

1. Aysun, 180 sayfalık bir kitabın yarısını hafta sonu okumuştur. Geri kalanını hafta içi her gün eşit sayıda sayfa okuyarak bitirmiştir. Buna göre Aysun pazartesi kaç sayfa kitap okumuştur?

A. 14      B. 16      C. 18

2.



Merve'nin 88 tane boncuğu var. 8 boncuktan bir kolye yaparak arkadaşlarına hediye etmek istiyor. Merve, tüm boncukları kullanarak kaç arkadaşına kolye hediye edebilir?

A. 11      B. 12      C. 13

3. Emir'in 42 şekeri var. Emir, aşağıdaki işlemlerin hangisinde şekerlerini kimseyle paylaşmamış görünmektedir?

A.  $42 \div 7 = 6$

B.  $42 \div 1 = 42$

C.  $42 \div 42 = 1$

4. Yandaki bölme işleminde kalanın alabileceği en büyük değer kaçtır?

$$\begin{array}{r} \dots\dots \\ \hline \dots\dots \\ \hline \dots\dots \end{array} \begin{array}{l} 8 \\ 6 \end{array}$$

A. 6      B. 8      C. 7

5.  $\blacktriangle \div 3$  kalansız bir bölme işlemi olduğuna göre  $\blacktriangle$  yerine aşağıdakilerden hangisi yazılamaz ?

A. 16      B. 18      C. 15

6.

$$\begin{array}{r} \dots\dots \\ \hline \dots\dots \\ \hline \dots\dots \end{array} \begin{array}{l} 9 \\ 6 \end{array}$$

Yandaki kalanlı bölme işlemine göre bölünen sayı en fazla kaç olabilir?

A. 54      B. 62      C. 63

7. Fatma 2 dakikada 180 sözcük okuyor. Fatma 5 dakikada kaç sözcük okur?

- A. 420      B. 450      C. 480

8. Kutudaki fıstıklar 6 kişiye paylaştırılınca her bir kişiye 12 tane fıstık düşüyor. Fıstıklar 3 kişiye paylaştırılırsa bir kişiye kaç fıstık düşer?

- A. 24      B. 30      C. 36

9.

$$\begin{array}{l} 16 \times 8 = \bigcirc \\ \bigcirc \div 4 = \square \\ \square \div 8 = ? \end{array}$$

Yukarıdaki işlemler sırasıyla yapıldığında "?" ile gösterilen yere aşağıdaki sayılardan hangisi gelir?

- A. 2      B. 3      C. 4

10. Aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?



A. Bir bölme işleminde bölüm, bölenden her zaman büyüktür.



B. Kalansız bölme işleminde bölen ile bölümün çarpımı bölünen sayıya eşittir.



C. Kalanlı bölme işleminde kalan sayı, bölen sayıdan büyük olmalıdır.

11. Üçüz olan kardeşlerin yaşları toplamı 36'dır. Buna göre kardeşlerden biri 6 yıl sonra kaç yaşında olur?

- A. 19      B. 18      C. 16

12. İki basamaklı en büyük çift sayının 8 ile bölümünden kalan kaçtır?

- A. 0      B. 1      C. 2