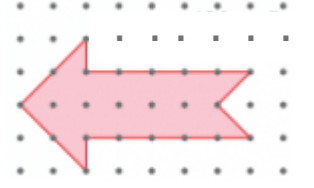


SORULAR

- 1) Yandaki bardak 200 ml su almaktadır. 5 litrelik bir tencereyi su ile doldurmak için bu bardakla tencereye kaç kez su boşaltmamız gerekir? **10 Puan**

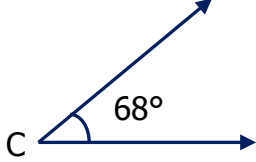


- 2) Noktalı kağıtta verilen şeklin alanını, kapladığı birim karelerin sayısını belirleyerek bulunuz. **5 Puan**



Alan = birimkare

3)



Yukarıdaki \hat{C} 'nin ölçüsü dik açının ölçüsünden kaç derece eksiktir? **5 Puan**

4)

- I. $5\text{ kg} + 350\text{ g} = 5350\text{ g}$
 II. $6\text{ T} + 270\text{ kg} = 6200\text{ kg}$
 III. $350\text{ g} + 218\text{ mg} = 558\text{ mg}$
 IV. $7\text{ kg} + 7\text{ g} = 7007\text{ g}$

Yukarıdaki eşitliklerden kaç tanesi doğrudur? **5 Puan**

- A) 2 B) 3
 C) 4 D) 1

- 5) Zeynep'in boyu 1 m 52 cm, annesinin boyu 1 m 65 cm'dir. Buna göre Zeynep'in boyu annesinin boyundan kaç mm daha kısadır? **10 Puan**



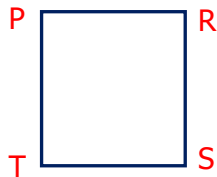
6)

M A Z H

Yukarıda verilen harflerden hangisinin simetri doğrusu yoktur? **5 Puan**

- A) M B) Z C) H D) A

- 7) Yandaki kare isimlendirilirken aşağıdaki ifadelerden hangisi kullanılamaz? **5 Puan**



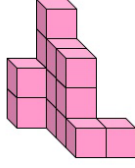
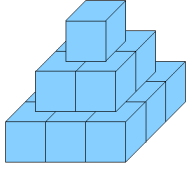
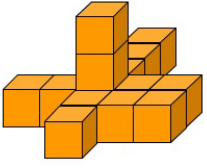
- A) PRST karesi
 B) TPRS karesi
 C) PRTS karesi
 D) RSTP karesi

- 8) Aşağıda kesirlerle ilgili verilen toplama ve çıkarma işlemlerini yapınız. **5 Puan**

$$2 \frac{4}{15} + 3 \frac{6}{15} + \frac{2}{15} = \dots \frac{\dots}{\dots}$$

$$9 \frac{8}{10} - 3 \frac{5}{10} = \dots \frac{\dots}{\dots}$$

9) Aşağıdaki yapıların kaç birim küpten oluştuğunu bulup yazınız. 5 Puan



.....

.....

.....

11) Aşağıdaki bilgilere göre çetele tablosunu doldurunuz. 5 Puan

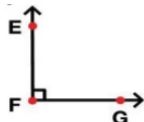
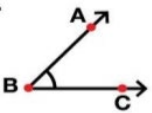
"Bahçemizdeki ağaçlar : 20 kiraz, 12 erik, 8 kayısı ve 15 armut ağacı vardır."

Tablo:.....

Ağaçlar	Ağaç Sayısı

13) Boşken 7400 kg olan bir kamyonla her birinin kütlesi 50 kg olan çuvallardan 40 adet yükleniyor. Buna göre kamyon yükü ile birlikte kaç t, kaç kg gelir? 10 Puan

15) Aşağıdaki açı çeşitlerini altlarına yazınız. 5 Puan



.....

.....

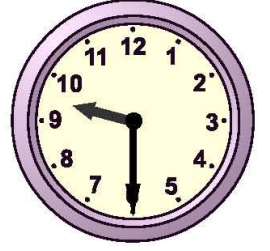


.....

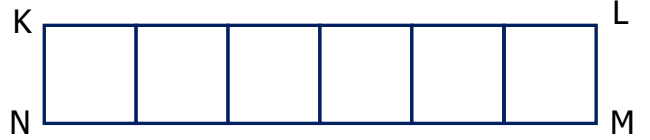
.....

10) Yandaki saat Murat'ın akşam uyuduğu saati göstermektedir.

Murat 8 saat 40 dakika uyuduğuna göre saat kaçta uyanmıştır? 10 Puan

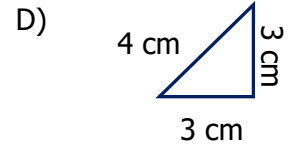
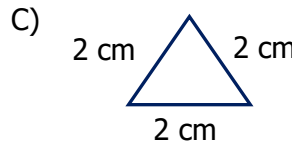
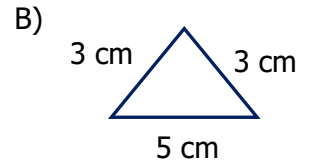
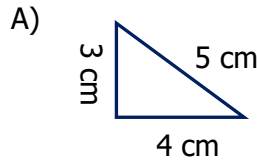


12) Aşağıdaki şekilde KLMN bir dikdörtgendir. Bunun içerisine bir kenar uzunluğu 5 cm olan birbirine eş 6 kare yerleştirilmiştir. 5 Puan



Verilenlere göre KLMN dikdörtgeninin çevresi kaç santimetredir?

14) Aşağıdakilerden hangisi eş kenar üçgendir? 5 Puan



16) Aşağıdakilerden hangisi düzlem modeli değildir? 5 Puan

- A) halı
- B) tablo
- C) vazo
- D) yazı tahtası