

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI ORTAOKULU
5.SINIFLAR MATEMATİK 1. DÖNEM 1. ORTAK SINAVI

Adı Soyadı:.....

Puan :

Sınıfı : No :

- 1) Okunuşu “otuz sekiz milyon üç yüz yetmiş sekiz bin dokuz yüz kırk üç” olan sayıyı rakamlarla yazınız.

ÇÖZÜM:

- 2) Binler bölümünde 876, birler bölümünde 387 ve milyonlar bölümünde 678 olan sayı kaçtır?

ÇÖZÜM:

- 3) Verilen sayı örüntüsünü iki adım daha ilerleterek yeni sayıları boş kutulara yazınız.

9	14	19	24		
---	----	----	----	--	--

ÇÖZÜM:

- 4) Aşağıdaki işlemleri yapınız. (5+5 puan)

a)

$$\begin{array}{r} 6841 \\ + 7265 \\ \hline \end{array}$$

b)

$$\begin{array}{r} 78215 \\ - 66504 \\ \hline \end{array}$$

- 5) Aşağıda zihinden işlem adımlarına göre verilen işlemleri bulunuz.

$$\begin{aligned} &= (60+10) + (7+2) \\ &= 70 + 9 \\ &= 79 \end{aligned}$$

ÇÖZÜM:

6) Aşağıda verilen işlemlerin tahmini sonucunu, sayıları en yakın onluğa yuvarlayarak yapınız.

(5+5 puan)

a) $784 + 1265$

b) $1618 - 723$

7) Yanda verilen çarpma işlemini yapınız.

ÇÖZÜM:

			2	1	5
				7	4

+

8) Yanda verilen bölme işlemini yapınız.

ÇÖZÜM:

$$645 \overline{)15}$$

9) Bir torbada 69 tane misket vardır. Her misketin ağırlığı 19 gram olduğuna göre misketlerin toplam ağırlığının tahmini sonucunu sayıları en yakın onluğa yuvarlayarak bulunuz.

ÇÖZÜM:

10)

47 kişilik bir turist kafilesi en fazla dörder kişinin kalabildiği odalarda konaklayacaktır.

Buna göre, bu turist kafilesi otelde en az kaç oda tutmalıdır?

ÇÖZÜM: