

Adı :

Soyadı:

3. Sınıf Matematik

Çıkarma İşlemi Yaprak Test-3

Onlar Basamağı .. 8

Yüzler Basamağı...5

Birler basamağı... 9

Onlar Basamağı .. 8

Birler Basamağı... 2

Yüzler basamağı... 3

1 Yukarıda verilen sayıların farkı kaçtır?

A 36

B 207

C 217



386 sayfalı çilek kokulu kitabın önce 123 sayfasını, sonra 159 sayfasını okudum.

2 Yukarıdaki çocuk kaç sayfa daha okursa kitabı bitirmiş olur?

A 263

B 104

C 227

$$\begin{array}{r} N6K \\ - 2M3 \\ \hline 634 \end{array}$$

3 Yukarıdaki çıkarma işlemine göre $NK-MN=?$

A 61

B 53

C 49

$$\begin{array}{r} 657 \\ - 241 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

4 Yukarıdaki çıkarma işleminde sayıları en yakın yuvarladığımızda gerçek sonuç ile tahmini sonuç arasındaki fark kaçtır?

A 3

B 4

C 5



Bir çıkarma işleminde eksilen 846, fark 431 'dir.

5 Çocuğun söylediği çıkarma işleminde çıkan sayının 211 eksiği kaçtır?

A 202

B 203

C 204

$$\star + 125$$

:

$$850-340$$

6 Yukarıda verilen iki işlemin sonucu birbirine eşittir. Buna göre \star yerine hangi sayı yazılmalıdır?

A 926

B 916

C 936

Adı :
Soyadı:

3. Sınıf Matematik

Çıkarma İşlemi Yaprak Test-3

Okulumuzda düzenlenen geziye 356 erkek, 298 kız öğrenci başvurdu.

7 Okulumuzun mevcudu 863 öğrenci olduğuna göre kaç öğrenci geziye katılmamıştır?

- (A) 209 (B) 211 (C) 199

Tatilde 429 sayfa kitap okudum.



Sen benden 1 03 sayfa fazla okumuşsun.

8 Yukarıdaki iki çocuk toplam kaç sayfa kitap okumuştur?

- (A) 326 (B) 532 (C) 755

Üç basamaklı en büyük çift sayı

Üç basamaklı en küçük tek sayı

9 Yukarıdaki çıkarma işleminin sonucu hangisidir?

- (A) 8 yüzlük+ 9 onluk+ 5 birlik
(B) 9 yüzlük+ 7 onluk+ 7 birlik
(C) 8 yüzlük+ 9 onluk+ 7 birlik

$$957 - ABC = 132$$

10 Yukarıdaki çıkarma işlemine göre CBA sayısı kaçtır?

- (A) 825 (B) 528 (C) 852

Aklımda bir sayı tuttum. Bu sayıya 40 eklersem 150 oluyor.

11 Aklımda tuttuğum sayıdan 50 çıkarırsam kaç olur?

- (A) 70 (B) 50 (C) 60

12 Bir çıkarma işleminde eksilen 562, fark 347 olduğuna göre çıkan sayı kaçtır?

- (A) 215 (B) 225 (C) 909

Doğru :.....

Yanlış:.....

- | | | | | | | | |
|---|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|
| 1 | (A) | (B) | (C) | 7 | (A) | (B) | (C) |
| 2 | (A) | (B) | (C) | 8 | (A) | (B) | (C) |
| 3 | (A) | (B) | (C) | 9 | (A) | (B) | (C) |
| 4 | (A) | (B) | (C) | 10 | (A) | (B) | (C) |
| 5 | (A) | (B) | (C) | 11 | (A) | (B) | (C) |
| 6 | (A) | (B) | (C) | 12 | (A) | (B) | (C) |