

1)

$$48 \begin{array}{l} | \\ - \\ \hline 6 \end{array}$$

Yandaki bölme işlemine göre, bölüm aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 6 B) 8 C) 12

2)

$$86 \begin{array}{l} | \\ - \\ \hline 7 \end{array}$$

Yandaki bölme işlemine göre, bölüm ile kalanın toplamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 12 B) 13 C) 14

3) Bir bölme işleminde bölünen 55 ve bölen 4 olduğuna göre, bölüm ile kalan kaçtır?

- A) Bölüm = 13 B) Bölüm = 13
Kalan= 3 Kalan= 2
C) Bölüm = 14

Kalan= 1

4)

$$\begin{array}{r} 78 \\ \hline 5 \end{array}$$

Yandaki bölme işleminde göre, aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

A)

Bölünen: 78
Bölen: 15
Bölüm: 5
Kalan: 3

B)

Bölünen: 78
Bölen: 5
Bölüm: 15
Kalan: 3

C)

Bölünen: 78
Bölen: 5
Bölüm: 3
Kalan: 15

5)

$$\begin{aligned} 32 \div 4 &= A \\ 56 \div 8 &= K \\ 24 \div 2 &= T \end{aligned}$$

Yandaki işlemlerin sonuçları bazı harflerle gösterilmiştir.

Yukarıdaki işlem sonuçlarına karşılık gelen harflerin, küçükten büyüğe doğru sıralanışı hangi sözcüğü oluşturur?

A) KAT B) AKT C) TAK

6) Aşağıda verilen eşitliklerden hangisi **yanlıştır**?

- A) $32 \div 8 = 4$ B) $45 \div 5 = 9$
C) $63 \div 9 = 8$

7) Aşağıda bir bölme işleminin değerleri verilmiştir.

Bölünen	▲
Bölen	7
Bölüm	11
Kalan	4

Yukarıdaki tabloda verilenlere

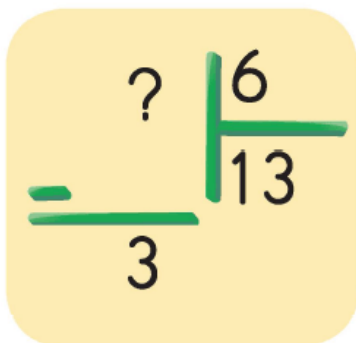
göre, bölünen sayı yerine kullanılan Δ sembolü kaçtır?

A) 39

B) 51

C) 81

8)



Yandaki bölme işlemine göre, bölünen sayı aşağıdakilerden hangisidir?

A) 45

B) 81

C) 87