

3.SINIF-MATEMATİK-GEOMETRİ PROPLEMLERİ TESTİ

ADI SOYADI

VELİSİNİN İMZASI

OKUL NO

3-A SINIF ÖĞRETMENİ H.AHMET CİN

1. Tabanları kare şeklinde, yan yüzeyleri dikdörtgen şeklinde olan kapalı geometrik şekle ne denir?

- A. Kare prizma B. Piramit C. Dikdörtgenler prizması

2. Dört kenarı birbirine dik ve eşit olan geometrik şekle ne denir?

- A. Kare B. Dikdörtgen C. Paralelkenar

3. Bir karenin çevresi ile dikdörtgenin çevre uzunluğu eşittir. Dikdörtgenin uzun kenarı 80 cm, kısa kenarı 60 cm olduğuna göre, karenin bir kenar uzunluğu kaç cm'dir?

- A. 80 B. 75 C. 70

4. Çevresinin uzunluğu 32 m olan kare şeklindeki bahçenin bir kenarının uzunluğu kaç dm'dir?

- A. 70 B. 80 C. 75

5. Uzun kenarlardan birinin uzunluğu 13 cm olan bir dikdörtgenin çevresinin uzunluğu 44 cm'dir. Kısa kenarlardan birinin uzunluğu kaç cm'dir?

- A. 9 B. 11 C. 12

6. Uzun kenarı, kısa kenarının 3 katı olan dikdörtgenin çevresi 160 metredir. Bu dikdörtgenin uzun kenarı kaç metredir?

- A. 20 B. 40 C. 60

7. Dikdörtgen şeklindeki oyun parkının uzun kenarları toplamı 60 m'dir. Kısa kenarı uzun kenarının yarısı kadar olan parkın çevresi kaç m'dir?

- A. 140 B. 180 C. 160

8. Yandaki şekilde birbirine eşit olan karelerden her birinin çevresi 16 cm'dir. Büyük karenin çevresi kaç cm'dir?



- A. 48 B. 24 C. 32

9 Matematik dersi etkinliğinde telden yapılmış bir küp için 72 cm telin hepsini kullandık. Küpün bir kenarının uzunluğu kaç cm olmuştur?

- A. 6 B. 9 C. 8

10. Yandaki karenin çevresi 56 cm'dir. Karenin yarısını oluşturan dikdörtgenin çevresi kaç cm'dir?

- A. 42 B. 40 C. 38



11. 6 cm



Yukarıdaki dikdörtgenin içinde 4 tane kare vardır. Bu karelerden birinin, bir kenarının uzunluğu 6 cm'dir. Buna göre dıştaki dikdörtgenin çevresi kaç cm'dir?

- A. 24 cm B. 30 cm C. 60 cm

12. Bir kenarı 46 cm olan kare biçiminde çerçeveler yapmak istiyoruz. 552 cm uzunluğundaki çitadan kaç tane yapabiliriz?

- A. 2 B. 3 C. 4

13. Kenarlarının uzunlukları eşit olan bir üçgenin çevresi 78 cm'dir. Bu üçgenin bir kenarı kaç cm olur?

- A. 26 B. 36 C. 41

14. Dikdörtgenler prizmasında kaç tane köşe vardır?

- A. 12 B. 8 C. 6

15. Aşağıdaki geometrik cisimlerden hangisi kare prizmadır?

- A.  B.  C. 



GEÇMEZ						GEÇER		ORTA		İYİ		PEKİYİ		
(0-44)-1						(45-54)-2		(55-69)-3		(70-84)-4		(85-100)-5		
6.66	13.32	19.98	26.64	33.30	39.96	46.62	54.38	61.01	67.70	74.36	81.02	87.68	94.34	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15