) 735 (د) 740

قدّر ناتج القسمة لكل مما يأتي :

$$= 4 \div 215 \quad \textcircled{4}$$

(أ) 20 (ب) 50 (ج) 60 (د) 120

$$= 21 \div 3568 \quad \textcircled{5}$$

(أ) 100 (ب) 180 (ج) 300 (د) 360

$$23 \div 400 \quad \textcircled{6}$$

(أ) 20 (ب) 40 (ج) 100 (د) 150

أوجد ناتج القسمة لكل مما يأتي :

$$\begin{array}{r} 25 \\ 250 \end{array} \quad \textcircled{7}$$

(أ) 10 (ب) 10 والباقي 2 (ج) 20 والباقي 1 (د) 25

$$15 \div 510 \quad \textcircled{8}$$

(أ) 25 (ب) 34 (ج) 35 (د) 150

$$8 \div 366 \quad \textcircled{9}$$

(أ) 40 (ب) 45 والباقي 6 (ج) 50 والباقي 2 (د) 63

اختاري الإجابة الصحيحة من بين الإجابات التالية :

- ١٠ $\begin{array}{r} 42 \overline{) 258} \end{array}$
 (أ) ٦ والباقي ٣ (ب) ٦ والباقي ٦ (ج) ٦ والباقي ٩ (د) ٦ والباقي ١٢
- ١١ $\begin{array}{r} 54 \overline{) 324} \end{array}$
 (أ) ٦ (ب) ٧ (ج) ٩ (د) ١٤
- ١٢ قَدَّرَ نَاتِجَ قِسْمَةِ: ٢٠, ٧٥٠ رِيَالًا $\div 25 =$
 (أ) ٣٠ رِيَالًا (ب) ٣٦ رِيَالًا (ج) ٣٧, ٥٠ رِيَالًا (د) ٥٠ رِيَالًا
- ١٣ وَزَّعَتْ خَوْلَةُ كَعَكَاتِ الْكَرَزِ عَلَى ٧ مِنْ صَدِيقَاتِهَا. إِذَا كَانَ لَدَيْهَا ١٤ كَعَكَةً، فَكَمْ كَعَكَةً يَكُونُ نَصِيبُ كُلِّ مِنْهُنَّ؟
 (أ) ٤ كَعَكَاتٍ (ب) ٣ كَعَكَاتٍ (ج) كَعَكَاتَانِ (د) كَعَكَةٌ وَاحِدَةٌ
- ١٤ يَوْجَدُ فِي كُلِّ صَفٍّ مِنْ صَفُوفِ عِلْيَةِ مَكْعَبَاتٍ ٦ مَكْعَبَاتٍ. إِذَا كَانَ عَدَدُ الْمَكْعَبَاتِ ٢٤ مَكْعَبًا، فَكَمْ صَفًّا مِنَ الْمَكْعَبَاتِ فِي الْعِلْيَةِ؟
 (أ) ٤ صَفُوفٍ (ب) ٦ صَفُوفٍ (ج) ٨ صَفُوفٍ (د) ١٢ صَفًّا
- ١٥ قَسَمَتْ مَعْلَمَةٌ طَالِبَاتِهَا ٧ مَجْمُوعَاتٍ، إِذَا كَانَ عَدَدُ الطَالِبَاتِ فِي كُلِّ مَجْمُوعَةٍ ٤ طَالِبَاتٍ، فَمَا إِجْمَالِي عَدَدِ الطَالِبَاتِ؟
 (أ) ٤ طَالِبَاتٍ (ب) ٧ طَالِبَاتٍ (ج) ١١ طَالِبَةٌ (د) ٢٨ طَالِبَةٌ
- ١٦ يَقْرَأُ عَبْدُ الرَّحْمَنِ فِي كِتَابٍ ٢٥ صَفْحَةً كُلَّ يَوْمٍ. إِذَا كَانَ عَدَدُ صَفْحَاتِ الْكِتَابِ ٥٠٠ صَفْحَةً، فَكَمْ يَوْمًا يَحْتَاجُ لِقِرَاءَةِ الْكِتَابِ كَامِلًا؟
 (أ) ١٥ يَوْمًا (ب) ٢٠ يَوْمًا (ج) ٢٤ يَوْمًا (د) ٣٢ يَوْمًا
- ١٧ تَتَجَوَّلُ هِنْدُ وَأَخُوهَا ٣٠ دَقِيقَةً بِالسَّيَارَةِ كُلَّ يَوْمٍ. إِذَا تَجَوَّلَا مَسَافَةً ٩٠ كِيلُومِتْرًا فِي ٣ أَيَامٍ، فَكَمْ كِيلُومِتْرًا تَجَوَّلَا كُلَّ يَوْمٍ؟
 (أ) ١٠ كِيلُومِتْرَاتٍ (ب) ٣٠ كِيلُومِتْرًا (ج) ٤٠ كِيلُومِتْرًا (د) ١٢٠ كِيلُومِتْرًا