

MATEMATİK GENEL TEKRAR ETKİNLİKLERİ-5.ÜNİTE

1. Aşağıdaki geometrik cisimleri adları ile eşleştiriniz.



Üçgen prizma

koni

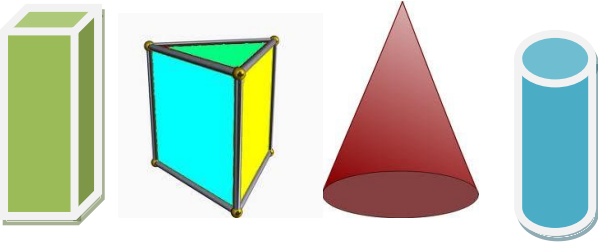
Dikdörtgenler
prizması

Kare prizma

küre

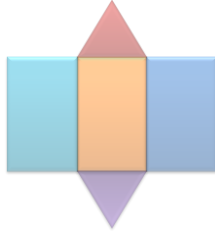
küp

silindir



2. Aşağıda açılımı verilen geometrik şekil hangisidir?

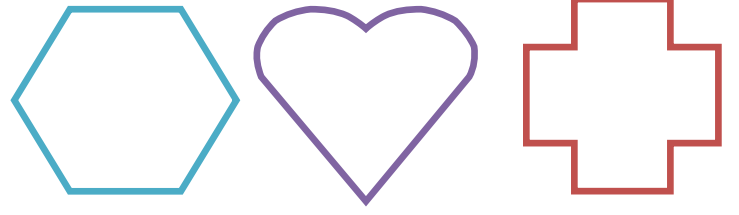
- A) Dikdörtgenler
prizması
B) Üçgen prizma
C) Kare prizma



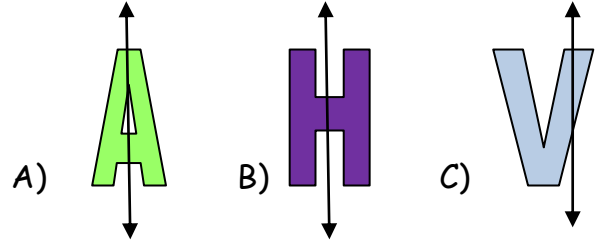
3. Kare prizmayı oluşturan düzlemsel şekiller hangi seçenekte doğru olarak verilmiştir?

- A)
- B)
- C)

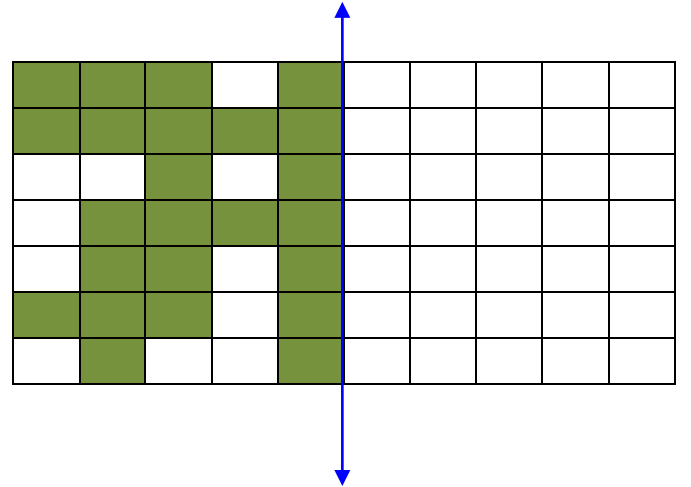
4. Aşağıdaki geometrik şekillerin simetri doğrularını çizelim.



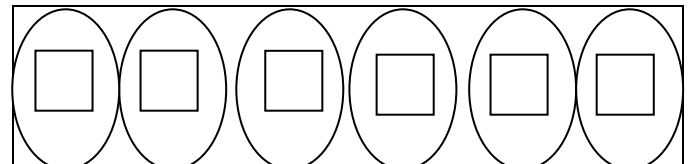
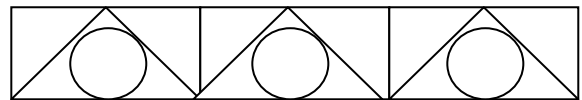
5. Aşağıdaki harflerden hangisinin simetri doğrusu yanlış çizilmiştir ?



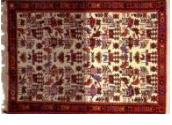
6. Aşağıdaki şeklin simetrisini kareleri boyayarak tamamlayınız.



7. Aşağıdaki desenleri farklı renklere boyayarak süsleyiniz. Boyama yaparken örüntü kurallarına uyunuz.



8. Aşağıdaki nesnelerin uzunluklarını tahmin ediniz ve tahmininizi ölçme sonucuyla karşılaştırınız.



Tahminim:

Ölçme sonucu:

Tahminim:

Ölçme sonucu:

9. Aşağıda verilen çizgilerin uzunluklarını ölçerek yanlarına yazınız.

.....cm

.....cm

10. Aşağıdaki boşluğa 6 cm uzunluğunda bir kalem çiziniz.



11. Bir terzinin 4 m kumaşı vardı. 1 m 85 cm' si ile elbise dikti. Terzinin ne kadar kumaşı kalmıştır?



A) 2 m 15 cm B) 3 m 45 cm C) 1 m 15 cm

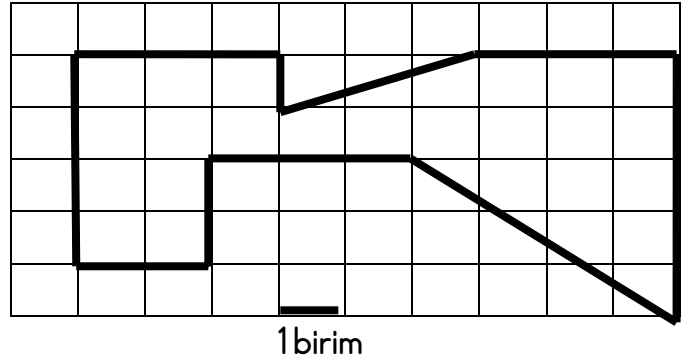
12. Ezgi'nin atlamak için 2 m 60 cm ipi vardı. Rahat atlamaları için annesi de 2 m 40 cm daha ip verdi. Ezgi iki ipi uc uca eklediğinde ne kadar ip olur?

A) 6 m B) 5 m C) 4 m

13. Aşağıdaki geometrik şekillerin çevre uzunluklarını hesaplayınız.

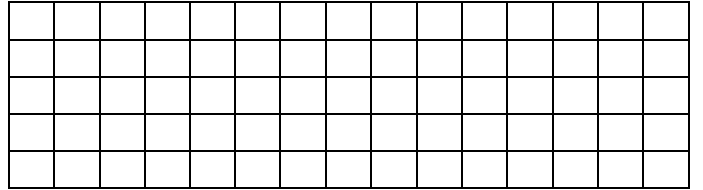


14. Aşağıdaki şeklin çevre uzunluğu kaç birimdir?

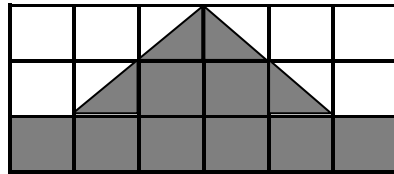


A) 30 B) 29 C) 31

15. Çevresi 80 cm olan dikdörtgenin uzun kenarı 30 cm' dir. Kısa kenarı kaç cm olur?



16. Taralı şeklin alanı kaç birim karedir?



17. Aşağıdaki bölüme, alanı 12 birim kare olan bir şekil çiziniz.

