

## DEDEMİN ÇOCUKLUK OYUNU

Ninem ve dedemle sohbet etmek, en çok sevdiğim şeylerden biridir. Okuldan sonra onlara gidiyorum, annem ve babam da beni akşam alıyorlar. Yine bir okul çıkışı, ninem yemeğimizi yedikten sonra sobada kestane pişirmek için mutfağa yöneldi. Biz de dedemle eski albümlere bakmaya başladık. Dedemin siyah beyaz çocukluk fotoğraflarına geldi sıra. Arkadaşlarıyla oyun oynadığı bir fotoğrafı gördüm. Ne kadar da mutlu görünüyorlardı.

- Dedeciğim nasıl bir oyun bu, diye sordum. Dedem, gülümseyip dolaba doğru yöneldi. İçinden iki sopa çıkardı. Küçük olan 30 cm, büyük olan 70 cm civarındaydı. Kısa sopayı göstererek: "Bak Deniz, bu çelik, kısa olana "çelik" denir." Uzun sopayı göstererek "Bu da çomak, uzun olana da "çomak" denir. Yere bir çukur açar, çeliği yerleştirirdik, çomakla da çeliğe vururduk. Çeliği yakalamak için nefesimiz kesilene kadar koşardık sonra. Bu fotoğrafta da onu yakalamak için koşarken görüyorsun beni." Dedem bunları anlatırken gözlerinden iki damla sevinç gözyaşı süzüldü. Bana sarılarak, "Çocukluk günleri çok kıymetlidir, değerini bilmek lâzım sevgili torunum." dedi. Ben de dedeme sarıldım. Dedem, çelik ve çomağı alarak avuçlarıma içine bıraktı. Eski güzel anılarını benimle yaşatmak istiyordu. Ben de ona oyunu oynarken fotoğraf çekileceğime dair söz verdim. İki fotoğrafı yan yana koyup çerçeveletecek ve nineme büyük bir sürpriz yapacaktık.



Ayça BAYRAM

**Etkinlik:** Aşağıdaki soruları metne göre cevaplayınız.

Deniz, okul çıkışlarında nereye gidiyordu?

.....

.....



Deniz'in dedesi, fotoğraflarda nasıl görünüyordu?

.....

.....

Deniz'in dedesi, dolaptan ne çıkar-  
dı?

.....

.....

Sopaların adları neydi?

.....

.....



Deniz, arkadaşlarıyla hangi oyunu oynayıp fotoğraf çekilecekti?

.....

.....



Sizin de eskiye dair bildiğiniz oyun-  
lar var mı? Neler?

.....

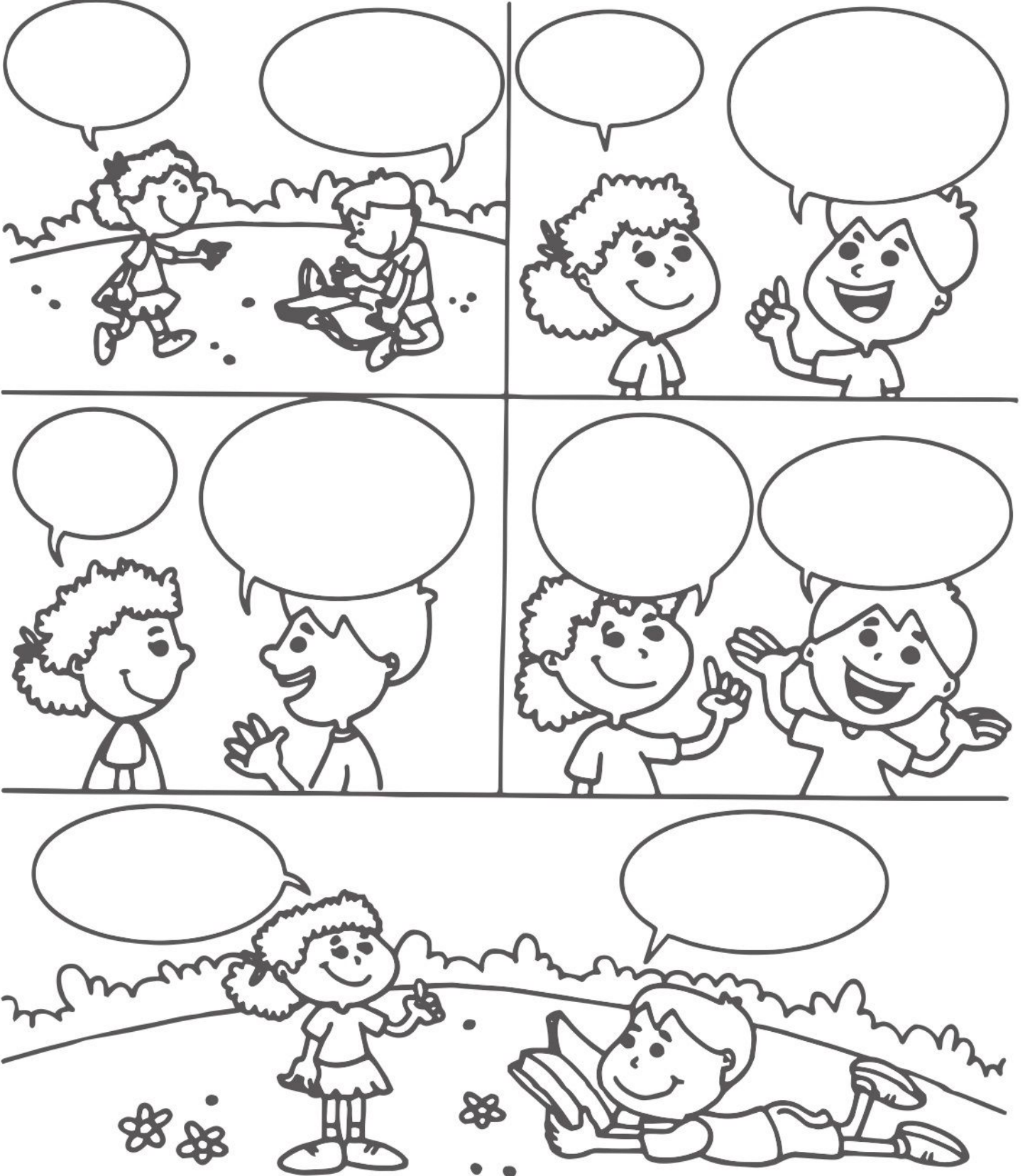
.....

