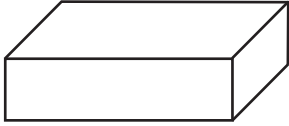
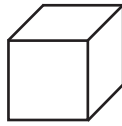
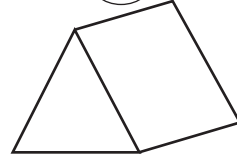
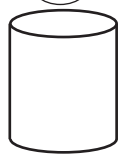


A. Aşağıdaki elmalara göre cümleleri uygun sayılarla tamamlayınız.**10 p.**

1. Elmalar 2 gruba eşit olarak paylaştırıldığında her grupta elma olur.
2. Elmalar 3 gruba eşit olarak paylaştırıldığında her grupta elma olur.
3. Elmalar 4 gruba eşit olarak paylaştırıldığında her grupta elma olur.

B. Aşağıdaki cümleleri uygun ifadelerle tamamlayınız.**4x5=20 p.**

kare/ çember / üçgen / dikdörtgen

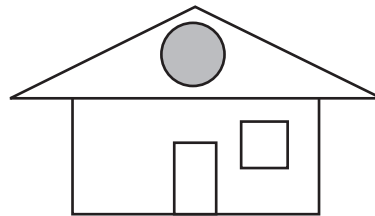
1**2****3****4**

1. Birinci cismin tüm yüzleri ile çizilir.
2. İkinci cismin tüm yüzleri ile çizilir.
3. Üçüncü cismin ön ve arka yüzleri ile çizilir.
4. Dördüncü cismin üst ve alt yüzleri ile çizilir.

C. Aşağıdaki soruları cevaplayınız.**2x15=30 p.**

1. Aşağıdaki ev modeli oluşturulurken hangi geometrik şekiller kullanılmıştır?

- ★
- ★
- ★
- ★



2. Bir satıcı önce 18, sonra 27 çorap sattı. Satılan çorapların sayısı 2 düzineden kaç tane fazladır?

D. Aşağıdaki soruların yanıtlarını seçenekler içinden bulup işaretleyiniz.

8x5=40 p.

1.



Yukarıdaki elmalardan elde edilen çeyrek elmalar ana sınıfı öğrencilerine dağıtılıyor. Ana sınıfında kaç öğrenci vardır?

- A. 16** **B. 18** **C. 20**

2. Bölme işlemi, art arda işleminin kısa yoldan yapılmasıdır.

Cümlede boş bırakılan yere hangisi yazılmalıdır?

- A. çarpma**
B. çıkarma
C. toplama

3.

$$\begin{array}{r|l} 17 & 3 \\ - 15 & 5 \\ \hline & 02 \end{array}$$

Yukarıdaki bölme işleminde bölüm kaçtır?

- A. 2** **B. 3** **C. 5**

4.

x	1	2	3
1			
2			
3	3	x	?

Yukarıdaki tabloda "?" yerine kaç yazılmalıdır?

- A. 6** **B. 9** **C. 12**

5.



Yukarıdaki örüntüde boş bırakılan yere hangi geometrik şekil gelmelidir?

- A.**  **B.**  **C.** 

6.



Yukarıdaki şekil dört eş bölüme ayrılıp bölümlerden iki tanesi boyanacaktır.

Buna göre şeklin ne kadarı boyanacaktır?

- A. Bütünü**
B. Yarım
C. Çeyreği

7.

Sınıflar	Sınıf mevcudu
1A	29
2A	27
3A	30
4A	25

Yukarıdaki tabloya göre sınıfların öğrenci mevcudunun azdan çoğa doğru sıralanışı hangisidir?

- A. 2A, 1A, 4A, 3A**
B. 4A, 2A, 3A, 1A
C. 4A, 2A, 1A, 3A

8. Aşağıdaki toplama işlemlerinden hangisinin toplamı diğerlerinden farklıdır?

- A. 38 + 26**
B. 22 + 42
C. 17 + 45