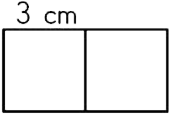
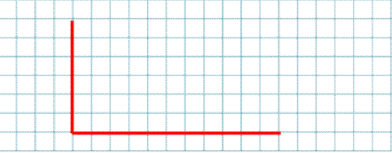


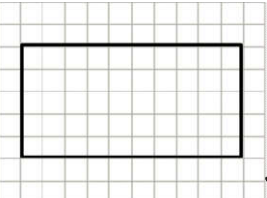
1. Yukarıda çizimi verilen dikdörtgenin çevresi kaç cm'dir?
 A) 20 cm
 B) 25 cm
 C) 10 cm
 D) 5 cm



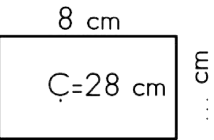
2. Bir kenarı 3 cm olan iki kare yan yana getirilerek oluşturulan dikdörtgenin çevresi kaç cm olur?
 A) 21 cm
 B) 36 cm
 C) 18 cm
 D) 24 cm



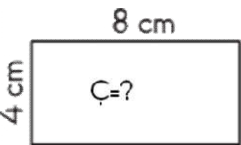
3. Verilen şekli dikdörtgen oluşturacak şekilde tamamlarsak çevresi kaç birim olur?
 A) 34 br
 B) 24 br
 C) 42 br
 D) 17 br



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

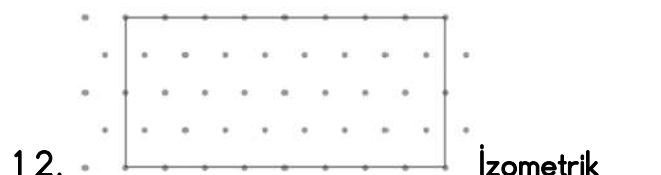
7. Çevresi 58 cm ve kısa kenarı 9 cm olan dikdörtgenin uzun kenarı kaç cm'dir?
 A) 20 cm
 B) 10 cm
 C) 40 cm
 D) 15 cm

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