

ÜNİTE SONU DEĞERLENDİRMESİ

1. Atatürk önderliğinde uzunluk ölçme birimlerine getirilen yeniliklerin gerekliliklerini kısaca yazınız.

Herkese göre değişen uzunluk tartışması sona ermiştir.
Bir uzunluk perspektife neyse herkese göre aynı uzunluğu ifade etmiştir kısaca tartışma sona ermiştir.

2. Aşağıda verilen cümlelerde boş bırakılan yerlere kilometre, metre, santimetre ve milimetre birimlerinden uygun olanını yazınız. www.ogretmenler.com

Bir defterin kalınlığını milimetre ile belirtiriz.

Profil demirlerin uzunluğunu metre ile belirtiriz.

İki şehir arasındaki uzaklığı kilometre ile belirtiriz.

Kitabınızın uzunluğunu santimetre ile belirtiriz. $1\text{ cm} = 10\text{ mm}$

3. Aşağıdaki dönüşümleri yapınız. www.ogretmenler.com

780 mm = ... 78 ... cm

7 cm 4 mm = ... 74 ... mm

... 800 ... cm = 8 m

... 3 ... m ... 45 ... cm = 345 cm

14 km = ... 14000 ... m

7650 m = ... 7 ... km ... 650 ... m

4. Aşağı verilen şekillerin uzunluklarını önce tahmin ediniz. Tahmininizi cetvelle ölçme yaparak karşılaştırınız. (Kırsal) ölçme yapılmadı çünkü

Tahminim: ... 6 cm ...

Tahminim:

Tahminim:

Ölçme Sonucu:

Ölçme Sonucu:

Ölçme Sonucu:

5. 4 m'lik kumaşın 2 m 80 cm ile etek dikiliyor. Artan kumaş kaç m kaç cm'dir?

400 cm

2 m 80 cm = 280 cm

400 - 280 = 120 cm = 1 m 20 cm

6. Eşkenar, çeşitkenar ve ikizkenar üçgeni birbirinden ayıran özellikleri yazınız.

Eşkenar üçgende tüm açılar birbirine, uzunluklar birbirine eşittir.
İkizkenar üçgende iki açı ve bu açılara karşılacak kenarlar eşittir.
Çeşitkenarda tüm açıların ölçüleri ve kenarların uzunlukları farklıdır.