**Etkinlik:** Metinde geçen kelimeleri bulmacada bulup boyayınız.

A	T	L	Ü	E	Y	Z	N	R	T	T	Ğ	K	S
S	Ç	E	L	İ	K	Ç	O	M	A	K	U	E	Ü
O	İ	A	Y	E	Z	O	Y	N	H	I	Z	S	R
P	S	O	B	A	C	C	U	İ	K	S	U	T	P
A	N	I	L	A	R	U	N	N	L	A	N	A	R
R	D	E	D	E	V	K	M	E	Ş	T	Ğ	N	İ
F	O	T	O	Ğ	R	A	F	E	Ç	L	K	E	Z



**Etkinlik:** Görselleri inceleyiniz. Çocukların aralarında geçebilecek konuşmaları yazınız.



**Etkinlik:** Aşağıdaki cümlelerde parantez içlerine uygun noktalama işaretleri yerleştiriniz.

- ✓ Salı günü Matematik ( ) Türkçe ( ) Müzik dersim var ( )
- ✓ Ankara ( ) dan ne zaman döneceksin ( )
- ✓ Eyvah ( ) oyuncak ayım kaybolmuş ( )
- ✓ Tahtadaki kelimeyi "yağ( )mur( )luk" şeklinde hecelerine ayırdım( )
- ✓ Yaşasın ( ) Yarın kar yağacakmış ( )

**Etkinlik:** Aşağıdaki metinde parantez içlerine uygun noktalama işaretleri yerleştiriniz.



Keloğlan( ) nın annesi ( ) bir gün dereye çamaşır yıkamaya gidecekti ( ) Oğluna ( )

( ) Kel oğlum ( ) keleş oğlum ( ) ben dereye gidiyorum ( )  
Sen kapımıza göz kulak ol ( )

Keloğlan ( )

( ) Tamam anneciğim ( ) Sen hiç merak etme ( )

Keloğlan evde beklemekten çok sıkılmış ( ) "Nasılsa annem kapıya göz kulak olmamı istedi ( ) Evden gezmeye gitme demedi ( )" diye düşünmüş( ) Kapıyı sökmüş ( ) Sirtına alıp dereye doğru gitmiş ( )  
Annesinin yanına varmış ( )

Oğlunu karşısında gören kadın birden bir çığlık atmış ( )

( ) Eyvah ( ) Ne yaptın oğul ( ) Eve hırsızlar girecek ( )

İkisi birlikte telaşla evin yolunu tutmuş ( )

**Etkinlik:** Aşağıdaki kelimeleri alfabetik sıralamaya göre sıralayınız.



sandalye sancak  
yemek yeşil

1. ....
2. ....
3. ....
4. ....



şapka şaka  
kek keklik

1. ....
2. ....
3. ....
4. ....



sokak korsan  
kolye soğan

1. ....
2. ....
3. ....
4. ....



para patates  
balon bavul

1. ....
2. ....
3. ....
4. ....

