



Adı Soyadı :

Numarası :

Konu: Uzunluk Problemleri 5

Aşağıdaki problemleri dikkatlice okuyalım ve çözelim.

1) 9 metre kumaşın, 3 m 25 cm'sini kullanırsak, kaç m ve cm kumaş kalır?

Çözüm:



2) Yürümeyi yeni öğrenen bir bebek her gün bir önceki gün yürüdüğünden 3 m fazla yol yürümektedir. Bebek birinci gün 9 m yol yürüdüğüne göre 5 günde kaç metre yol yürümüş olur?

Çözüm:



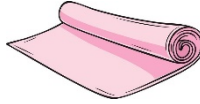
3) Müge'nin bir karışı 12 cm gelmektedir. Müge bilgisayar masasının boyunu ölçtüğünde 10 karış geldiğini gördü. Masanın boyu kaç cm'dir?

Çözüm:



4) Ablam aldığı 3 m 50 cm'lik kumaştan 3 tane yarım metrelik parça keserek sehpa örtüsü dikt. Kumaştan ne kadar kumaş artmıştır?

Çözüm:



5) Ali'nin bir adımı 50 cm'dir. Okula giderken 50 adım attığına göre, kaç m yol yürümüştür?

Çözüm:



6) Dikdörtgen şeklinde masanın uzun kenarı kısa kenarının üç katıdır. Kısa kenarı 36 cm ise masanın çevresi kaç cm'dir?

Çözüm:



7) Bir ip üç parçaya ayrılıyor. Her bir parça 2 m 45 cm olduğuna göre, ip ilk başta kaç cm idi?

Çözüm:



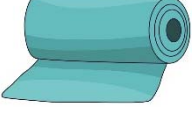
8) Terzi bir top kumaştan önce 1 m 23 cm, sonra 5 m 56 cm kesti. Annem toplam kaç cm kumaş kesmiştir?

Çözüm:



9) Metresi 25 TL olan kumaştan, 1200 cm aldım. Kaç TL para öderim?

Çözüm:



10) Bir tuğlanın eni 20 cm'dir. Bir duvar ustası 10 tane tuğlayı üst üste koyarak duvar ördüğüne göre, duvarın yüksekliği kaç m olur?

Çözüm:



11) Tarık'ın babasının boyu 1 m 70 cm, annesinin boyu ise 1 m 57 cm'dir. Annesinin boyu babasının boyundan kaç cm kısadır?

Çözüm:



12) Çevresi 60 cm olan iki eş kare yan yana birleştirilerek yeni bir şekil oluşturuluyor. Oluşan yeni şeklin çevresi kaç cm olur?

Çözüm:



13) Kısa kenarı uzun kenarının yarısı olan dikdörtgen şeklinde bir arsanın uzun kenarı 400 m'dir. Arsanın çevresine 3 sıra dikenli tel çekilecektir. Kaç metre tele ihtiyaç vardır?

Çözüm:



14) Sınıfımızın duvarının uzunluğu 6 m'dir. 2 m 80 cm'sini boyadığımıza göre boyanmayan ne kadar duvar kalmıştır?

Çözüm:



15) Ali bahçeye 143 cm uzunluğunda bir fidan dikmiştir. Fidan her yıl 28 cm uzamaktadır. 4 yıl sonra diktiği fidanın boyu kaç cm olur?

Çözüm:



16) Bir kutunun uzunluğu 65 cm'dir. Üst üste 8 kutu koyarsak, kutuların yüksekliği kaç m ve cm olur?

Çözüm:

