

- 1)



Yukarıdaki açıklamada **noktalı alana** aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) birim B) ağırlık C) litre

- 2)



Yukarıdaki tablodaki nesnelerden kaç tanesi ile bir yüzeyin **alanını** doğru ölçebiliriz?

- A) 2 B) 1 C) 3

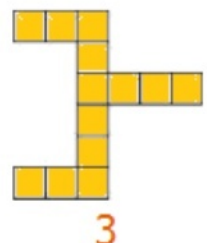
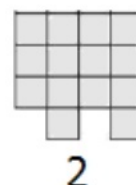
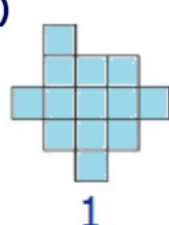
- 3)



Yukarıdaki şekilde boyalı olmayan yerlerin alanı kaç **birim karedir**?

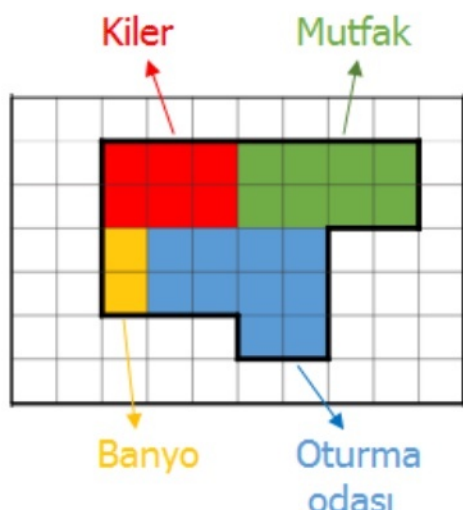
- A) 11 B) 9 C) 7

- 4)



Eş karelerden oluşan yukarıdaki şekillerden hangilerinin **alanları** eşittir?

- A) 1 ve 2 B) 2 ve 3 C) 1 ve 3



Not: 5. ve 6. soruyu üstteki plana göre cevaplayınız.

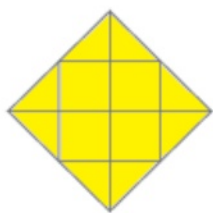
- 5) Evin bölümlerinden**, alanı en fazla olan ile en az olan bölümlerin farkı kaç birim karedir?

- A) 2 B) 4 C) 8

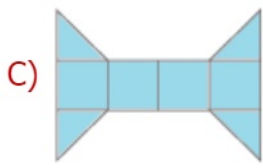
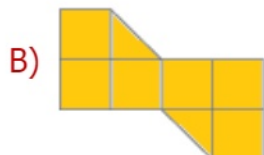
- 6)** Kiler ve mutfağın alanlarının toplamı kaç **birim** karedir?

- A) 10 B) 14 C) 16

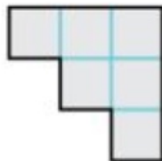
7)



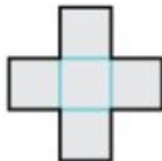
Aşağıdaki **alanlardan** hangisi yukarıdaki şeklärin alaniyla aynı ölçüye sahiptir?



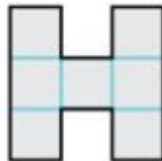
8)



1



2

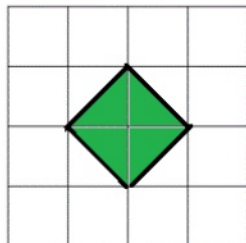


3

Yukarıdaki şeklärin alanlarının toplamı kaç **birim** karedir?

- A) 20 B) 19 C) 18

9)



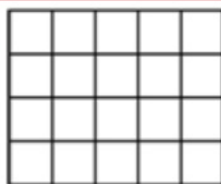
Yukarıdaki şeklärin **tamamının** alanı, boyalı alanın kaç katıdır?

- A) 4 B) 8 C) 16

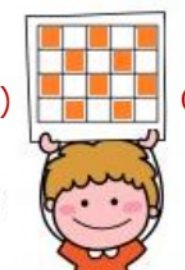
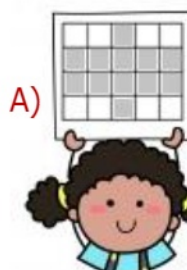
10)



Yandaki alanın beşte üçünü boyayınız.



Öğretmenin verdiği ödevi hangi öğrenci **doğru** yapmıştır?



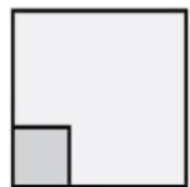
11)



Dama oynayan çocuklar oyun tahtasının kaç **birim** karesine taş koymamışlardır?

- A) 11 B) 41 C) 53

12)



Yandaki **karenin** bir kenarı 3 birim olduğuna göre, bu karenin alanı kaç **birim** karedir?

- A) 6 B) 9 C) 12