



- 1 Dikdörtgen şeklindeki bir resim çerçevesinin uzunluğu 70 cm, genişliği 30 cm'dir.

Bu resim çerçevesinin çevresini kaç cm'dir?

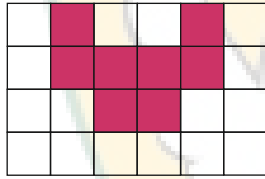
- A) 100 cm
B) 200 cm
C) 300 cm
D) 400 cm

- 2 Çevresinin uzunluğu 32 m olan kare şeklinde bir bahçenin kenarları 50 cm uzatılırsa bahçenin bir kenar uzunluğu kaç metre olur?

- A) 82 m
B) 85 m
C) 32.5 m
D) 8.5 m

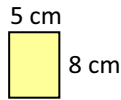
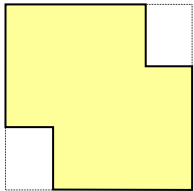
- 3 Yanda dikdörtgen şeklindeki kareli zeminin çevresi 40 birimdir.

Buna göre koyu bölgenin çevresi kaç birimdir?



- A) 32 br
B) 30 br
C) 28 br
D) 24 br

- 4 Aşağıda çevresi 84 cm olan bir kareden, kenar uzunlukları 5 cm ve 8 cm olan dikdörtgen şeklindeki iki parça çıkarılıyor.

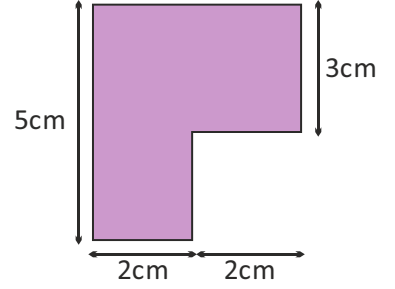


Geriye kalan şeklin çevre uzunluğu kaç cm'dir?

- A) 42 br
B) 58 br
C) 76 br
D) 84 br

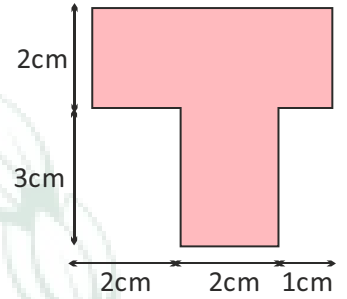
- 5 Yandaki şeklin çevre uzunluğu kaç cm'dir? (Tüm köşeler diktir.)

- A) 16 cm
B) 18 cm
C) 20 cm
D) 22 cm

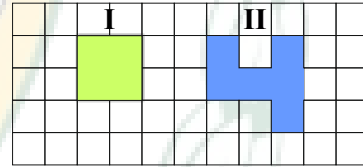


- 6 Yandaki şeklin çevre uzunluğu kaç cm'dir? (Tüm köşeler diktir.)

- A) 17 cm
B) 18 cm
C) 20 cm
D) 21 cm



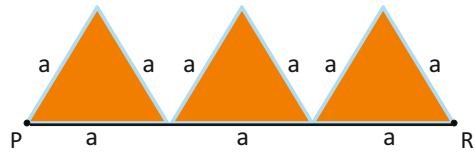
- 7 Aşağıda kareli zeminde verilen birinci şeklin çevresi 48 cm'dir.



Buna göre, ikinci şeklin çevre uzunluğu kaç cm dir?

- A) 72 cm
B) 78 cm
C) 80 cm
D) 84 cm

- 8 Aşağıdaki şekil eşkenar üçgenlerden oluşmuştur. Üçgenler eş olup şeklin çevresi 54 cm'dir.



Buna göre, PR uzunluğu kaç cm dir?

- A) 6 cm
B) 12 cm
C) 18 cm
D) 24 cm