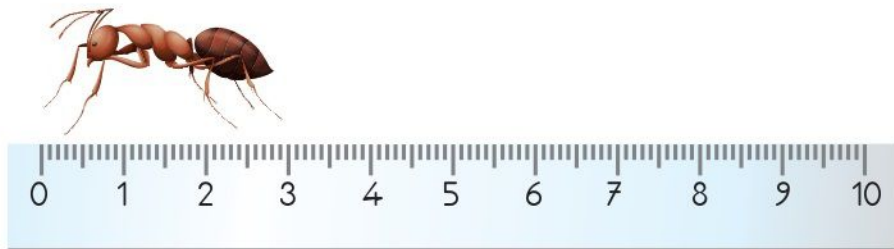
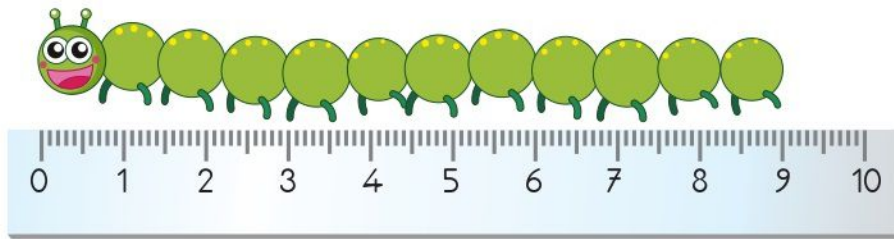
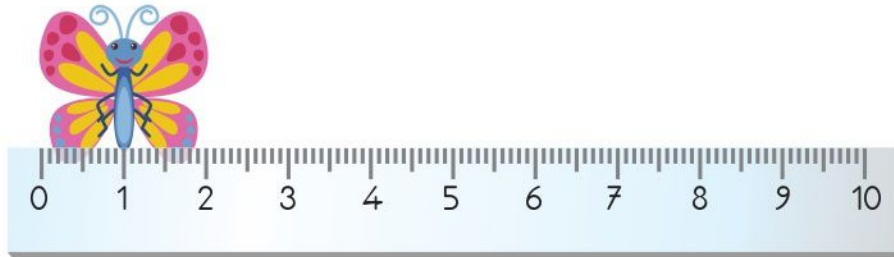
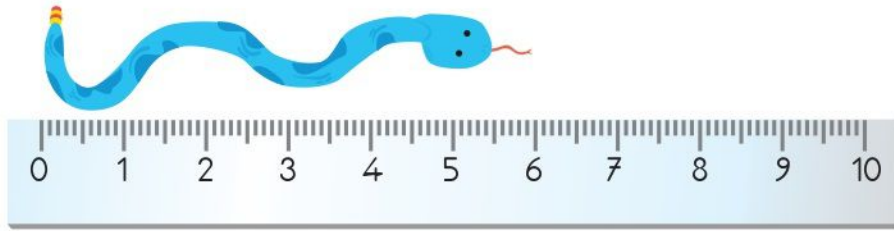
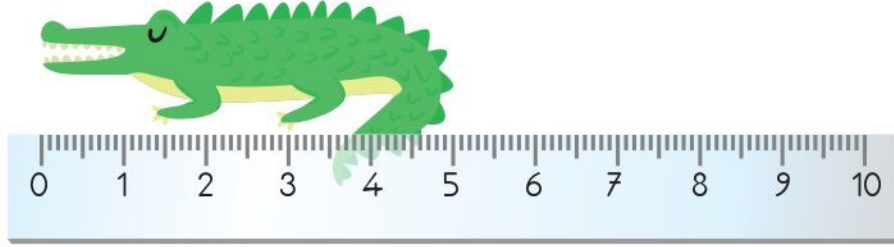
**Etkinlik:** Standart ölçü birimlerini ve standart olmayan ölçü birimlerini kesip uygun yerlere yapıştırınız.

