

2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
..... İLKOKULU 4.SINIFLAR
MATEMATİK I.DÖNEM I.YAZILI SORULARI

1.Aşağıdaki sayıların okunuşlarını yazınız. (4x1=4 puan)

1.009	
36.047	
154.802	
601.354	

2.Aşağıdaki okunuşları verilen sayıları yazınız. (4x1=4 puan)

Üç yüz iki bin üç	
Yüz kırk beş bin yedi yüz doksan dört	
Elli beş bin elli	
İki bin dokuz yüz bir	

3. “ 926.817” sayısının basamak değerlerini yazınız.(6x1=6 puan)

926.817	Basamak değeri

4.Aşağıda bölükleri verilen sayıları oluşturunuz.(2x2= 4 puan)

Binler bölüğü: 30	
Birler bölüğü : 001	

Birler bölüğü: 950	
Binler bölüğü : 124	

5.Aşağıda verilen tablodaki sayıları en yakın onluğa ve en yakın yüzlüğe yuvarlayınız. (6x2=12 puan)

Sayılar	En yakın onluk
2.008	
9.734	
5.996	

Sayılar	En yakın yüzlük
8.967	
1.039	
5.483	

6.Aşağıda verilen doğal sayıları çözümleyiniz.(2x2=4 puan)

a)35.107=.....

b)486.092=.....

7.Aşağıda verilen doğal sayıları **küçükten büyüğe doğru** sıralayınız. (3 puan)

64.245 – 64.230 – 31.245 – 48.230

.....

8.Aşağıda verilen doğal sayıları **büyükten küçüğe doğru** sıralayınız. (3 puan)

310.870 -423.982 –104.004– 696.300

.....

9. “ 0 , 4 , 7 , 9 ” rakamları ile yazılabilecek rakamları birbirinden farklı dört basamaklı aşağıdaki sayıları yazınız.(4x2= 8 puan)

En büyük sayı:

En küçük sayı:

En büyük tek sayı:

En küçük çift sayı:

10. Aşağıdaki işlemleri yapınız.
(6x2=12 puan)

3436	8.105	15.680
2589	4.813	7.429
+ _____	+ _____	5.039
		+ _____

8.964	5.810	6.270
7.984	1.326	1.019
- _____	- _____	- _____

11.Aşağıda verilen örüntüleri tamamlayınız. (3x5=15 puan)

38	43	48	53	58					
----	----	----	----	----	--	--	--	--	--

48	46	44	42	40					
----	----	----	----	----	--	--	--	--	--

17	21	25	29	33					
----	----	----	----	----	--	--	--	--	--

12.Aşağıdaki işlemlerde toplananları en yakın onluğa yuvarlayarak tahmin ediniz. (5 puan)

Tahmin: Tahmin:

5.726	3.428
1.551	2.163
+ _____	+ _____

13.Aşağıdaki çıkarma işlemlerinin tahmini sonuçlarını en yakın yüzlüğe yuvarlayarak yapınız.(5 puan)

Tahmin: Tahmin:

7.520	6.429
5.031	2.252
- _____	- _____

14.Aşağıdaki soruları cevaplayınız.
(3x5=15 puan)

a) Hastanemizde 5.984 hasta yatmaktadır. Bunların 3.579’u bayan olduğuna göre yatanların kaç erkek hastadır?

- A) 2.315 B) 2.415
C)2.405 D) 2.427

b) Aşağıdaki doğal sayılardan hangisinin on binler basamağında 5 rakamı vardır?

- A) 525.253 B) 512.568
C)5.329 D) 51.032

c)

- Her iki bölümünde de üçer rakam vardır.
- Çift sayıdır.
- Bölüklerdeki rakamların toplamı birbirine eşittir.

Yukarıda tarif edilen sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 26.116 B) 93.763
C) 203.302 D) 534.362

BAŞARILAR...