



UZUNLUK ÖLÇME PROBLEMLERİ-1 (m-cm-mm ilişkisi)

1.. Ela, 8 m uzunluğundaki kurdelenin önce 25 cm'sini daha sonra 56 cm'sini kesiyor. Geriye kaç cm kurdele kalır?

2.. Terzi Hasan, 15 m uzunluğundaki kumaşın önce 2 m 35 cm'si ile gömlek, 3 m 42 cm'si ile pantolon dikeyor. Hasan'ın geriye kaç m kaç cm kumaşı kalır?

3.. Çetin'in 3 m 71 cm, Şule'nin ise Çetin'den 1 m 45 cm daha uzun ipi vardır. Şule'nin ipinin uzunluğu kaçtır?

4.. 9 m uzunluğundaki tahtayı 25 cm'lik eş parçalara ayırırsak kaç parça tahta elde ederiz?

5.. Bir karışımın uzunluğu 28 cm'dir. Odamın duvarını 53 karış ölçtüm. Buna göre odamın duvarının uzunluğu kaç m kaç cm'dir?

6.. Bir sıçrayışı 166 cm olan kurbağa 7 sıçrayışta yolun karşısına geçiyor. Buna yolun uzunluğu kaç m kaç cm'dir?



7.. Saksıma 72 cm uzunluğunda çiçek ekdim. Çiçeğim her gün 14 mm uzuyor. Buna göre 5.günün sonunda çiçeğimin boyu kaç cm olur?

8.. Arda'nın bir adımı 315 mm'dir. Odasının uzunluğunu 9 adım ölçtüğüne göre Arda'nın odasının uzunluğu kaç cm kaç mm'dir?

9.. Elindeki ipin her iki ucundan 55 mm kesen Eslem'in geriye 649 cm ipi kalıyor. Buna göre Eslem'in başlangıçta ipi kaç cm'dir?

10.. Fehmi'nin bir sıçrayışı 750 mm, Gülde'nin ise 650 mm'dir. Fehmi 5 defa, Gülden 3 defa sıçrıyor. Aralarında kaç cm'lik fark olur?

11. Ümit, 7 m uzunluğundaki kumaşın bir ucundan 145 mm, diğer ucundan 285 mm kesiyor. Son durumda kumaşın uzunluğu kaç cm olur?

12.. Aysel 138 cm uzunluğundadır. Erdoğan ise Aysel'den 62 mm daha uzundur. İkisinin boylarının toplamı kaç mm'dir?