

Adı :

Soyadı:

3. Sınıf Matematik

Çıkarma İşlemi Yeni Nesil Sorular-1



Baba cebindeki 800 TL paranın bir kısmını 3 çocuğunun aylık harçlıklarını veriyor.

1. çocuğuna 491 TL'den 186 TL eksik para veriyor.
2. çocuğuna kalan parasından 175 TL eksik veriyor.
3. çocuğa da harçlığını verince babanın kendisine 100 TL kalıyor.

3. çocuk kaç lira harçlık almıştır?

A) 175

B) 115

C) 125

D) 75

1. çocuk , 3. çocuktan kaç lira fazla harçlık almıştır?

A) 250

B) 230

C) 235

D) 245



Betül bir haftada toplam 695 soru çözmüştür. Derslere göre çözdüğü soru sayıları aşağıda verilmiştir?

Türkçe: 3 basamaklı en küçük tek sayı ile 2 basamaklı en büyük çift sayının toplamı kadar.

Matematik: Türkçe - XIX

Fen Bilimleri: Matematik - XIV

Betül hangi dersten ne kadar soru çözmüştür?

	Fen	Mat	Türkçe
A	166	181	199
B	168	180	200
C	170	181	200
D	166	180	199

Geriye kalan soruları hayat bilgisi dersinden olduğuna göre kaç soru çözmüştür?

A) 150

B) 160

C) 145

D) 155

Adı :

Soyadı:

3. Sınıf Matematik

Çıkarma İşlemi Yeni Nesil Sorular-1



Ceyda hesap makinesi ile $864-468$ işlemini yaparken aceleyle 8 yerine 5', 6 yerine 3'e basmıştır.

Ceyda'nın bulduğu sonuca göre hangi bilgi doğrudur?

- (A) Gerçek sonuçla hatalı sonuç değişmez.
- (B) Hatalı sonuç gerçek sonuçtan küçüktür.
- (C) Hatalı sonuç gerçek sonuçtan 100 eksiktir
- (D) Gerçek sonuç hatalı sonuçtan 100 fazladır.

Ceyda hesap makinesindeki kırmızı rakamlardan üç basamaklı en büyük tek sayıyı yazıyor. Mavi rakamlardan üç basamaklı en küçük çift sayıyı yazıyor. İki sayının farkı kaçtır?

- (A) 803
- (B) 807
- (C) 801
- (D) 818



2 rakamını kullanmadan 3 basamaklı en büyük çift sayıyı yazdım.









3 basamaklı en küçük tek sayıyı yazdım. Ama ben 7 rakamını kullanmadım.



1 rakamını kullanmadan 3 basamaklı en büyük çift sayıyı yazdım.

Yukarıdaki verilen rakamları bir kere kullanmak şartıyla çocukların söylediği sayıları bulunuz.

Aşağıdaki işlemlerden hangisinin sonucu en büyüktür?

- (A)  -  = ?
- (B)  -  = ?
- (C)  -  = ?