

Adı Soyadı : ..... Sınıfı : ..... No : .....



Uzunluk ölçü birimleriyle ilgili verilen problemleri çözelim.

Kısa kenarı 15 cm, uzun kenarı 23 cm olan bir dikdörtgenin çevresi kaç cm'dir?



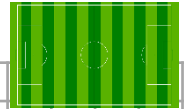
Kısa kenarı 40 cm, uzun kenarı 90 cm olan sıranın çevresi kaç cm'dir?



Kare şeklindeki masanın bir kenar uzunluğu 65 cm ise çevresi kaç cm'dir?



Kısa kenarı 25 m, uzun kenarı 40 m olan bir halı sahanın çevresinde 3 tur atan Miraç, toplam kaç m koşmuştur?



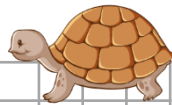
Ders kitabımın kısa kenarı 21 cm'dir. Uzun kenarının uzunluğu ise kısa kenarından 12 cm daha uzundur. Ders kitabımın çevresi kaç cm'dir?



Kare şeklindeki bahçemizin çevre uzunluğu 64 m'dir. Bahçemizin bir kenar uzunluğu kaç m'dir?



Bir dakikada 4 m yürüyen bir kaplumbağa 72 m uzunluğundaki bir bahçenin bir kenarından diğer kenarına kaç dakikada varır?



Kare şeklindeki bir masanın çevre uzunluğu 128 cm olduğuna göre bir kenar uzunluğu kaç cm'dir?

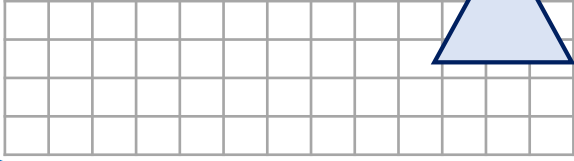


Adı Soyadı : ..... Sınıfı : ..... No : .....



Uzunluk ölçü birimleriyle ilgili verilen problemleri çözelim.

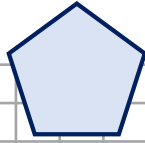
Tüm kenar uzunlukları birbirine eşit olan bir üçgenin bir kenar uzunluğu 12 cm'dir. Bu üçgenin çevresi kaç cm'dir?



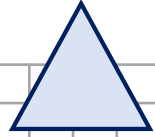
Boyu 180 cm, eni ise boyunun yarısı kadar olan bir masanın çevresi kaç cm'dir?



Bütün kenarları birbirine eşit olan bir beşgenin çevre uzunluğu 80 cm'dir. Bu beşgenin iki kenar uzunluğu toplamı kaç cm'dir?



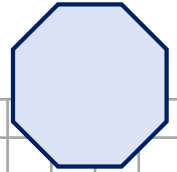
Tüm kenar uzunlukları birbirine eşit olan bir üçgenin çevresi 45 cm'dir. Bu üçgenin bir kenar uzunluğu kaç cm'dir?



Kısa kenarı 6 m olan bahçemizin çevresi için 32 m çit kullandık. Bahçemizin uzun kenarı kaç m'dir?



Bir kenar uzunluğu 15 cm olan bir sekizgenin çevre uzunluğu kaç cm'dir?



Kısa kenarı 15 m olan bir spor salonunun çevresinde 3 tur atan Kayra, toplam 210 m koşmuştur. Spor salonunun uzun kenarı kaç m'dir?



Her bir kenarı diğerinden 5 cm daha uzun olan bir üçgenin en kısa kenarı 23 cm'dir. Bu üçgenin çevresi kaç cm'dir?

