

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
6. SINIF MATEMATİK DERSİ TÜRKİYE GENELİ
2. DÖNEM 1. YAZILI ÇALIŞMASI

ADI SOYADI:

SINIFI:

NUMARASI:

1.

$$2\frac{3}{5} : 1\frac{1}{25}$$

Yukarıda verilen işleminin sonucu kaçtır? **(10 Puan)**

2.

Seçil Hanım, 240 litre zeytinyağının $\frac{3}{5}$ 'ini kullanmış. Geriye kalanın yarısını da komşusuna vermiştir. Buna göre, son durumda kaç litre zeytinyağı kalmıştır? **(10 Puan)**

3.

417,846 ondalık gösteriminin yüzde birler basamağına yuvarlanmış halini bulunuz. **(10 Puan)**

4.

$$6,9 \times 3,25$$

Yukarıda verilen işleminin sonucu kaçtır? **(10 Puan)**

5.

$$2,14 : 0,02$$

Yukarıda verilen bölme işleminin sonucu kaçtır? **(10 Puan)**

1. Soru

Cevabınız:

2. Soru

Cevabınız:

3. Soru

Cevabınız:

4. Soru

Cevabınız:

5. Soru

Cevabınız:

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
6. SINIF MATEMATİK DERSİ TÜRKİYE GENELİ
2. DÖNEM 1. YAZILI ÇALIŞMASI

A



6. Bir market kilogramını 144,7 TL'ye aldığı balı 153,4 TL'ye satmaktadır. 26 kg bal satan market, bu satışlardan toplam kaç TL kâr elde eder? **(10 Puan)**

6. Soru
Cevabınız:

7. Bir çiftlikteki koyun sayısının keçi sayısına oranı $\frac{4}{7}$ 'dir. Çiftlikte 21 keçi olduğuna göre kaç koyun vardır? **(10 Puan)**

7. Soru
Cevabınız:

8. Nurşen bisikletiyle 3 saatte 81 km yol almıştır. Buna göre Nurşen'in aldığı yolun geçen süreye oranı m/sn cinsinden kaçtır? **(10 Puan)**

8. Soru
Cevabınız:

9. "Bir sayının 7 eksiğinin 4 katı."
Yukarıda verilen matematik cümlesine uygun bir cebirsel gösterim yazınız. **(10 Puan)**

9. Soru
Cevabınız:

10. $x=8$ için $3.(x+4)$ cebirsel ifadesinin değerini hesaplayınız. **(10 Puan)**

10. Soru
Cevabınız: