

ÇIKARMA İŞLEMİ TESTİ

1 - 142 sayfalık kitaptan ilk gün 62 sayfasını , ikinci gün ise ilk gün okuduğumdan 17 sayfa eksik okudum. Geriye okumam gereken kaç sayfa kalmıştır ?

- A) 35 B) 49 C) 63

2 - $A + B = 101$

$$A + 21 = 90$$

Yukarıdaki işlemlere göre ;

A - B kaçtır?

- A) 26 B) 37 C) 48

$$\begin{array}{rcl} 3 - & 80 & + 20 = 100 \\ & 300 & + 20 = 320 \\ & 320 & - 100 = 220 \end{array}$$

Yukarıda işlem basamakları verilen
zihinden çıkarma işlemi aşağıdakilerden
hangisidir ?

- A) $320 - 80$ B) $300 - 80$
C) $300 - 20$

4 -

$$\begin{array}{r} \star 1 \square \\ 3 \triangle 6 \\ \hline 584 \end{array}$$

Çıkarma işleminde verilmeyen rakamların toplamı kaçtır ?

- A) 9 B) 10 C) 11

5 -



Yukarıdaki rakamları birer kez kullanılarak yazılabilecek üç basamaklı en büyük tek sayı ile üç basamaklı en küçük çift sayının farkı kaçtır ?

- A) 547 B) 520 C) 475

6 - Arda , Alya 'dan 5 yaş küçük , Mert 'ten 3 yaş büyüktür. Arda 8 yaşında olduğuna göre Üçünün yaşları toplamı kaçtır ?

- A) 21 B) 26 C) 29

7 - Bir çıkarma işleminde ;eksilen ile çıkanın toplamı 26 'dır. Fark 8 olduğuna göre eksilen kaçtır ?

- A) 17 B) 13 C) 9

8 - Toplamları 120 , farkları 30 olan sayıların küçüğü kaçtır ?

- A) 100 B) 75 C) 45

ÇIKARMA İŞLEMİ TESTİ

9 - Yasin 84 sayfa kitabı iki günde okuyarak bitiriyor. Yasin ilk gün ikinci günden 16 sayfa fazla okumuştur. Yasin ilk gün kaç sayfa okumuştur. ?

- A) 50 B) 42 C) 34

10 -

$$\begin{array}{l} \star - 40 = 290 \\ 340 - \square = 210 \end{array}$$

Yukarıdaki çıkarma işlemlerine göre $\star - \square$ sonucu kaçtır ?

- A) 100 B) 140 C) 200

11 -

$$84 - 47 = ?$$

Yukarıda verilen çıkarma işleminin zihinden yapılışı hangi seçenekte yanlış verilmiştir ?

- A) $84 - 4 = 80$
 $47 + 4 = 51$
 $80 - 51 = 29$
- B) $84 + 3 = 87$
 $47 + 3 = 50$
 $87 - 50 = 37$
- C) $84 - 40 = 44$
 $44 - 7 = 37$

12 -

$$784 - 456 = ?$$

Yukarıdaki çıkarma işleminin sonucu en yakın onluğa yuvarlanarak tahmin ediliyor.

Buna göre çıkarma işleminin tahmini sonucu kaçtır?

- A) 330 B) 320 C) 310

13 -

$$\begin{array}{r} 312 \\ - B \\ \hline 197 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} A \\ - 108 \\ \hline 125 \end{array}$$

Yukarıda verilen işlemler yapıldığında $A - B = ?$ işleminin sonucu kaçtır ?

- A) 138 B) 128 C) 118

14 - Yandaki çıkarma işleminde, \star ' e 23 ekler, \square ' den 15 çıkırırsak yeni fark kaç olur ?

$$\begin{array}{r} \star \\ - \square \\ \hline 47 \end{array}$$

- A) 85 B) 70 C) 55