

2021 / 2022 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI ..... İLKOKULU  
MATEMATİK DERSİ 1 .DÖNEM 2. YAZILI SINAVI

Adı Soyadı:

Sınıfı ve Numarası:

Aldığı Puan:

1) Aşağıda verilen sayıların okunuşlarını yazınız. (4 puan)

3.605:

55.020:

2) Aşağıda okunuşları verilen sayıları yazınız. (4 puan)

Altı bin üç yüz on yedi:

Yirmi dört bin beş yüz sekiz:

3) Aşağıda verilen sayının basamaklarını göstererek isimlerini yazınız. (5 puan)

702.654

4) 243.783 sayısını çözümleyiniz? (5 puan)

5) 28.372 sayısının onlar basamağındaki ve yüzler basamağındaki sayıların basamak değerleri toplamı kaçtır? (5 puan)

6) Aşağıda verilen sayıları en yakın onluğa yuvarlayınız. (4 puan)

93:

45:

768:

824:

7) Aşağıda verilen sayıları en yakın yüzlüğe yuvarlayınız. (4 puan)

475:

669:

3628:

1.299:

8) Aşağıdaki sayı örüntüsünün kuralını bulup, noktalı yerlere uygun sayıları yazınız. (3 puan)

9-1 3-1 7-.....-.....-.....-.....-.....

9) Aşağıdaki toplama işlemlerini yapınız. (4 P)

$$\begin{array}{r} 1915 \\ + 5079 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 6.971 \\ + 948 \\ \hline \end{array}$$

10) Aşağıdaki çıkarma işlemlerini yapınız. (4 P)

$$\begin{array}{r} 4.976 \\ - 1.535 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 8.082 \\ - 3.465 \\ \hline \end{array}$$

11) Rakamları farklı dört basamaklı en büyük sayı ile rakamları farklı dört basamaklı en küçük sayının farkı kaçtır? (5 puan)

12) 7'şer ritmik sayma yaparak 98'e kadar yazınız. (4 puan)

1 3) Aşağıdaki çarpma işlemlerini yapınız. (6 P)

$$\begin{array}{r} 74 \\ \times 6 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 58 \\ \times 69 \\ \hline \end{array}$$

1 4) Aşağıdaki bölme işlemlerini yapınız. (6 P)

$$\begin{array}{r} 73 \overline{) 3} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 454 \overline{) 7} \\ \hline \end{array}$$

1 5) Bir fabrika 4.768 adet gömlek, 2.085 adet tişört ve 1.904 adet şort üretmiştir. Bu fabrikanın ürettiği kıyafetlerin tamamı kaçtır?

(5 puan)

1 6) Benim 128 tane kitabım var. Kardeşimin kitaplarının sayısı, benimkilerden 17 eksiktir. İkimizin kitaplarının tamamı kaçtır? (5 puan)

1 7) Ahmet'in 243 tane bilyesi vardır. Ali'nin bilyeleri ise, Ahmet'in bilyelerinin 3 katından 57 eksiktir. Buna göre Ali'nin kaç bilyesi vardır? 5 P

1 8) Aşağıdaki çarpma işlemlerini yapınız. (4 P)

$$8 \times 30 = \quad 25 \times 10 =$$
$$20 \times 40 = \quad 300 \times 40 =$$

1 9) Aşağıdaki bölme işlemlerini yapınız. (3 puan)

$$\begin{array}{r} 90 \overline{) 30} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 120 \overline{) 20} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 350 \overline{) 70} \\ \hline \end{array}$$

20) Kırtasiyeye giderek aynı kitaptan 5 tane aldım ve hepsine 135 lira ödedim. Buna göre tek bir kitabın fiyatı kaç liradır? (5 puan)

21) Sınıfımızdaki kitaplığımızda 4 raf bulunmaktadır. Her rafta 28 kitap vardır. Öğretmenimiz bu kitaplardan 19 tanesini bize dağıttı. Kitaplıkta kaç kitap kaldı? (5 puan)

22) Aşağıdaki bölme işleminde verilmeyen bölüneni bulunuz. (5 puan)

$$\begin{array}{r} \dots \overline{) 27} \\ \hline 6 \\ \hline 3 \end{array}$$

Cevaplaman tamamlandığında, tüm yaptıklarınızı

kontrol et. 😊