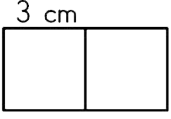


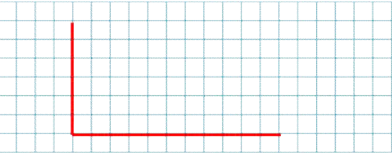
1. Yukarıda çizimi verilen dikdörtgenin çevresi kaç cm'dir?

- A) 20 cm B) 25 cm
C) 10 cm D) 5 cm



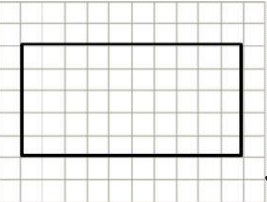
2. Bir kenarı 3 cm olan iki kare yan yana getirilerek oluşturulan dikdörtgenin çevresi kaç cm olur?

- A) 21 cm B) 36 cm
C) 18 cm D) 24 cm



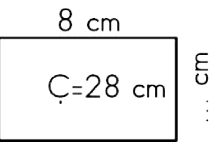
3. Verilen şekli dikdörtgen oluşturacak şekilde tamamlarsak çevresi kaç birim olur?

- A) 34 br B) 24 br
C) 42 br D) 17 br



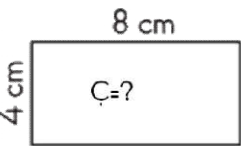
4. Yukarıda verilen dikdörtgenin çevresi kaç birimdir?

- A) 20 br B) 15 br
C) 30 br D) 10 br



5. Yukarıda çevresi ve uzun kenarı verilen dikdörtgenin kısa kenarı kaç cm'dir?

- A) 8 cm B) 6 cm
C) 12 cm D) 14 cm



6. Yukarıdaki dikdörtgenin çevresi kaç cm'dir?

- A) 24 cm B) 18 cm
C) 12 cm D) 20 cm

7. Çevresi 58 cm ve kısa kenarı 9 cm olan dikdörtgenin uzun kenarı kaç cm'dir?

- A) 20 cm
B) 10 cm
C) 40 cm
D) 15 cm

8. Çevresi 34 cm ve uzun kenarı 12 cm olan dikdörtgenin kısa kenarı kaç cm'dir?

- A) 10 cm
B) 24 cm
C) 5 cm
D) 15 cm

9. Bir kenarı 7 cm olan iki kare yan yana getiriliyor. Oluşan dikdörtgenin çevresi kaç cm'dir?

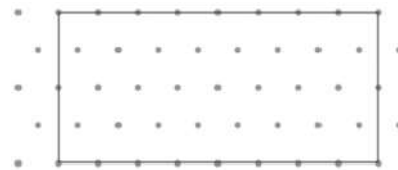
- A) 42 cm
B) 56 cm
C) 36 cm
D) 28 cm

10. Uzun kenarı 12 cm ve kısa kenarı 8 cm olan dikdörtgenin çevresi kaç cm'dir?

- A) 40 cm
B) 20 cm
C) 36 cm
D) 24 cm

11. Kenar uzunlukları 15 cm ve 7 cm olan dikdörtgenin çevresi kaç cm'dir?

- A) 36 cm
B) 30 cm
C) 22 cm
D) 44 cm



12. İzometrik kağıtta verilen dikdörtgenin şekli kaç birimdir?

- A) 12
B) 24
C) 20
D) 32