Soru 1) Aşağıda verilen sayıların okunuşunu yazı ile yanına yazınız.

123.456.789: ……………………………………………………………………………………………….

450.450.450 : ……………………………………………………………………………………………

111.000.123: ………………………………………………………………………………………….

101.010.001: ………………………………………………………………………………………

20.020.002: ………………………………………………………………………………………

Soru 2) Aşağıda yazı ile verilen sayıları rakamla yazınız.

On milyon iki bin yirmi : …………………………………..

Yüz milyon bin kırk: …………………………………………

İki yüz beş milyon beş yüz iki bin yirmi : …………………………………

On milyon bin üç : …………………………………

Sekiz yüz dokuz milyon dört bin kırk beş : …………………………………………

Soru 3)Aşağıda verilen sayının basamak adlarını ok çıkartarak yazınız.

123.675.329

Soru 3) Aşağıda verilen sayının bölük adlarını ok çıkartarak yazınız.

207.407. 432

Soru 1) Aşağıda verilen sayıların okunuşunu yazı ile yanına yazınız.

123.456.789: ……………………………………………………………………………………………….

450.450.450 : ……………………………………………………………………………………………

111.000.123: ………………………………………………………………………………………….

101.010.001: ………………………………………………………………………………………

20.020.002: ………………………………………………………………………………………

Soru 2) Aşağıda yazı ile verilen sayıları rakamla yazınız.

On milyon iki bin yirmi : …………………………………..

Yüz milyon bin kırk: …………………………………………

İki yüz beş milyon beş yüz iki bin yirmi : …………………………………

On milyon bin üç : …………………………………

Sekiz yüz dokuz milyon dört bin kırk beş : …………………………………………

Soru 3)Aşağıda verilen sayının basamak adlarını ok çıkartarak yazınız.

123.675.329

Soru 3) Aşağıda verilen sayının bölük adlarını ok çıkartarak yazınız.

207.407. 432

Soru 1) Aşağıda verilen sayının binler bölüğünün sayı değeri toplamını bulunuz.

123.453.678

Soru 2) Aşağıda verilen sayının birler bölüğünün basamak değeri toplamını bulunuz.

45.890.073

Soru 3) Aşağıda verilen sayının binler bölüğünün basamak değeri toplamı ile sayı değeri toplamının farkını bulunuz.

203.554.768

Soru 4) 5 – 7 – 3 – 3 – 0 – 1 yanda verilen sayılarla yazılabilecek en büyük sayı ile en küçük sayının farkını bulunuz.

Soru 5) 6 – 4 – 0 – 4 – 2 – 3 – 8 Yanda verilen rakamlarla yazılabilecek en büyük sayının binler bölüğünün basamak değerini bulunuz.

Soru 6) 345.567.288 sayısı 34? . 567 289 sayısından büyük olduğuna göre ? yerine yazılabilecek rakamların toplamını bulunuz.

Soru 7) 200.909.123 sayısından 87.654 ü çıkarınız.

Soru 1) Aşağıda verilen sayının binler bölüğünün sayı değeri toplamını bulunuz.

123.453.678

Soru 2) Aşağıda verilen sayının birler bölüğünün basamak değeri toplamını bulunuz.

45.890.073

Soru 3) Aşağıda verilen sayının binler bölüğünün basamak değeri toplamı ile sayı değeri toplamının farkını bulunuz.

203.554.768

Soru 4) 5 – 7 – 3 – 3 – 0 – 1 yanda verilen sayılarla yazılabilecek en büyük sayı ile en küçük sayının farkını bulunuz.

Soru 5) 6 – 4 – 0 – 4 – 2 – 3 – 8 Yanda verilen rakamlarla yazılabilecek en büyük sayının binler bölüğünün basamak değerini bulunuz.

Soru 6) 345.567.288 sayısı 34? . 567 289 sayısından büyük olduğuna göre ? yerine yazılabilecek rakamların toplamını bulunuz.

Soru 7) 200.909.123 sayısından 87.654 ü çıkarınız.

derskitabicevaplarim.com