

Bölme İşlemi

1) Aşağıdaki bölme işlemlerinden hangisi yanlıştır?

A)
$$\begin{array}{r} 76 \overline{) 3} \\ - 6 \\ \hline 16 \\ - 15 \\ \hline 01 \end{array}$$

B)
$$\begin{array}{r} 84 \overline{) 6} \\ - 6 \\ \hline 24 \\ - 24 \\ \hline 00 \end{array}$$

C)
$$\begin{array}{r} 95 \overline{) 7} \\ - 7 \\ \hline 25 \\ - 14 \\ \hline 11 \end{array}$$

2)
$$\begin{array}{r} 71 \overline{) 3} \\ - \dots \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96 \overline{) 7} \\ - \dots \\ \hline \dots \end{array}$$

Yukarıdaki bölme işlemlerinin kalanları toplamı kaçtır?

- A) 7 B) 8 C) 9

3)
$$A = 42 \div 7$$

$$B = 36 \div 4$$

$$C = 72 \div 9$$

Yukarıdaki işlemlere göre seçenekteki hangi sıralama doğrudur?

- A) $A > B > C$
- B) $B > C > A$
- C) $B > A > C$

4) Bir bölme işleminde bölen 7 bölünen 80 ise kalan kaç olur?

- A) 1 B) 2 C) 3

5) Yandaki bölme işlemi tamamlandığında kalan sayı hangisi olamaz?

$$\begin{array}{r} \text{Bölünen} \overline{) 5} \\ - \\ \hline \text{Bölüm} \\ \text{Kalan} \end{array}$$

- A) 2
- B) 4
- C) 6

6)

$$\begin{array}{r} 23 \overline{) 3} \\ - 21 \\ \hline 02 \end{array}$$

Yukarıdaki bölme işlemine göre tablo hangisinde doğru verilmiştir?

	Bölünen	Bölen	Bölüm	Kalan
A)	23	3	7	2
B)	2	23	7	3
C)	23	7	3	2

7) ★ ÷ 4 = 18 olduğuna göre. "★" ile gösterilen yere sayının 2 katı kaçır?

- A) 165 B) 153 C) 144

8) Yandaki işlem kalanlı bir bölme işlemidir. Buna göre bölünen en fazla kaç olabilir?

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

- A) 52 B) 53 C) 54

9)



Arda

90'ı 10'a böldüm.



Merve

50'yi 10'a böldüm.

Yukarıda Arda ve Merve'nin bulunduğu bölümler farkı kaçtır?

- A) 3 B) 4 C) 5

10) Yandaki bölme işlemine göre bölünen sayı aşağıdakilerden hangisidir?

$$\begin{array}{r} \dots \\ - \dots \\ \hline \dots \end{array} \begin{array}{l} 12 \\ 5 \\ 4 \end{array}$$

- A) 64
B) 65
C) 66

11) Hangisi kalanlı bölme işlemidir?

A) $\begin{array}{r} 72 \\ - \dots \\ \hline \dots \end{array} \begin{array}{l} 6 \\ \end{array}$ B) $\begin{array}{r} 83 \\ - \dots \\ \hline \dots \end{array} \begin{array}{l} 7 \\ \end{array}$ C) $\begin{array}{r} 91 \\ - \dots \\ \hline \dots \end{array} \begin{array}{l} 7 \\ \end{array}$

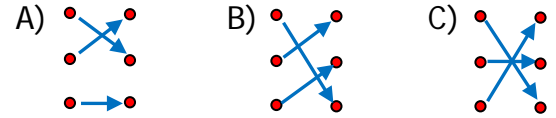
12) Aşağıdaki bölme işlemlerinden hangisinin sonucu farklıdır?

- A) $72 \div 8$
B) $63 \div 9$
C) $27 \div 3$

13)

$$\begin{array}{l} 54 \div 6 \bullet \\ 48 \div 8 \bullet \\ 32 \div 4 \bullet \end{array} \begin{array}{l} \bullet \\ \bullet \\ \bullet \end{array}$$

Yukarıdaki bölme işlemleri sonuçları ile eşleştiren hangisi oluşur?



14)

$$\begin{array}{l} 16 \times 3 = 48 \\ 48 + 2 = 50 \end{array}$$

Yukarıda verilen işlemler hangi bölme işleminin doğruluğunun kontrolü için yapılmıştır?

A) $\begin{array}{r} 50 \\ - \dots \\ \hline \dots \end{array} \begin{array}{l} 4 \\ \end{array}$ B) $\begin{array}{r} 50 \\ - \dots \\ \hline \dots \end{array} \begin{array}{l} 2 \\ \end{array}$ C) $\begin{array}{r} 50 \\ - \dots \\ \hline \dots \end{array} \begin{array}{l} 3 \\ \end{array}$

15) Yandaki bölme işleminde bölen kaçtır?

- A) 10
B) 9
C) 8

$$\begin{array}{r} 70 \\ - \\ \hline \end{array} \begin{array}{l} \\ 7 \end{array}$$

CEVAP ANAHTARI

1) C

2) A

3) B

4) C

5) C

6) A

7) C

8) B

9) B

10) A

11) B

12) B

13) A

14) C

15) A

16)

17)

18)

19)

20)