

UZUNLUK ÖLÇÜLERİ



1- 23 Nisan gösterilerinde 3/B sınıfını Kerimoğlu Zeybeği oynatmak için stadı 5 eş parçaya bölen Rıdvan Hoca, öğrencilerine 1. ve 3. parçalar arasında yani toplam iki parçada gösteri yapacaklarını, diğer parçalara kesinlikle geçilmeyeceğini belirtmiştir. Öğrencilerin oynadığı iki parçanın uzunluğu 40 metre ise 5 parça toplamı kaç metredir?

- a) 200 b)150 c)100



2- Bir ağaç her yıl 25cm uzamaktadır. Ağacın şimdiki boyu 2 metre ise kaç yıl sonra 5 metre olur?

- a)12 b)16 c)20

3-Fatma'nın boyu 135 cm'dir.Kübra'nın boyu ise 130 cm'dir.İkisinin boyları toplamı ne kadardır?

- a)1m 65 cm b)2m 65 cm c)235 cm

4-Buse'nin evi okula 120 m uzaklıktadır.Buse okula sabah geliyor öğle arasında tekrar eve gidiyor.Öğle arasından geldikten sonra çıkışta yani 14:50'de tekrar evine dönüyor.

Buse, bir günde okul ve ev arasında toplam ne kadar mesafe gidip geliyor?

- a)400m b)450m c)480m

5: 202 cm'nin metre cinsinden yazılımı hangisidir?

- a)2 m 20 cm b)2 m 12 cm c)2m 2 cm



6: Eymen frikik atışını kullandığında top ile kalenin arasındaki mesafe 20 metreydi ancak Eymen'in vuruşu sonucunda top direğe çarparak Mert'in önüne düşmüştür.Kaleye 5 metre uzaklıkta olan Mert topu ağlarla buluşturmuştur. Eymen'in vuruşu ile topun gol çizgisini geçtiği mesafe arasında (topun gelip gittiği) mesafe toplam ne kadardır?

- a)30 b)25 c)40

7-İbrahim'in bir adımı 60 cm'dir .Okul koridorunu adımlayarak ölçen İbrahim 50 adım olduğunu söylemiştir. Buna göre okul koridoru kaç metredir?

- a)35 m b)30 m c)30 m 50 cm

8- 4 metreden 120 cm çıkartırsak sonuç ne olur?

- a) 285 cm b) 220 cm c)280cm