



UZUNLUK ÖLÇÜLERİ PROBLEMLERİ

1.) Annem 24 m uzunluğundaki kurdele-
yi 40 cm'lik parçalara ayırıyor. Annem
kaç parça kurdele elde etmiş olur?

Çözüm:

2.) Can'ın boyu 1 m 37 cm'dir. Zeynep
ise Can'dan 8 cm uzun olduğuna göre
ikisinin boylarının toplamı kaç cm'dir?

Çözüm:

3.) Bir saatte 750 m yürüyen bir kişi 4
saatte kaç km yürümüş olur?

Çözüm:

4.) Bir terzi 9 m kumaşın 3 m 65 cm'si ile
palto, 1 m 26 cm'si ile pantolon diyor.
Geriye kalan kumaş kaç cm'dir?

Çözüm:

5.) 12 km'lik bir yolun 7875 m'sini giden
bir bisikletçinin kalan yolu kaç metredir?

Çözüm:

6.) Her birinin kalınlığı 65 mm olan 8
kitap üst üste konuyor. Kitapların toplam
yüksekliği kaç cm olur?

Çözüm:

7.) 112 m tel örgünün çeyreği kullanılı-
mış. Geriye kaç m tel örgü kalmıştır?

Çözüm:

8.) Mert'in bir adımı 64 cm'dir. Mert,
evden okula 450 adımda yürüyor. Mert
okula giderken kaç m yol yürümüş olur?

Çözüm: