

3. SINIF TEMEL DERSLER ÇALIŞMA KAĞIDI

TÜRKÇE

UMBA TAKLİT YAPIYOR

Umba, yanındaki herkesi taklit etmeyi çok severdi. Onların yaptığı hareketlere ve davranışlara hep güler ya da aynısını yapardı. Umba, yine bir gün ormandaki evlerinin yanında dolaşırken seke seke yürüyen bir arkadaşını gördü ve hemen onun yanına giderek onun gibi yürümeye başladı.

Arkadaşı, Umba'ya:

- Neden benim taklidimi yapıyorsun, diye sordu.
- Ne yapayım çok komik yürüyorsun, dedi Umba.
- Ama bu benim elimde olan bir şey değil, ayrıca yaptığın şey çok ayıp!
- Ne var ki bu kadar büyütüyorsun bunu, diye arkadaşına tepki verdi Umba.

Aradan birkaç gün geçtikten sonra Umba'nın ayak parmağında şişlik oluştu ve bundan dolayı seke seke yürümeye başladı. Bahçeden meyve toplamak için dışarı çıkan Umba, meyveleri toplamakta zorluk çekiyordu. Tam o sırada taklidini yaptığı arkadaşını onun zor durumda olduğunu görünce yardımına geldi.

Umba, bu durum karşısında yanlış yaptığını anladı ve arkadaşından özür diledi. Böylece bir daha kimsenin taklidini yapmayacağına söz verdi.

Aşağıdaki soruları metne göre cevaplayınız.

1) Umba ne yapmayı seviyormuş?

2) Umba'nın başına ne gelmiş?

3) Umba yanlış yaptığını ne zaman anlamış?

Aşağıdaki cümlelerde altı çizili sözcüklerin eş anlamlılarını yazınız.

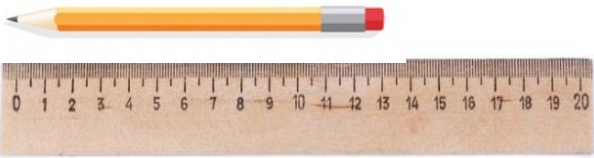
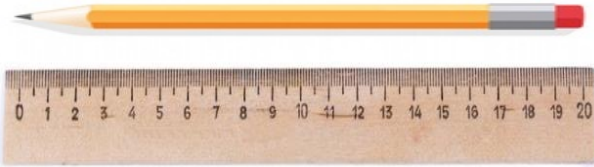
	CÜMLELER	EŞ ANLAMLISI
1	Ağaçtaki erik <u>kafasına</u> düştü.	
2	<u>Yıllar</u> geçtikçe daha da güzelleşiyordu.	
3	Biz çocukken <u>hatıra</u> defterleri alırdık.	
3	Trafik levhaları bizlere yolda <u>uyarı</u> larda bulunuyor.	
4	Bir asker bize <u>esir</u> olduğu yılları anlatmıştı.	
5	<u>Yoksul</u> ailelere elimizden geldiğince yardım etmeliyiz.	
6	Atatürk büyük bir <u>lider</u> dir.	

STANDART OLMAYAN UZUNLUK ÖLÇÜLERİ

Aşağıdaki görselleri uygun "standart olmayan ölçme aracı" ile örnekteki gibi eşleştiriniz.

UZUNLUK ÖLÇME

Aşağıdaki kalemlerin uzunluk ölçülerini bulunuz. Verilen çevirmeleri örnekteki gibi yapınız.



Örnek: 1 metre (m) = 100 santimetre (cm)

$$6 \text{ m } 70 \text{ cm} = 670 \text{ cm}$$

$$2 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ cm}$$

$$4 \text{ m } 10 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ cm}$$

$$500 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m}$$

$$7 \text{ m } 75 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ cm}$$

$$810 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m } \dots\dots\dots \text{ cm}$$

$$325 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m } \dots\dots\dots \text{ cm}$$

Aşağıdaki görselleri ihtiyaç duyduğu elektrik kaynağı ile eşleştiriniz.



