

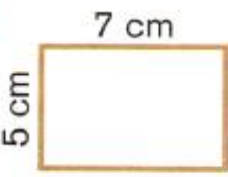
MATEMATİK – ÇEVRE ÖLÇÜLERİ

Aşağıdaki problemleri okuyalım, anlayalım ve çözümlerini yazalım.

1. Dikdörtgen şeklinde bir bahçenin kısa kenarı 15 m, uzun kenarı 20 m' dir. Bahçenin etrafına iki sıra dikenli tel çekilmek isteniyor.

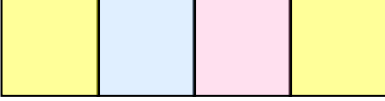
Kaç metre dikenli tele ihtiyaç vardır?

Çözüm:

2.  Bakır telden yapılan yandaki dikdörtgen bozularak kare yapılıyor.

Yapılan karenin bir kenarı kaç cm olur?

Çözüm:

3. 

Melike, eş karelerden oluşan elışı kâğıtlarını şekildeki gibi resim kâğıdının yüzeyine yapıştırarak süsleme yapıyor.

Melike'nin yapıştırdığı elışı kâğıdının bir kenarı 4 cm olduğuna göre yukarıda oluşan şeklin çevresi kaç cm'dir?

Çözüm:

4. Çevresi 118 m, kısa kenarı 25 m olan bir tarlanın uzun kenarı kaç m'dir?

Çözüm:

5.  10 Kasım'da sınıfımızdaki Atatürk resiminin çevresine üç sıra kurdele yapıştırdım.

Çözüm:

Bu iş için kaç cm kurdele kullandım?

