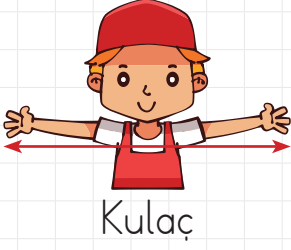




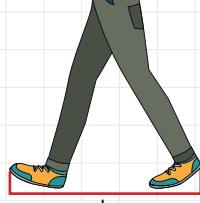
UZUNLUK ÖLÇÜLERİ



Standart Olmayan Uzunluk Ölçüleri



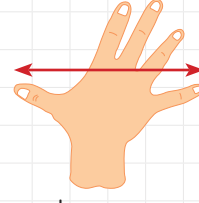
Kulaç



adım



ayak



karış

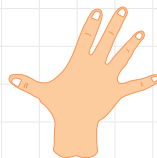
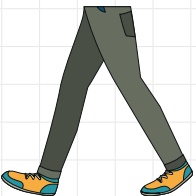
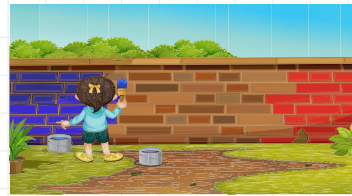


parmak

- ✦ Bir nesnenin uzunluğunu ölçmek için ölçeceğimiz nesneden bir başlangıç ve bir bitiş noktası belirleriz.
- ✦ Ölçme yaparken ölçme aracını üst üste gelmeyecek şekilde yan yana ve aralarında boşluk olmayacak şekilde sıralamaya dikkat etmeliyiz.
- ✦ Çevremizde bulunan nesnelerin uzunluklarını ölçmek için doğal ölçü birimlerinden olan karış, kulaç, ayak, adım ve parmak gibi ölçüler kullanırız. Bunlar standart olmayan ölçü birimleridir.

Standart olmayan ölçüler kişiden kişiye farklılık gösterir. Bunun sebebi kişilerin fiziksel farklılıklarından kaynaklanmaktadır.

Aşağıda verilen görsellerin uzunluklarını hangi ölçme aracıyla yapmalıyız? Görsel ile ölçme aracını eşleştiriniz.



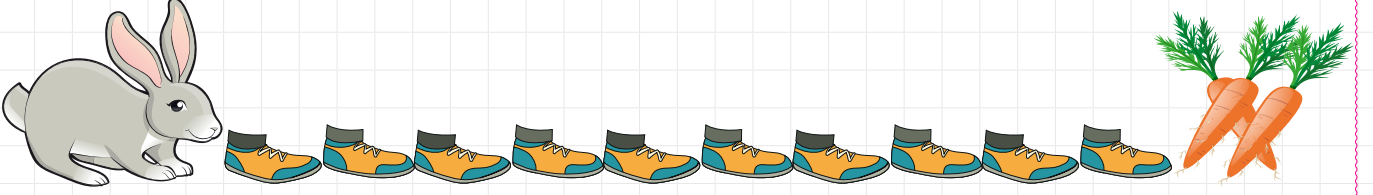


UZUNLUK ÖLÇÜLERİ

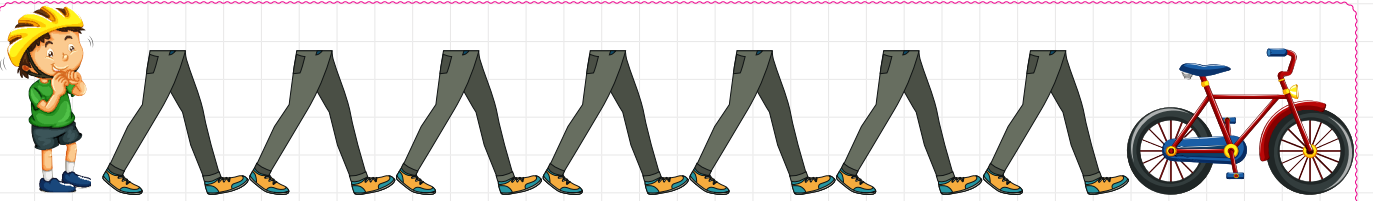


Standart Olmayan Uzunluk Ölçüleri

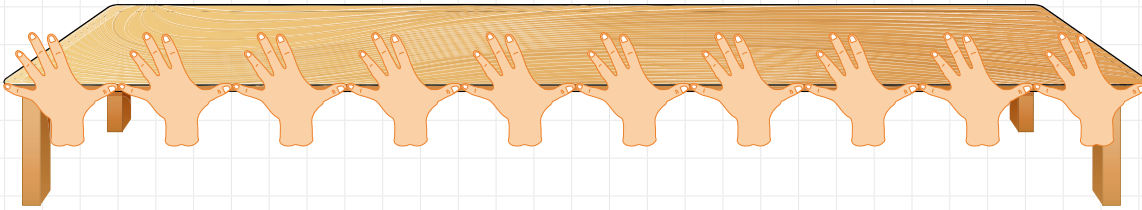
Aşağıda verilen görsellerdeki uzunlukları noktalı alana yazınız.



