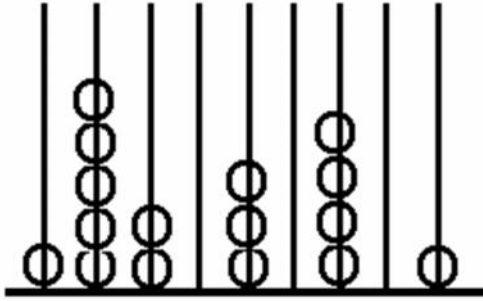


1. 26365784 sayısında binler bölümünde yer alan rakamların toplamı kaçtır?
A. 19 B. 15 C. 14 D. 12
2. 32 641 sayısında 6'nın basamak değeri ile sayı değerinin farkı kaçtır?
A. 59 B. 600 C. 594 D. 5940
3. a < 6 ifadesinde yerine yazılabilecek doğal sayıların toplamı kaçtır?
A. 15 B. 21 C. 12 D. 18
4. 60 743 398 sayısında tekrar eden rakamın basamak adları hangisidir?
A. milyonlar-on milyon B. yüzler-binler
C. binler-on binler D. on binler-yüz binler
- 5.







Yandaki abaküste verilen doğal sayı aşağıdakilerden hangisidir?





A. 150 200 341
C. 152 341

B. 1 523 041
D. 152 030 401

6. “4, 8, 0, 1, 5” rakamları ile yazılabilen en büyük ve en küçük beş (5) basamaklı doğal sayının toplamı kaçtır?

7. $1 - 5 - 13 - 29 - 61 -$   verilen sayı örüntüsünde  +  'yi ve kuralı bulunuz.
KURAL=

8. Ardışık dört (4) tek doğal sayının toplamı 96'dır. Bu sayıları bulunuz.

1. Sayı =  2. Sayı =  3. Sayı =  4. Sayı = 

9.a-Toplamları 13 298, farkları 3614 olan iki sayıdan küçüğü kaç olur?

b- 9876 sayısı ile 1234 sayısı arasında kaç tane doğal sayı vardır?

10.12.08.1997 tarihinde doğan Beyza, 02.01.2008 tarihinde kaç yaşında olur?(Gün-Ay-Yıl olarak bulunuz)

11.Gece saat 22.45'te uyuyan Ömer, sabahleyin 7.35'te uyandığına göre, Ömer kaç saat uyumuştur?