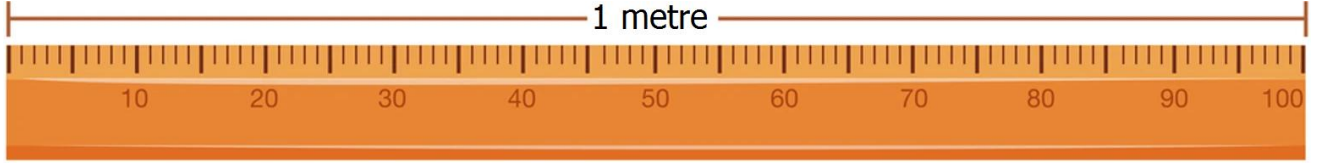


Konu : Standart Uzunluk Ölçme Araçları

Kazanımlar : M.2.3.1.2. Standart uzunluk ölçme birimlerini tanıy ve kullanım yerlerini açıklar.

➔ Standart uzunluk ölçme birimi metredir. Kısaca "m" olarak yazılır. **Metre**, inşaat işlerinde, mobilya işlerinde, perdecilerde, kumaşçılarda vb. alanlarda kullanılır. Aşağıdaki **1** metrelik uzunluğu inceleyelim.



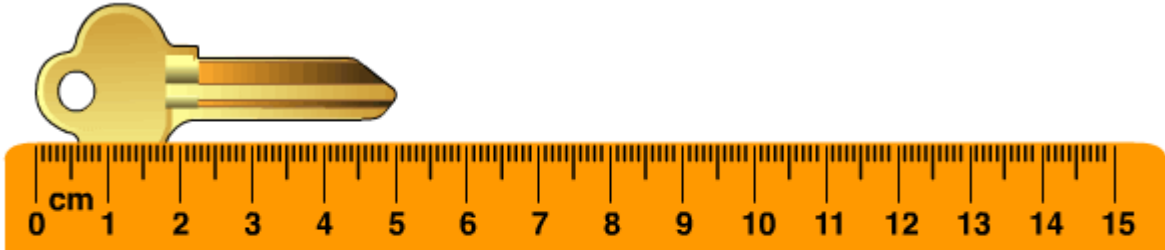
Yukarıdaki cetvelde **1** metre **100** eşit parçaya bölünmüştür.

Eşit parçaları **santimetre** olarak ifade ederiz. Kısaca "cm" olarak yazılır.

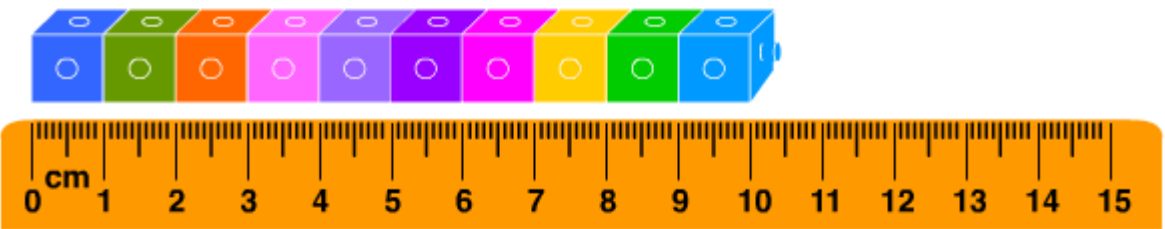
1 metre **100 santimetredir**.

$$1 \text{ m} = 100 \text{ cm}$$

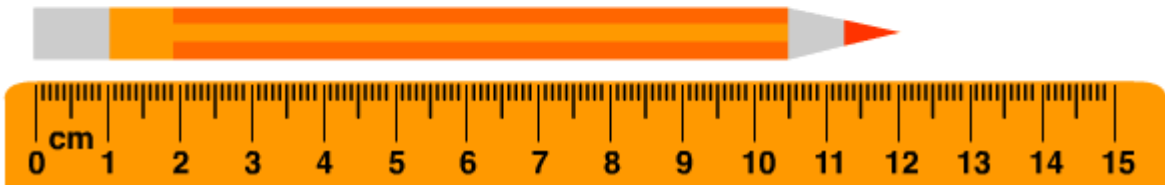
➔ Bir **metreden** daha kısa uzunluklar **santimetre** ile ölçülür. Aşağıdaki ölçümleri inceleyelim.



Anahtarın boyu **5 cm**'dir.



Oyuncağın boyu **10 cm**'dir.



Kalemin boyu **12 cm**'dir.



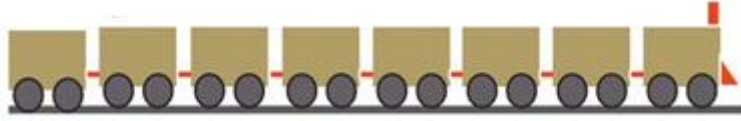
Aşağıdaki uzunluk örneklerinin hangi ölçü birimiyle ölçüldüğünü inceleyelim.



Kolyenin uzunluğunu ölçmek için **santimetreyi** kullanırız.



Köprünün uzunluğunu ölçmek için **metreyi** kullanırız.



Trenin uzunluğunu ölçmek için **metreyi** kullanırız.



Tarağın uzunluğunu ölçmek için **santimetreyi** kullanırız.



Metrenin; tahta metre, kırık metre, şerit metre, çelik metre ve mezura gibi çeşitleri vardır.



tahta metre



kırık metre



şerit metre



çelik metre



mezura