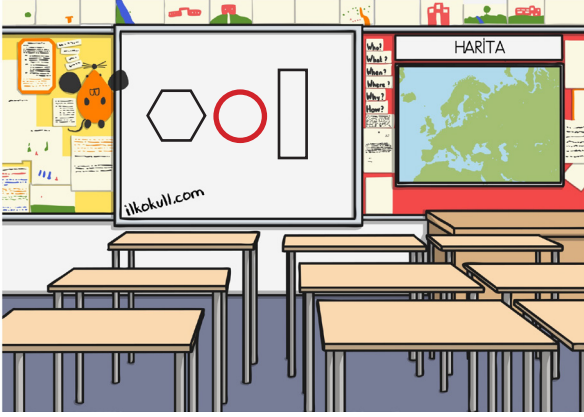


# GEOMETRİK CİSİMLER DEĞERLENDİRME TESTİ

1, 2 ve 3. soruları  
aşağıdaki görsele göre yanıtlayınız.



1. Sınıfın duvarı için aşağıdakilerden hangisini söyleyebiliriz?

- a. Düzlem parçasıdır.
- b. Düzlemdir.
- c. Düzlem değildir.

2. Sınıf duvarındaki harita için aşağıdakilerden hangisini söyleyebiliriz?


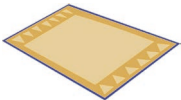

- a. Düzlem parçasıdır.
- b. Düzlemdir.
- c. Düzlem değildir.

3. Görseldeki yazı tahtasını bir düzlem kabul edersek, tahtanın üzerindeki şekiller ..... örnektir.

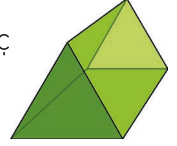
Yukarıdaki cümledeki boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

- a. düzleme
- b. düzlem parçasına
- c. doğru parçasına

4. Aşağıdakilerden hangisi bir düzlem modelidir?

- a. 
- b. 
- c. 

5. Yandaki geometrik cismin kaç tane yüzü vardır?

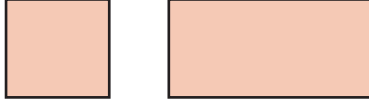


- a. 5
- b. 6
- c. 12






6. 

Yukarıdaki düzlemsel şekiller hangi geometrik cisme aittir?


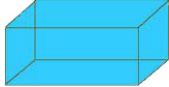
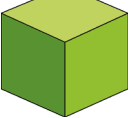
- a. Kare prizma
- b. Küp
- c. Küre

7. 


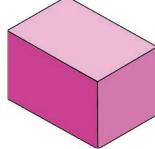
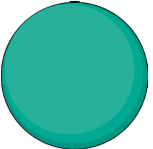
Yukarıdaki düzlemsel şekillerden kaçar tane kullanarak kare prizma elde edebiliriz?

- a. 3 tane  , 3 tane 
- b. 2 tane  , 4 tane 
- c. 6 tane 

8. Aşağıdaki geometrik cisimlerden hangisinin daireye benzer yüzü vardır?

- a. 
- b. 
- c. 

9. Aşağıdaki geometrik cisimlerin hangisinin yüzü ile yüzeyi aynıdır?

- a. 
- b. 
- c. 

10. Dikdörtgen prizmasının köşe, yüzey ve ayrıt sayıları toplamı kaçtır?

- a. 24
- b. 26
- c. 28