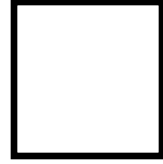


ADI - SOYADI:

3.SINIF MATEMATİK "ÇEVRE UZUNLUKLARIYLA İLGİLİ PROBLEMLER" (TEST)

1 - Bir kenarının uzunluğu 120 metre olan kare şeklindeki bahçenin çevre uzunluğu kaç metredir?

- A) 240
- B) 360
- C) 480



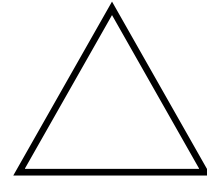
2 - Uzun kenarı 10 metre, kısa kenarı 6 metre olan dikdörtgen şeklindeki bahçenin çevre uzunluğu kaç metredir?

- A) 24
- B) 32
- C) 36



3 - "Tarık bir kenarı 8 cm olan üç kenarı eşit bir üçgen çiziyor." Tarık'ın çizdiği üçgenin çevresi kaç santimetredir?

- A) 24
- B) 18
- C) 16



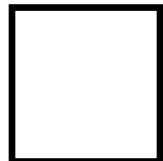
4 - Emine'nin annesi yemek masası için dikdörtgen şeklinde bir örtü dikti. Örtünün uzun kenarı 2 m 40 cm, kısa kenarı ise 1 m 20 cm'dir. Örtünün çevresi kaç santimetredir?

- A) 480
- B) 600
- C) 720



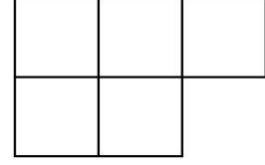
5 - Göktuğ'un babası bahçelerinin çevresini 3 sıra dikenli tel ile çeviriyor. Bahçe kare şeklinde olup, bir kenarının uzunluğu 12 metredir. Buna göre Göktuğ'un babası kaç metre dikenli tel kullanmıştır?

- A) 48
- B) 96
- C) 144



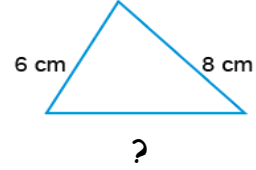
6 - Yandaki küçük karelerin bir kenarının uzunluğu 2 cm'dir. Buna göre şeklin tamamının çevre uzunluğu kaç santimetredir?

- A) 14
- B) 16
- C) 20



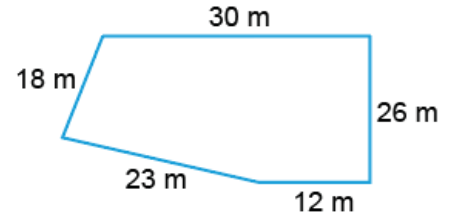
7 - Yanda verilen üçgenin çevresi 23 cm'dir. Üçgenin kenarlarından biri 6 cm, biri 8 cm olduğuna göre diğer kenarın uzunluğu kaç santimetredir?

- A) 9
- B) 13
- C) 15



8 - Yandaki koşu pistinin çevresini iki kez dolanan bir koşucu kaç metre koşmuştur?

- A) 109
- B) 198
- C) 218



9 - Ercan fotoğrafına tahta çitalar kullanarak çerçeve yapmak istiyor. Dikdörtgen şeklindeki fotoğrafın kısa kenarı 13 cm, uzun kenarı 20 cm'dir. Buna göre Ercan'ın kaç santimetre çitaya ihtiyacı vardır?

- A) 46
- B) 56
- C) 66



10 - Yanda kenarlarının uzunlukları verilen bahçenin çevresine beşer metre arayla ağaç dikiliyor. Dikim için kaç tane ağaç gereklidir?

- A) 20
- B) 40
- C) 80

