

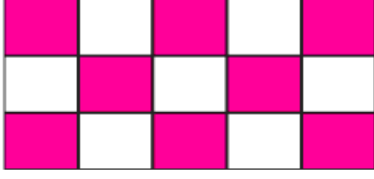
Adı Soyadı:

No:

4.SINIF

MATEMATİK 2. DÖNEM 2. YAZILI SORULARI

1)



Yukarıdaki şeklin boyalı kısmını gösteren kesir seçeneklerin hangisinde verilmiştir?

- A)  $\frac{2}{5}$       B)  $\frac{7}{15}$       C)  $\frac{8}{15}$       D)  $\frac{9}{15}$

2) Belli bir mesafeyi 2 dakika 58 saniyede koşan bir sporcu, bu mesafeyi toplam kaç saniyede koşmuş olur?

- A) 120      B) 158      C) 168      D) 178

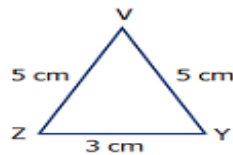
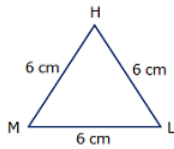
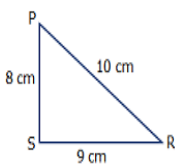
3) Çevresi 48 cm olan bir karenin alanı nedir?

- A) 96      B) 144      C) 176      D) 192

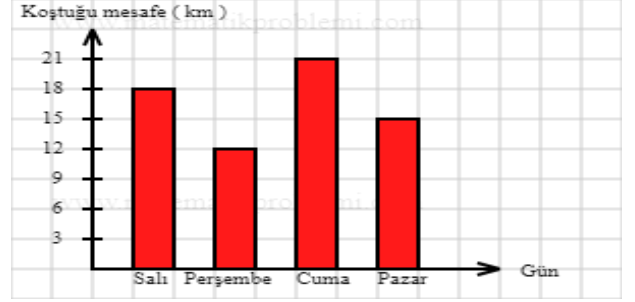
4) Aşağıdaki sayılardan hangisi en yakın yuvarlandığından 3600, en yakın onluğa yuvarlandığında 3580 bulunur?

- A) 3581      B) 3589      C) 3658      D) 3608

5) Aşağıdaki üçgenleri kenar uzunluklarına göre çeşitlerini altlarına yazınız.



.....  
.....



6) Yukarıdaki grafikte bir koşucunun koştuğu mesafeler belirtilmiştir. Bu koşucu dört günde kaç km koşmuştur?

- A) 30      B) 45      C) 51      D) 66

7) Fiyatı 250 TL olan bisikleti 5 arkadaş ortaklaşa alıyorlar. Emre 75 TL, Cemil 10 TL veriyor. Ayhan, Ogün ve Cihan ise eşit miktarda para verdiği göre Ayhan kaç TL verdi?

- A) 165      B) 85      C) 55      D) 33

8) 90 sayfalık kitabın  $\frac{4}{6}$  ' ünü okuyan Selim'in okuması gereken kaç sayfası kalmıştır?

- A) 15      B) 30      C) 60      D) 75

9) Aşağıdaki zamanla ilgili çevirmeleri yapınız.

3 yıl = ..... ay

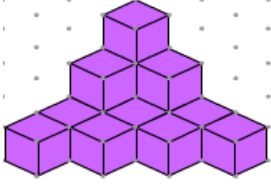
105 gün = .....hafta

6 ay 2 hafta = ..... gün

135 dakika = .....saat.....dakika

1 yıl 1 ay = ..... Hafta

10) Aşağıdaki izometrik kâğıt üzerine çizilen yapı kaç eş küpten oluşmuştur?



- A) 14 B) 13 C) 12 D) 10

11) Aşağıdaki işlemlerinden hangisi yanlıştır?

- A)  $726 \times 100 = 72600$   
B)  $502 \times 100 = 50020$   
C)  $805 \times 100 = 80500$   
D)  $38 \times 100 = 3800$

12) Gece saat 22.30 da yatan Ela, sabah 07.30 da uyanıyor. Ela ne kadar uyumuştur?

- A) 9 B) 10 C) 12 D) 15

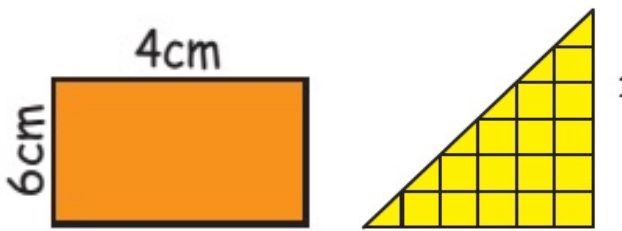
13) Ahmet Bey çalıştığı iş yerinden çarşamba günü 24 günlüğüne izine ayrılıyor. Ahmet Bey hangi gün tekrar işe başlayacaktır?

- A) Perşembe B) Cuma C) Cumartesi D) Pazar

13) Manavdan alınan 6 kg elmanın 2000gramı misafirlere ikram edildi. Yarım kilogramını da biz yedik. Geriye kaç kg, kaç gram elma kaldı?

- A) 5 B) 4  
C) 3 D) 2

14) Aşağıdaki şekillerin alanını bulunuz.



.....

16) Aşağıdaki kesirlerden kaç tanesi bileşik kesirdir?

$$\frac{3}{4}, \frac{3}{2}, \frac{8}{7}, \frac{6}{6}, \frac{1}{2}, \frac{5}{5}$$

- A) 2 B) 3 C) 4 D) 5

17) Bir bölme işleminde bölüm 30, bölen 5 ise bölünen en çok kaç olur?

- A) 155 B) 154 C) 153 D) 150

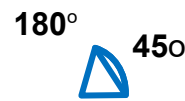
18) Arzu Hanım 8 metre kurdelenin önce 600cm'sini, sonra da 120 milimetresini kullandı. Kaç cm kurdele kaldı?

- A) 80 B) 92 C) 168 D) 188

19) 3 kardeşin yaşlarının toplamı 37'dir. Çocuklardan biri 15 yaşındadır. Diğer ikisi de ikiz olduğuna göre ikizlerden biri kaç yaşındadır?

- A) 11 B) 22 C) 20 D) 25

20) Aşağıdaki açıların çeşitlerini yazınız.



.....