Standart Ölçü  
Birimleri

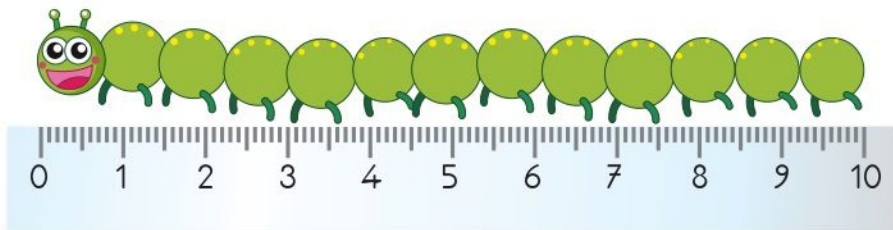
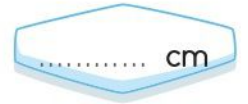
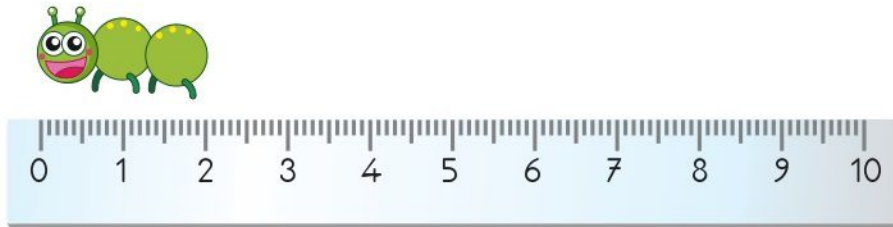
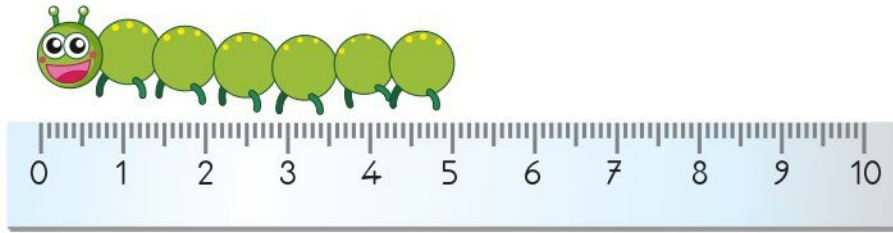
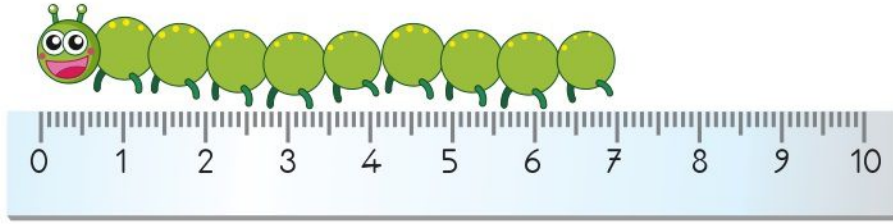
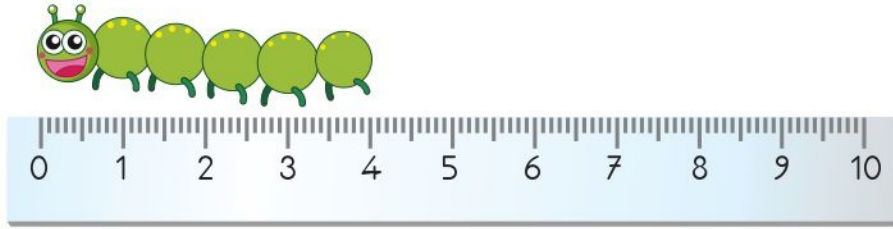
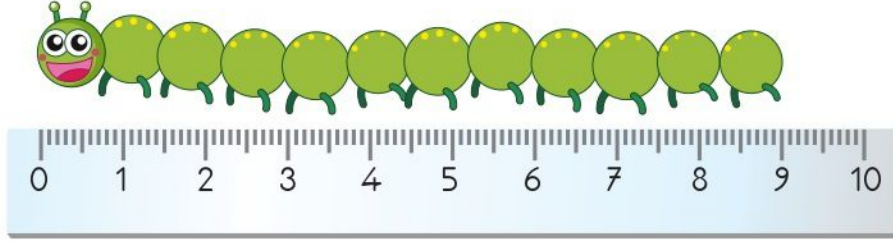
Standart Olmayan  
Ölçü Birimleri



**Etkinlik:** Aşağıdaki canlıların boylarını cetvel üzerinden belirleyip yazınız.



**Etkinlik:** Aşağıdaki canlıların boylarını cetvel üzerinden belirleyip yazınız.

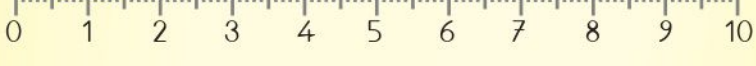




**Etkinlik:** Aşağıdaki görsellerin cetvel üzerinden boylarını belirleyip yazınız.



► Kalemın boyu = ..... cm'dir.



► Kurbağanın boyu = ..... cm'dir.



► Fermuarın boyu = ..... cm'dir.



► Diş fırçasının boyu = ..... cm'dir.



► Küreğın boyu = ..... cm'dir.



► Yaprakların boyu = ..... cm'dir.