Pil

Şehir elektriği

Batarya

Akü

PİL

Piller ile ilgili verilen ifadeler doğru ise soldaki sütunda bulunan harfleri, yanlış ise sağdaki sütunda bulunan harfleri yuvarlak içine alıp şifreyi bulunuz.

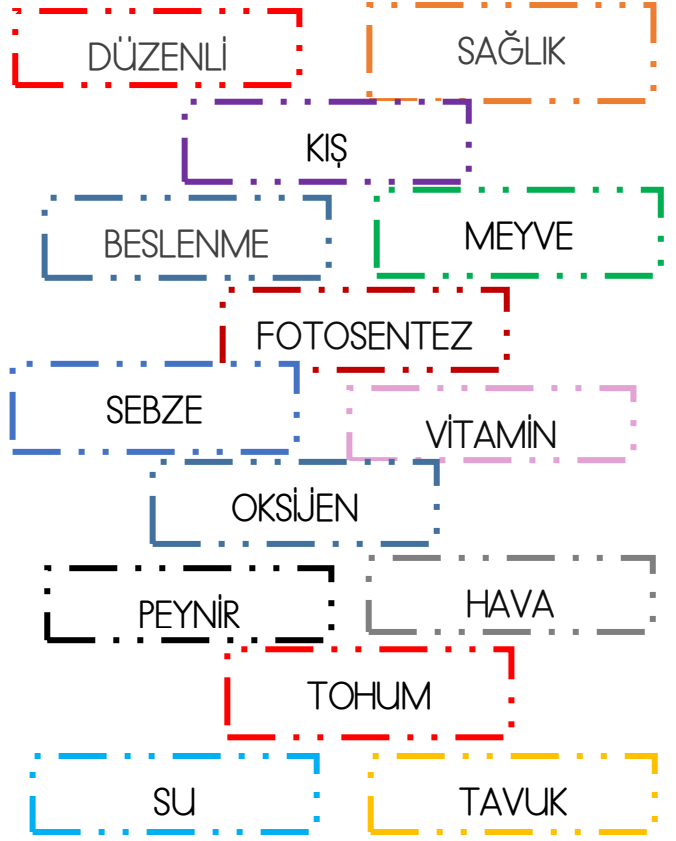
E	T	Atık pilleri toprağa gömmemeliyiz.
S	N	Kullanılan piller çöpe atılmalıdır.
E	A	Kullan at piller yerine şarj edilebilir piller alınmalıdır.
V	R	Piller doğaya atıldığı zaman kısa sürede kaybolur.
J	İ	Pil bir enerji kaynağıdır.
A	İ	Piller kimyasal maddeler ile oluşturulmasına rağmen sağlığımıza zarar vermezler.

ŞİFRE

İNSAN YAŞAMI İÇİN BİTKİ VE HAYVANLARIN ÖNEMİ

Yanda verilen sözcükleri bulmacada bulup işaretleyiniz.

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



İNSAN YAŞAMI İÇİN BİTKİ VE HAYVANLARIN ÖNEMİ

Aşağıdaki boşlukları uygun ifadeler ile doldurunuz.

- 1) _____ olmak için bol bol meyve sebze yememiz gerekmektedir.
- 2) Taşıtlar olmadan önce insanlar _____ gibi hayvanları vasıta olarak kullanırlardı.
- 3) Süt ve süt ürünlerinin (peynir, süt vb.) içinde almamız gereken _____ vardır.
- 4) Sebze ve meyveleri _____ yemememiz gerekmektedir.
- 5) Portakal, mandalina gibi meyvelerde bolca _____ vardır.
- 6) Ağaçların olduğu yerlerde bolca _____ vardır.
- 7) Bitki ve hayvanlarda insanlar gibi _____ dir.
- 8) Canlıların yaşamını sürdürebilmesi için bitkilerin oluşturduğu _____ ihtiyaç vardır.

