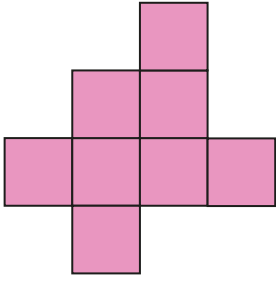


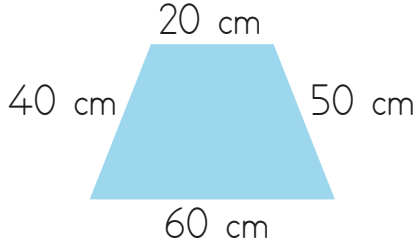
1.



Birim karelerden oluşturulmuş şeklin çevresinin uzunluğu kaç birimdir?

- A. 14 B. 15 C. 16

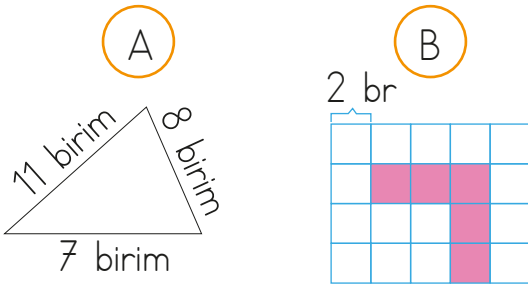
2.



Yukarıdaki şeklin çevresi ne kadardır?

- A. 1 m 50 cm
B. 1 m 70 cm
C. 2 m 20 cm

3.

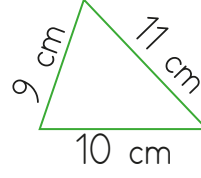


Yukarıdaki şekiller ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

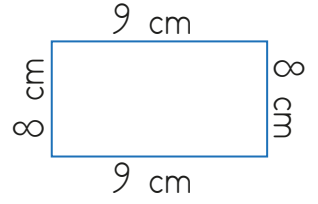
- A. A şeklinin çevre uzunluğu, B şeklinin çevre uzunluğundan fazladır.
B. B şeklinin çevre uzunluğu 24 birimdir.
C. A şeklinin çevre uzunluğu 25 birimdir.

4. Aşağıdaki şekillerden hangisinin çevre uzunluğu 30 cm'dir?

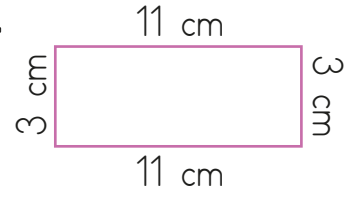
A.



B.



C.



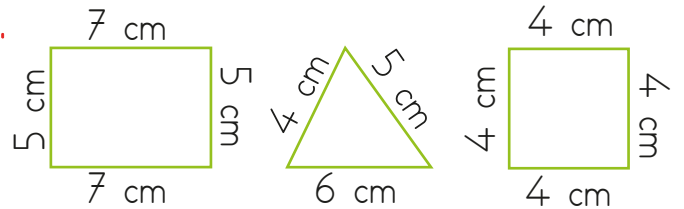
5.



Üç kare şeklindeki gibi yan yana getiriliyor. Şeklin çevresi 40 cm ise karenin bir kenar uzunluğu kaç cm'dir?

- A. 5 B. 8 C. 10

6.



Yukarıdaki şekillerin çevre uzunluklarının toplamı kaç cm'dir?

- A. 50
B. 55
C. 60

7.

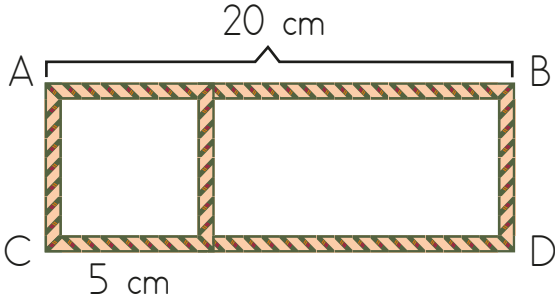


Yukarıdaki dikdörtgenin çevresi, bir kenarı 15 cm olan karenin çevresine eşittir.

Buna göre dikdörtgenin uzun kenarı kaç cm'dir?

- A. 10 B. 15 C. 20

8.

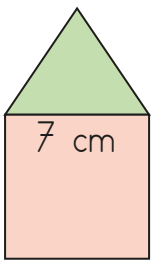


Yukarıdaki bir dikdörtgen ve bir kare yan yana birleştirilmiştir.

Buna göre dikdörtgenin çevresi kaç cm'dir?

- A. 40 B. 45 C. 50

9.

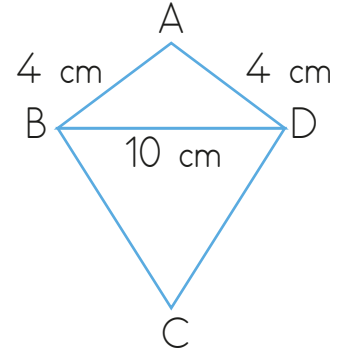


Bir eşkenar üçgen ve bir kareden oluşan şekil yanda verilmiştir.

Buna göre şeklin çevre uzunluğu kaç santimetridir?

- A. 35 B. 42 C. 49

10.

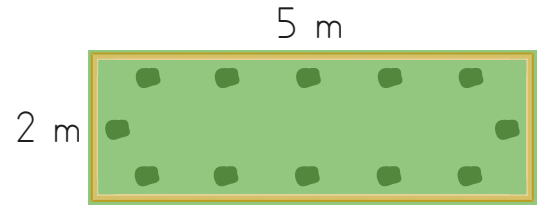


Yukarıdaki şekilde BCD üçgeni eşkenar üçgendir.

Buna göre ABCD dikdörtgeninin çevre uzunluğu kaç santimetredir?

- A. 24 B. 28 C. 32

11.

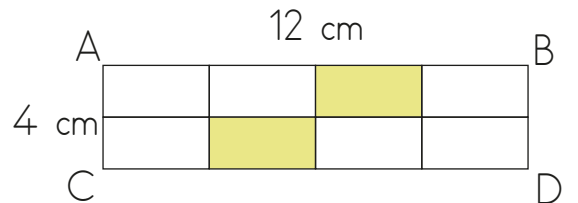


Yukarıdaki bahçenin etrafına 2 sıra tel çekilecektir.

Buna göre kaç metre tele ihtiyaç vardır?

- A. 14 B. 21 C. 28

12.



Yukarıdaki dikdörtgen birbirine eş sekiz kutudan oluşmuştur.

Verilenlere göre boyalı alanın çevresi kaç cm'dir?

- A. 16 B. 18 C. 20