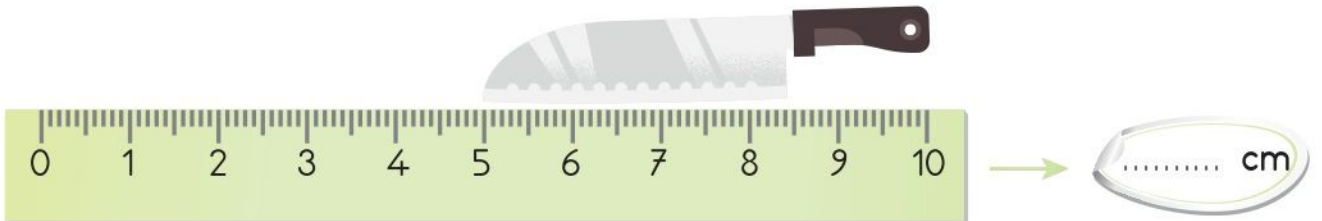
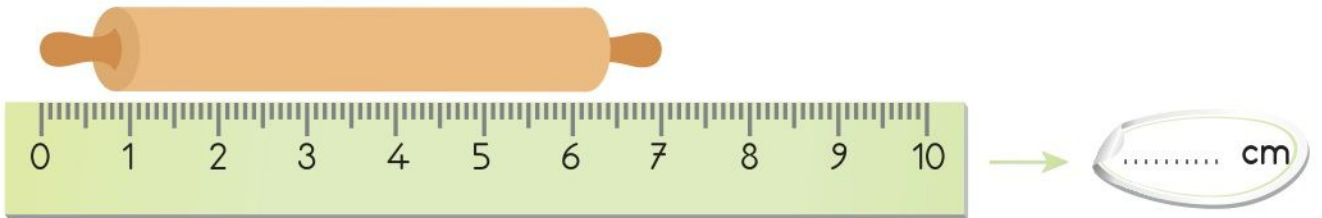
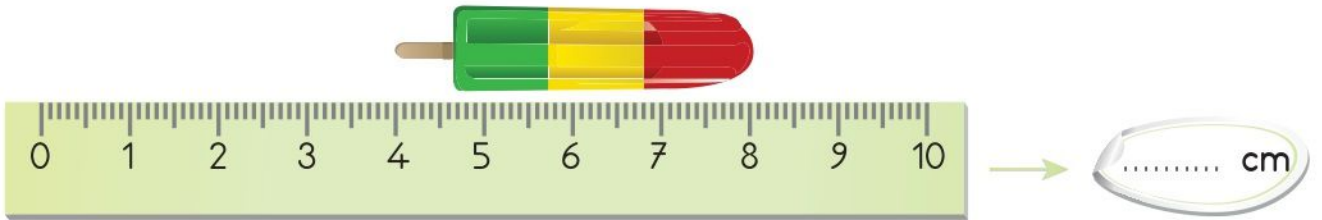
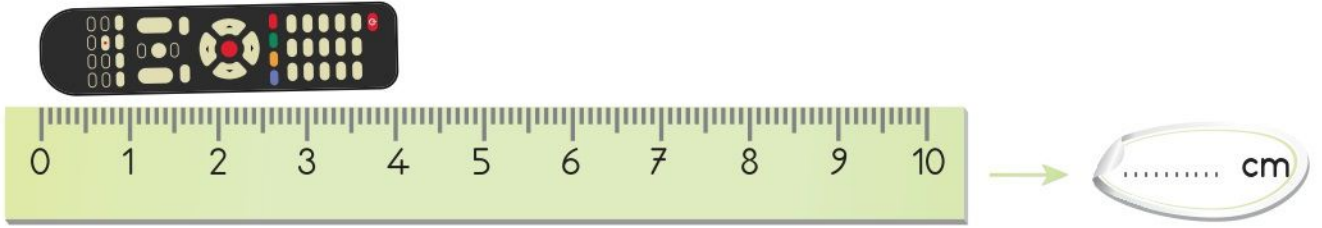
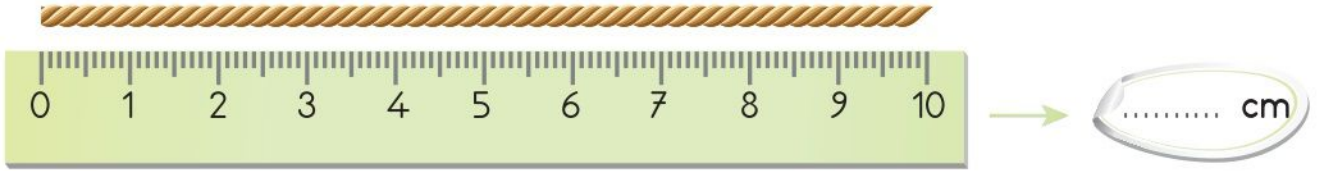
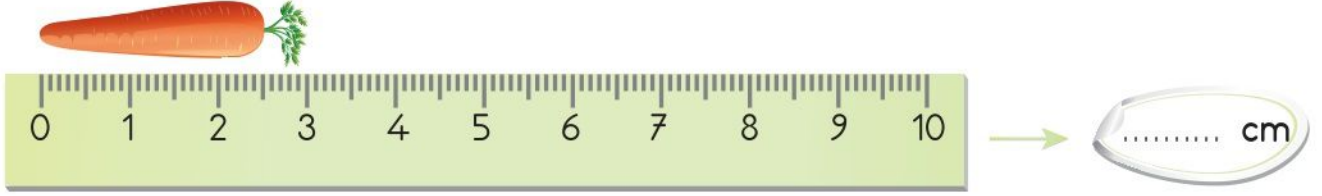


► Trenin boyu = ..... cm'dir.