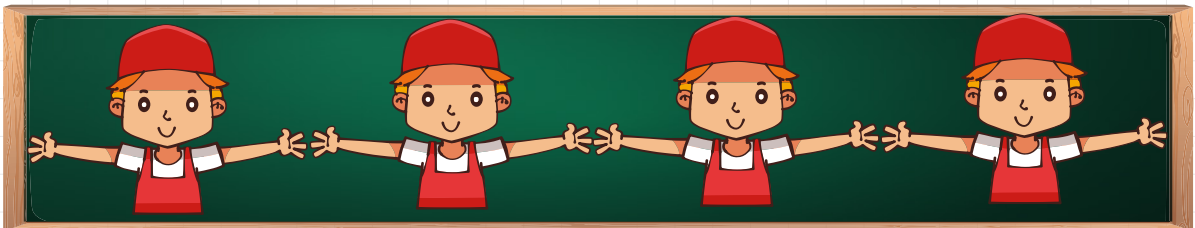
Tavşan ile havuç arasındaki mesafe ayaktır.



Çocuk ile bisiklet arasındaki mesafe adımdır.



Masanın uzunluğu karıştır.



Tahtanın uzunluğu kulaçtır.



Osman ile topun arasındaki uzunluk adım, ayaktır.



UZUNLUK ÖLÇÜLERİ

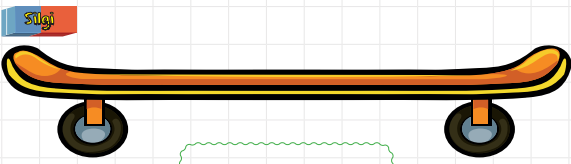


Uzunlukları Tahmin Etme

Aşağıda verilen ölçümlerle ilgili tahminlerinizi yazınız. Sonra gerçek ölçüm sonuçlarını karşlarına yazınız.

Sorular	Tahmin	Ölçüm Sonucu
Defterimin boyu parmak uzunluğundadır.		
Sıramın boyu karış uzunluğundadır.		
Evimizin salonunun genişliği ayak uzunluğundadır.		
Yatağımın uzunluğu kulaç uzunluğundadır.		
Çalışma masamın eni karış uzunluğundadır.		
Hikâye kitabımın boyu parmak uzunluğundadır.		

Aşağıda verilen nesnelerin uzunluklarının kaç silgi olduklarını tahmin ederek altında verilen noktalı alana yazınız.



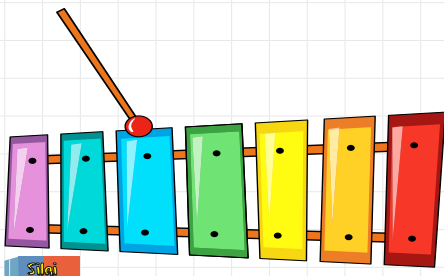
.....



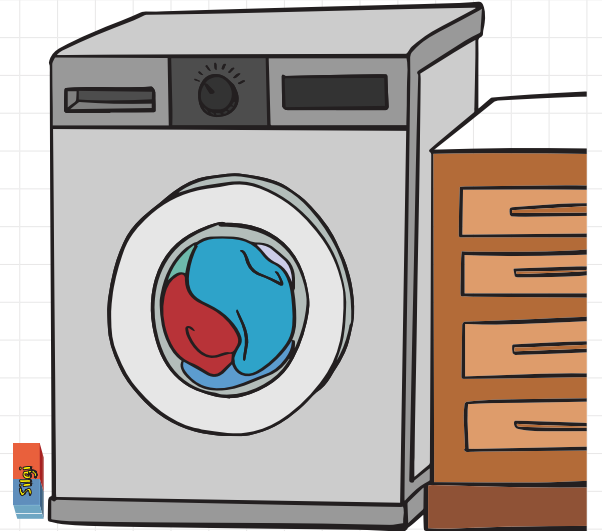
.....



.....



.....



.....



UZUNLUK ÖLÇÜLERİ



Standart Olmayan Ölçü Birimleri Problemleri

Aşağıdaki varlıklardan uzun olanların altındaki kutucuğu boyalayınız.

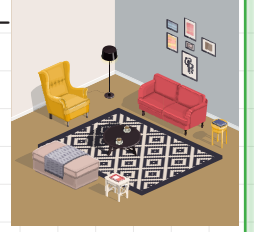
1. Şükrü'nün bir kulaçı 6 karış gelmektedir. Buna göre Şükrü'nün 3 kulaçı kaç karış gelir?

Çözüm :



2. Salonumuz boyu 9 adım, eni 5 adımdır. Buna göre salonumuzun boyu eninden kaç adım fazladır?

Çözüm :



3. Elif'in, yatağının uzun kenarı 21 karış, kısa kenarı 11 karıştır. Elif'in, yatağının uzun ve kısa kenarlarının toplamı kaç karıştır?

Çözüm :



4. Ali'nin bir adımı 3 ayak geliyor. Ali yandaki duvarı 7 adım olarak ölçüyor. Buna göre yandaki duvar kaç ayak gelir?

Çözüm :

