

1. ■ En yakın onluğu 2440 olan en küçük sayı

● En yakın yüzlüğü 1500 olan en büyük sayı

Yukarıdaki sembollerin yerine gelecek sayılardan ■ sembolünün yerine gelecek sayı bir çıkarma işleminin çıkarını, ● sembolü ise farkı olduğuna göre bu çıkarma işleminin eksileni kaçtır?

A. 3750 B. 3984

C. 4405 D. 5020

2.

A	7555 - 1948
I	4758 - 3200
K	5285 - 3025
T	9995 - 7300

Yukarıda verilen çıkarma işlemleri büyükten küçüğe doğru sıralandığında oluşacak şifre aşağıdakilerden hangisidir?

A. KATI B. ATKI

C. ATIK D. KITA

3.

$$9645 - 7896 < ●$$

Yukarıdaki sıralamada ● sembolünün yerine gelebilecek en küçük doğal sayının rakamları toplamı kaçtır?

A. 13 B. 14

C. 15 D. 16

4.

$$A - B = C$$

Yukarıda harflerle verilen çıkarma işleminde eksilen 50 artırılıp çıkan 100 azaltılmıştır. Bu duruma göre aşağıdaki yorumlardan hangisi yapılabilir?

A. C 150 artar.

B. C 150 azalır.

C. C 50 artar.

D. C 50 azalır.

5.

$$6755 - 1148$$

$$1855 - 886$$

$$7304 - 2955$$

$$6095 - 3665$$

4385	5607
2430	3556

Yukarıdaki çıkarma işlemlerinin sonuçlarının bulunduğu kutular boyanacaktır. Buna göre olur?



6.

$$5340 - 3888$$

En yakın onluğu

En yakın yüzlüğü

Yukarıdaki çıkarma işleminde farkın en yakın onluğu, en yakın yüzlüğünden kaç eksiktir?

A. 30

B. 40

C. 50

D. 60

7.

$$\begin{array}{r} 5649 \\ - 1890 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7825 \\ - 3986 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8307 \\ - 6216 \\ \hline \end{array}$$

Yukarıdaki çıkarma işlemlerinin sonuçlarının büyükten küçüğe doğru sıralaması aşağıdakilerden hangisidir?

A. 1 - 2 - 3

B. 2 - 1 - 3

C. 3 - 1 - 2

D. 2 - 3 - 1

8.



2,5,8,3 rakamlarıyla oluşturulabilecek en büyük 4 basamaklı tek sayı ile en küçük 4 basamaklı çift sayının farkı kaçtır?

Yukarıdaki çocuğun sorduğu sorunun sonucunun yüzler basamağının basamak değeri kaçtır?

A. 100

B. 200

C. 300

D. 400

9.

$$\begin{array}{l} 985 - \square = 589 \\ \square - 175 = \triangle \end{array}$$



Yukarıda verilen eşitliklere göre \square ve \triangle sembollerinin farkı kaçtır?

A. 155

B. 165

C. 170

D. 175

10.

-	400	900
1200	800	A
2186	B	C

Yukarıdaki işlem tablosundaki harflerin yerine gelecek sayılara göre $B - (A + C)$ işleminin sonucu kaçtır?

A. 150

B. 180

C. 200

D. 300