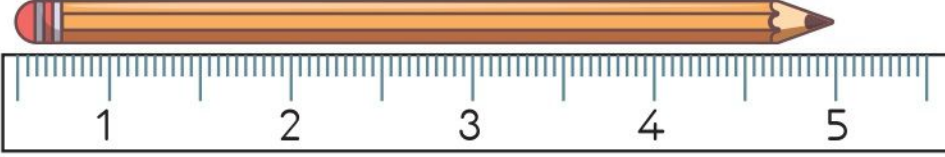
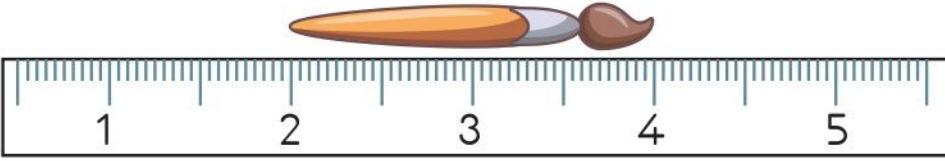
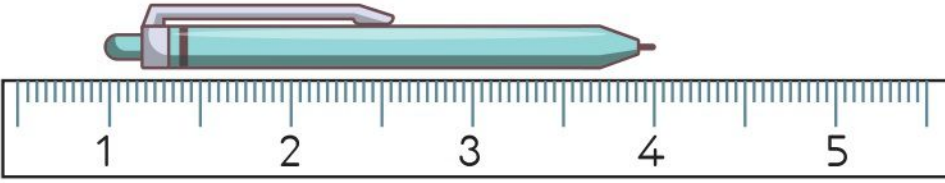
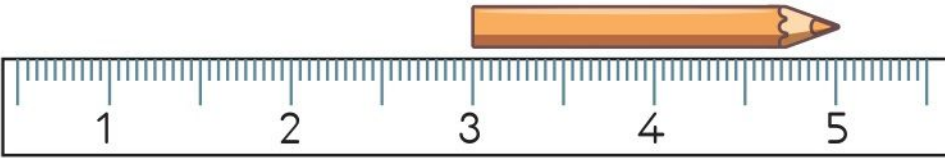
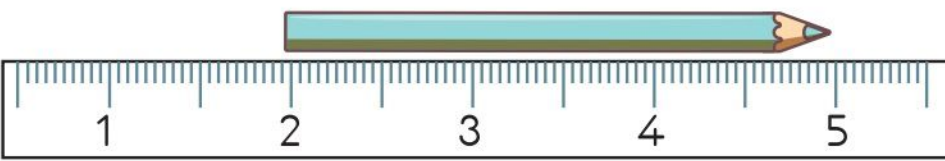
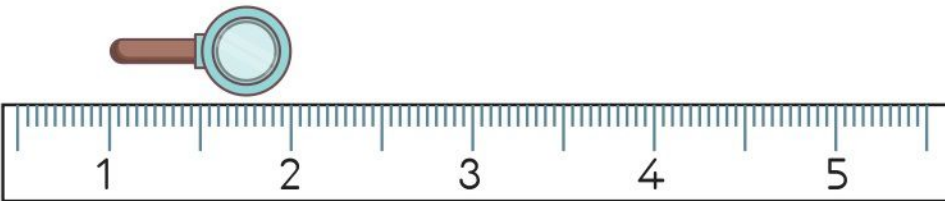
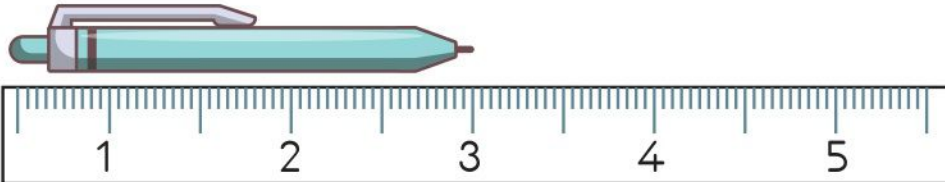


► Tüyün boyu = ..... cm'dir.

