

## TÜRKÇE DEĞERLENDİRME

1) Aşağıdaki cevaplara uygun sorular yazın. (Altı çizili verilen sözcüklere dikkat edin ☺)

a) .....

*Annem dün kardeşime yeni ayakkabı aldı.*

b) .....

*Sararan yapraklar usulca yere düşüyordu.*

c) .....

*İlayda hafta sonu yeni bir mont aldı.*

d) .....

*Kardelen kitabını sınıfta unuttu.*

e) .....

*Hacer Ankara'da doğdu.*

f) .....

*Harun hastalandığından iki gündür okula gelemiyor.*

2) Verilen cümlelere uygun noktalama işaretlerini yerleştirin.

Eyyah köpek ( )

Bahçede papatyalar ( ) laleler ( ) zambaklar ( ) sümbüller( ) açtı( )

Ahmet bugün okula geç mi kaldı( )

Ömer ( ) in kitabını Enes ( ) e verince üzüldü.

Emircan koş ( )

3) Aşağıda verilen sesteş sözcükleri farklı anlamlarıyla cümle içinde kullanın.

Kır

a) .....

b) .....

Yüz

a) .....

b) .....

Ekmeğ

a) .....

b) .....

Yaz

a) .....

b) .....

**4) Aşağıda yazılımı yanlış verilen sözcüklerin doğrularını yazın.**

ezzane	.....	sipor	.....
bögrek	.....	mutvak	.....
herkez	.....	perşenbe	.....
kurbaa	.....	yanlış	.....

**5) Aşağıda verilen sözcüklerin zıt anamlarını karşısına yazın.**

ıssız	.....	Genç	.....
ak	.....	Ağır	.....
aci	.....	ilk	.....
iyi	.....	Alçak	.....
savaş	.....	Yaşlı	.....

**6) Aşağıda verilen sözcüklerin eş anamlarını karşısına yazın.**

çabuk	.....	misafir	.....
imtihan	.....	fakir	.....
cevap	.....	gökyüzü	.....
tenha	.....	pabuç	.....
ev	.....	beyaz	.....

**7) Aşağıdaki cümleleri inceleyin. Parantez içine devrik ya da kurallı yazın.**

Dün eve geç geldi. (.....)

Verdim kitabı arkadaşma.(.....)

Demet kekini arkadaşınla paylaştı.(.....)

Sinemaya yalnız gitmiş.(.....)

Gel yanına hemen! (.....)

**8) Aşağıdaki olumlu cümleleri olumsuz yapın.**

Nazmi futbol oynamayı sever .

.....

Ali'nin arkadaşları oyunu kazandı.

.....

Ceylin eve gelince ödevlerini yaptı.

.....

Erdem dışarı çıkarken yeşil kazağını giydi.

.....

Mor rengi çok severim.

.....

## UZUNLUK ÖLÇÜLERİ KİLOMETRE VE METRE ARASINDAKİ İLİŞKİ

Aşağıdaki görsellerin hangi ölçü birimleriyle ölçülebileğine göre kutulara "m", "km" ifadelerinden uygun olanı yazınız.



Aşağıdaki uzunluklardan kilometre ile ölçülenlere "km", metre ile ölçülenlere "m" yazınız.

Nehrin uzunluğu

Ağacın yüksekliği

Ağrı Dağı'nın yüksekliği

Otobüsün uzunluğu

Elektrik direğinin uzunluğu

Türkiye – Almanya arasındaki uzaklık

Rize – Ağrı arası uzaklık

Okul bahçesinin genişliği

Uçağın uzunluğu

Ay'ın Dünya'ya uzaklığı

Filin boyu

Sınıfımızın eni

Aşağıda verilen ifadelerin uygun yerlere yazalım.

metre

bir

kilometre

metre

İstanbul – Ankara arasındaki uzaklık ..... ile ifade edilir.

Sınıf tahtasının eni ..... ile ifade edilir.

Bin metre ..... kilometredir.

Uzunluk ölçü birimi ..... dir.

Aşağıda verilen uzunlukları istenilen birime dönüştürünüz.

2000 metre ..... kilometredir.

3 kilometre ..... metre

5000 metre ..... kilometredir.

4 kilometre ..... metre

7000 metre ..... kilometredir.

6 kilometre ..... metre

9000 metre ..... kilometredir.

8 kilometre ..... metre

Aşağıda verilen uzunlukları istenilen birime dönüştürünüz.

$$1500 \text{ m} = \dots \text{ km} \dots \text{ m}$$

$$2 \text{ km } 300 \text{ m} = \dots \text{ m}$$

$$2546 \text{ m} = \dots \text{ km} \dots \text{ m}$$

$$3 \text{ km } 176 \text{ m} = \dots \text{ m}$$

$$3210 \text{ m} = \dots \text{ km} \dots \text{ m}$$

$$5 \text{ km } 180 \text{ m} = \dots \text{ m}$$

$$5590 \text{ m} = \dots \text{ km} \dots \text{ m}$$

$$6 \text{ km } 245 \text{ m} = \dots \text{ m}$$

$$6600 \text{ m} = \dots \text{ km} \dots \text{ m}$$

$$8 \text{ km } 400 \text{ m} = \dots \text{ m}$$

$$7232 \text{ m} = \dots \text{ km} \dots \text{ m}$$

$$9 \text{ km } 850 \text{ m} = \dots \text{ m}$$