



1- 78 sayısının en yakın onluğa yuvarlanmış hali aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 70 B) 80

2- 342 sayısının en yakın yüzlüğe yuvarlanmış halinden 100 çıkarsa sonuç ne olur?

- A) 142 B) 242

3- En yakın yüzlüğe yuvarlanmış halin 300 olan sayının en büyük hali kaçtır?

- A) 299 B) 349

4- $845 - 214 = ?$ İşleminin sonucunun en yakın onluğa yuvarlanmış hali kaçtır?

- A) 600 B) 630

5- 587 sayısından 3 yüzlük 5 onluk 6 birlikten oluşan sayıyı çıkarırdığımızda ortaya çıkan sayının en yakın yüzlüğü hangisidir?

- A) 200 B) 300

6- 300 ile 400 arasındaki en büyük ve en küçük tek sayının farkını bulunuz ve en yakın yüzlüğe yuvarlayınız.

- A) 90 B) 100

7- En yakın yüzlük olarak 800'e yuvarlanabilecek en büyük sayı kaçtır?

- A) 799 B) 849

8- En yakın onluk olarak 500'e yuvarlanacak sayı en az kaçtır?

- A) 501 B) 496

9- 8 onluk 4 yüzlük ve 3 birlik 3 yüzlük 3 onluk sayısının farkını en yakın onluğa yuvarlayınız.

- A) 140 B) 150

4- 900'e en yakın onluğa yuvarlanan sayı en az kaç olabilir?

- A) 901 B) 850

sade öğretmen



sade öğretmen