**Etkinlik:** Aşağıdaki görsellerin uzunluklarını belirleyip yazınız.



**Etkinlik:** Aşağıdaki görsellerin uzunluklarını belirleyip yazınız.

 ..... cm ..... cm ..... cm ..... cm ..... cm ..... cm ..... cm

**Etkinlik:** Aşağıdaki kalemlerin boyunu cetvelle ölçüp yazınız.



..... cm



..... cm



..... cm



..... cm



..... cm



..... cm



..... cm



..... cm



..... cm

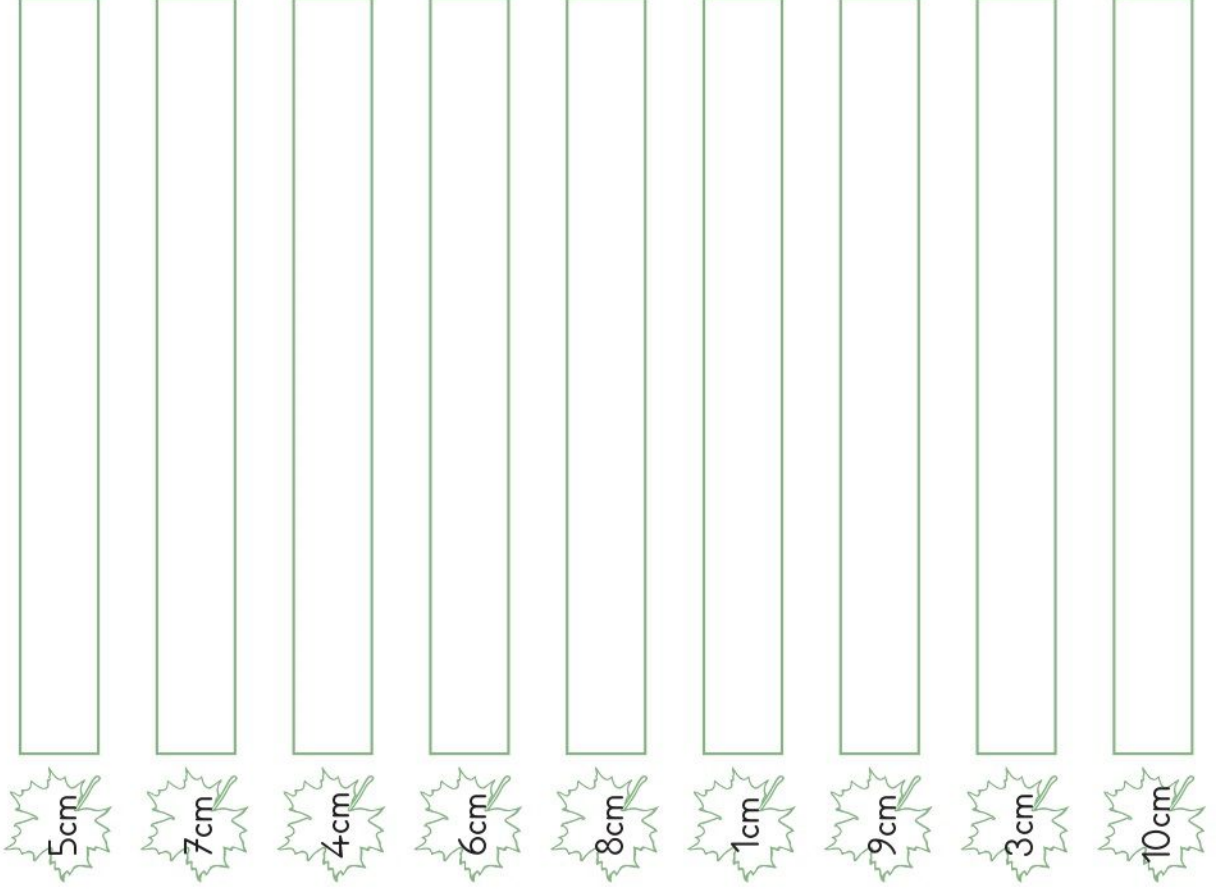


..... cm

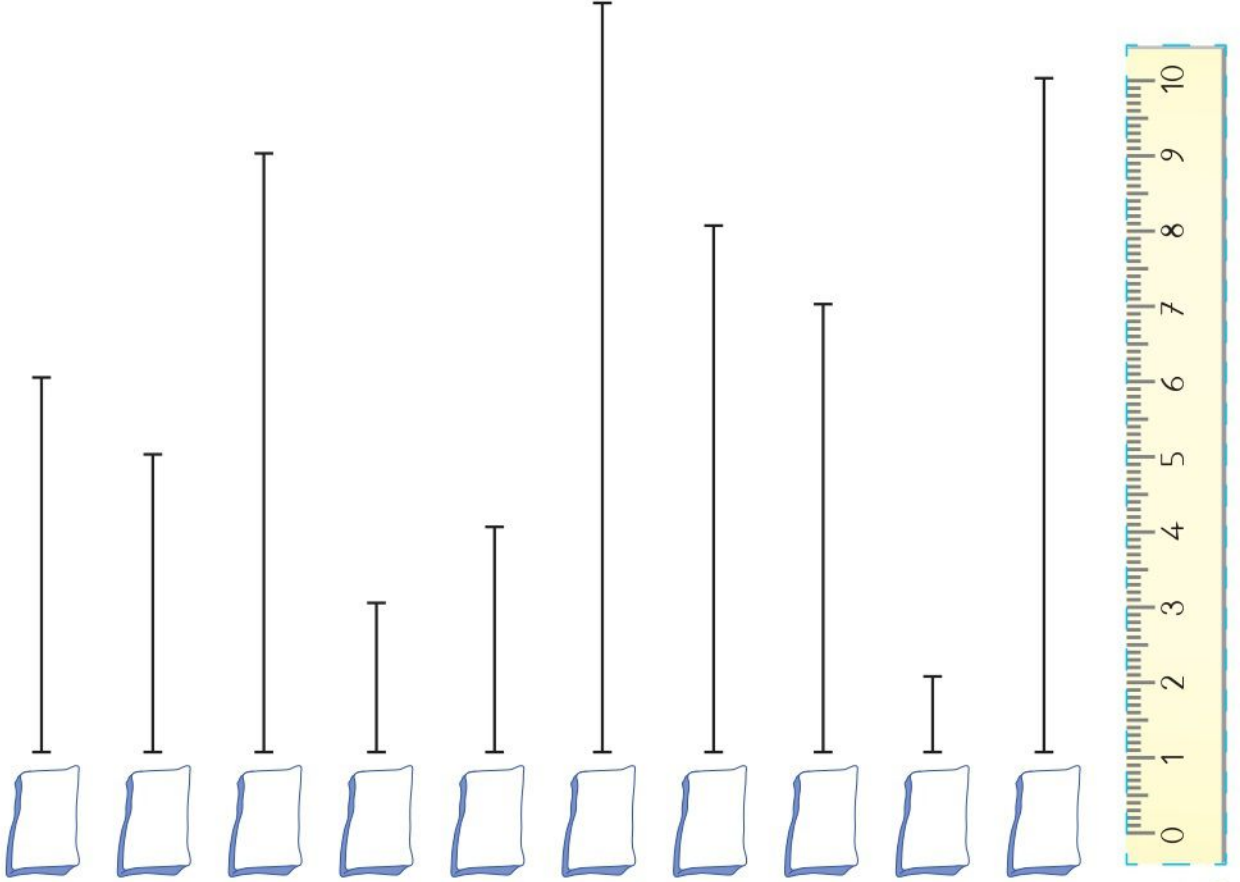
# MATEMATİK

## Uzunluk Ölçme

**Etkinlik:** Yapraklarda yazılan uzunlukları ölçerek karşısındaki dikdörtgeni boyayınız.



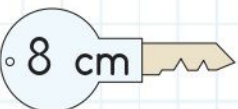
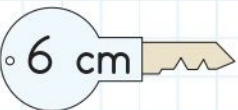
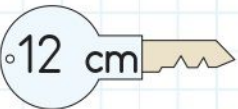
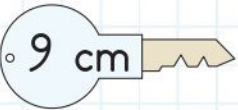
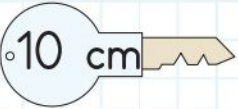
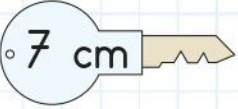
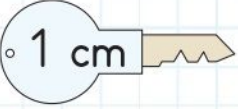
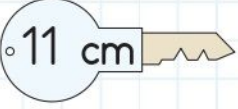
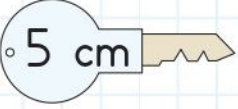
**Etkinlik:** Aşağıdaki cetveli kesiniz. Çizgilerin uzunluklarını ölçüp yazınız.



# MATEMATİK

## Uzunluk Ölçme

**Etkinlik:** Anahtarlarda yazan uzunlukları çizip gösteriniz. Örnekteki gibi uzunluğun sonuna ev çiziniz.



# HAYAT BİLGİSİ

## Doğa Olayları

**Etkinlik:** Aşağıda doğa olaylarının görselleri verilmiştir. Altlarına isimlerini yazınız.



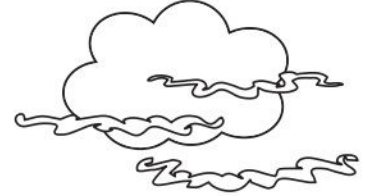
**Etkinlik:** Aşağıda doğa olaylarıyla görsellerini eşleştiriniz.



Su damlarının havanın soğuk tabakasında kristalleşerek beyaz tanecikler halinde düşmesidir.



Katı ve donmuş yağmur damlacıklarıdır.



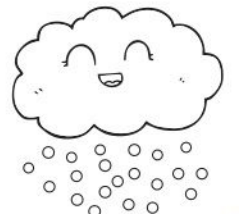
Havanın yer değiştirmesiyle oluşan esintidir.



Bulutların yeryüzüne alçalarak inmesi sonucu oluşan dumandır.



Bulutlardaki su buharının soğumasıyla yeryüzüne düşen sıvı yağıştır.



## Gezsen Anadolu'yu

Sen ne güzel bulursun,  
Gezsen Anadolu'yu.  
Dertlerden kurtulursun  
Gezsen Anadolu'yu,

