



Adı Soyadı :

Numarası :

Konu: Bölme İşlemi Değerlendirme Etkinliği

1) Yandaki bölme işlemiyle ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

$$\begin{array}{r} 60 \overline{) 4} \\ - 4 \quad 15 \\ \hline 20 \\ - 20 \\ \hline 00 \end{array}$$

- A) Bölünen 60'tır.
B) Kalan 20'dir.
C) Bölüm 15'tir.

2) Aşağıdaki bölme işlemlerinden hangisinin kalanı sıfır değildir?

A) $72 \overline{) 3}$ B) $96 \overline{) 8}$ C) $75 \overline{) 6}$

3)

▲ $42 \div 3 = \dots$
■ $75 \div 5 = \dots$
★ $84 \div 7 = \dots$

Yukarıdaki işlemlere göre hangi seçenekteki sıralama doğrudur?

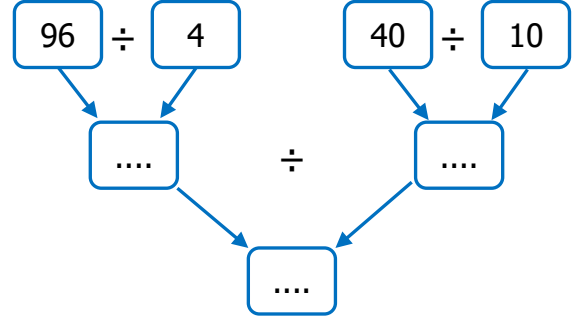
- A) ■ > ▲ > ★
B) ▲ > ★ > ■
C) ★ > ▲ > ■

4) Yandaki bölme işleminde kaçtır?

$$\begin{array}{r} \boxed{} \overline{) 7} \\ - \boxed{} \quad 6 \\ \hline 3 \end{array}$$

- A) 54
B) 45
C) 42

5)



Yukarıdaki şemada A yerine hangi sayı gelmelidir?

- A) 4 B) 5 C) 6

6) Halil amca, topladığı 116 kg domatesin 32 kilogramını salça yapmak için ayırıyor. Kalanı 3 kasaya eşit olarak paylaşıyor. Her kasaya kaç kilogram domates düşer?

- A) 26 B) 27 C) 28

7) Bir bölme işleminde bölünen 76, bölen 5 olduğuna göre bölüm ve kalanın toplamı kaçtır?

- A) 15 B) 16 C) 17

8) Yandaki bölme işlemine göre kalan hangisi olabilir?

$$\begin{array}{r} \boxed{} \overline{) 8} \\ - \boxed{} \quad 15 \\ \hline \boxed{} \end{array}$$

- A) 7
B) 8
C) 9

9) Aşağıdaki işlemlerden hangisinin sonucu diğerlerinden küçüktür?

- A) $60 \div 10 =$
B) $90 \div 10 =$
C) $70 \div 10 =$

10) Aşağıdaki bölme işlemlerinin hangisinde yanlışlık yapılmıştır?

A) $\begin{array}{r} 93 \overline{) 6} \\ - 6 \\ \hline 33 \\ - 30 \\ \hline 03 \end{array}$	B) $\begin{array}{r} 75 \overline{) 3} \\ - 6 \\ \hline 15 \\ - 15 \\ \hline 00 \end{array}$	C) $\begin{array}{r} 85 \overline{) 6} \\ - 6 \\ \hline 15 \\ - 12 \\ \hline 03 \end{array}$
--	--	--

11) Yandaki bölme işleminin \blacktriangle ve \star ile gösterilen sayılar, hangi seçenekte doğru verilmiştir?

$$\begin{array}{r} 53 \overline{) 4} \\ - \star \\ \hline \blacktriangle \end{array}$$

- A) \star 13 \blacktriangle 1
B) \star 15 \blacktriangle 2
C) \star 10 \blacktriangle 1

12) $91 \div 4$ işlemiyle ilgili hani ifade yanlıştır?

- A) Kalanlı bölme işlemidir.
B) Bölüm bir basamaklı sayıdır.
C) Kalan 3'tür.

13)

$$\blacksquare 56 \div 4$$

$$\blacktriangle 80 \div 5$$

$$\star 84 \div 6$$

Yukarıdaki bölme işlemlerinden hangilerinin sonuçları eşittir?

- A) \star ve \blacktriangle
B) \blacktriangle ve \blacksquare
C) \blacksquare ve \star

14) Tanesi 15 lira olan şapkalardan 6 tane alan Ekrem ödemeyi 9 taksitle yapmıştır. Buna göre her ay kaç lira ödeme yapar?

- A) 10 B) 15 C) 20

15) Yandaki bölme işleminde bölen sayı kaçtır?

$$\begin{array}{r} 78 \overline{) } \\ - \blacksquare \\ \hline 00 \end{array}$$

- A) 12
B) 13
C) 14

16) 3/A sınıfından 17 erkek, 21 kız öğrenci vardır. Öğrenciler sıralara üçerli oturduklarında kaç öğrenci ayakta kalır?

- A) 4
B) 3
C) 2