

5. SINIF | CEVAP ANAHTARI

Çok Basamaklı Sayıları Okuma-Yazma

Uygulama - 1

1.

- a. Yüzbinler d. Yüz Milyarlar
b. On milyonlar e. Milyarlar
c. Binler f. Milyonlar

2.

- a. Elli yedi bin altı yüz yirmi beş
b. Beş yüz sekese bin iki yüz altı
c. Bir milyon dört yüz seksen dört bin altı yüz on beş
d. On dört milyon üç yüz on yedi bin dört
e. Dokuz yüz altı milyon on yedi
f. Yirmi üç milyar iki bin altı
g. Yüz altmış beş milyar dört yüz üç milyon bir

3.

- a. 865 000 423 018
b. 96 645 000 124
c. 3 000 000 045
d. 75 842 099
e. 6 000 013
f. 145 977
g. 50 014

4.

- a. 324 506 771 234
b. 402 000 065 103
c. 210 046 700 005
d. 467 764 112
e. 5 787 532 103
f. 12 004 003 250

5.

- a. 14 067 866
» Birler bölümü : 866
» Binler bölümü : 67
» Milyonlar bölümü : 14
» Milyarlar bölümü : -
b. 240 800 513 400
» Milyonlar bölümü : 800
» Milyarlar bölümü : 240
» Birler bölümü : 400
» Binler bölümü : 513
c. 13 419 004 205
» Birler bölümü : 205
» Binler bölümü : 4
» Milyarlar bölümü : 13
» Milyonlar bölümü : 419
d. 732 000 045
» Binler bölümü : 0
» Birler bölümü : 45
» Milyonlar bölümü : 732

5. SINIF | CEVAP ANAHTARI

Çok Basamaklı Sayıları Okuma-Yazma

Uygulama - 2

1.

a. 40 000 000 000

b. 100 000 000

c. 0

d. 20 000

e. 40 000

f. 4000

2.

a. $20\,000\,000 + 4\,000\,000 + 600\,000 + 3000 + 400 + 10 + 7$

b. $600\,000\,000\,000 + 10\,000\,000\,000 + 2\,000\,000\,000 + 500\,000\,000 + 20\,000\,000 + 4\,000\,000$

c. $400\,000\,000 + 3\,000\,000 + 10\,000 + 2000 + 6$

d. $2\,000\,000\,000 + 500\,000\,000 + 10\,000\,000 + 2\,000\,000 + 500 + 60 + 7$

3.

a. 64 100 020 500

b. 360 504 009

c. 84 007 265

d. 4 275 097

Çok Basamaklı Sayıları Okuma-Yazma

Uygulama - 3

1.

a. > d. <

b. > e. <

c. < f. >

2.

a. $2\,304\,685 < 2\,305\,964 < 50\,400\,003$

b. $9\,865\,400\,265 < 65\,244\,623\,000 < 65\,244\,624\,000$

c. $103\,004\,227 < 103\,044\,500 < 103\,404\,212$

d. $5\,200\,413 < 5\,202\,413 < 5\,220\,413$

3.

a. 413 400 027 002

b. 400 000 002

c. 27 413 400 002

d. 2 000 027 400

e. 2 027 000

e. 2 413 400