Billur ırmakları var,  
Buzdan kaynakları var,  
Ne hoş toprakları var,  
Gezsen Anadolu'yu.

Orda bahar başkadır,  
Yazlar, kışlar başkadır.  
Ahh! Bu diyar başkadır,  
Gezsen Anadolu'yu

İlk üç soruyu şiire göre yanıtla-  
yınız.

- Şiir, kaç dörtlükten oluşmaktadır?  
A) dört B) beş C) üç
- Şiirde nasıl kaynakların olduğu söyleniyor?  
A) arıdan B) buzdan  
C) çiçekten
- Aşağıdaki kelimelerden hangisi şiirde yoktur?  
A) bahar B) ırmak C) dağ

4.



Yukarıdaki görselleri alfabetik sıraya koyarsak hangi sıralama olur?

- A) 3 - 2 - 1 B) 3 - 1 - 2  
C) 2 - 3 - 1

- Aşağıdaki sözcük çiftlerinden hangisi zıt anlamlıdır?  
A) zaman - vakit  
B) zor - kolay  
C) ev - konut

6.

Nasrettin Hoca  
( )nın ak sakal-  
ları varmış ( )

Televizyondaki cümlede ( )  
işaretinin yerine gelecek nokta-  
lama işaretleri sırasıyla hangile-  
ridir?

- A) (?) (.) B) (:) (!)  
C) (') (.)



7. Aşağıdakilerden hangisi standart ölçü birimlerindedir?

- A) Adım                      B) Santimetre  
C) Parmak




8.



Görseldeki kalenin boyu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 17                      B) 20                      C) 24

9. Aşağıdaki görsellerden hangisi metre ile ölçülmez?

- A)                       B)                       C) 

10.



➡ Cetvel

Cetvelle ölçülen çubuğun uzunluğu kaç santimetredir?

- A) 5                      B) 4                      C) 7

11. Yeryüzüne düşen yağışın sıvı durumunda olmasına ne denir?

- A) Dolu                      B) Kar  
C) Yağmur

12.

..... havalarda görüş mesafesi azdır.

Yukarıdaki ifade aşağıdakilerden hangisiyle tamamlanır?

- A) Sisli                      B) Güneşli  
C) Rüzgarlı

13. Gökyüzündeki bulutların hareketini sağlayan doğa olayı nedir?

- A) Kar                      B) Yağmur  
C) Rüzgâr

14.

 - Dağ - Deprem - Kar  
- Yağmur - Sis - Sel

Yukarıdakilerden kaç tanesi doğa olayıdır?

- A) 4                      B) 3                      C) 6