









KARŞILAŞTIRMA CÜMLELERİ











1. Etkinlik: Aşağıdaki cümlelerde boş bırakılan yerlere uygun karşılaştırma ifadelerini yazalım.

-  Ablam annemden güzel kek yapıyor.
 Metin'in ayakkabısının Can'da da var.
 Deniz, Şener'den şiir de yazıyor.
 Matematik dersini müzik dersi seviyorum .
 Kemal'in boyu Ercan'inki uzun.
 Balinalar , balıklara suda yaşarlar.
 Bu elma diğerlerine büyük.
 Amcamın arabası bizim araba beyaz.

farklı olarak
gibi
göre
kadar
daha
gibi
benzer olarak
aynısı



2. Etkinlik: Aşağıdaki cümlelerden karşılaştırma yapılanların yıldızını boyayalım.

-  Melih, Serhat'ın topunu patlattı.
 Şebnem , benden daha güzel yazı yazar.
 Yavru kedi , annesi kadar süt içiyor.
 Dedem her sabah yürüyüş yapar.
 Hüseyin maçta üç gol attı.
 Seher , annesi gibi karanlıktan korkuyor.
 Bu kitap diğerlerine göre kalın.
 Efe , Eray'dan hızlı koşuyor.
 Tatilde bol bol dinleneceğim.
 Bugün dünkünden fazla ekmek satılmış





NOKTALAMA İŞARETLERİ

* Aşağıdaki cümleler belirtilen yerlere doğru noktalama işaretlerini koyalım.



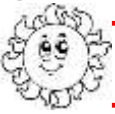
Dedem her sabah yürüyüş yapar ()



Bu ayakkabıyı nereden aldınız ()



Arkadaşlar () Sessiz olalım ()



Eyvah () Evde un kalmamış ()



Güzel mi güzel bir elbise aldık ()



Durun , kimse ayağa kalkmasın ()



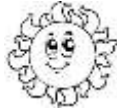
Sana verdiğim paraya ne aldın ()



Yarın pikniğe gelecek misin ()



Yaşasın () Proje ödevimi zamanında bitirdim ()



Off () Çok başım ağrıyor ()



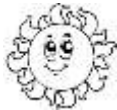
Yaralı köpeği veterinerine götürdük ()



Babam kahvaltı yapmadan işe gitmez ()



Lütfen , toplantıya geç kalma ()



Elbisemi ablam mı ütledi ()





AYI İLE ASLANIN ARKADAŞLIĞI

O yaz hava çok sıcak olmuş. Ormandaki hayvanlar su bulmakta güçlük çekiyorlarmış. Dereler ve göller bile kurumaya başlamış. Tüm hayvanlar su arıyorlarmış. Bu arada su arayan bir aslan ile bir ayı pınar başında karşılaşmışlar. Aslan:

– Sen bir dur bakalım! Su benim hakkım. Önce ben içeceğim, demiş.

Ayı homurdanmış:

– Ben de çok susadım. Önce ben içeceğim. Başlamışlar tartışmaya. Aslan ormanlar kralı olduğu için suyu önce kendisini içmesi gerektiğini söylüyormuş.

– Ben ormanlar kraliyim. Bu sudan önce ben içeceğim.

– Ama suyu önce ben buldum. Su benim hakkım. Onlar birbirleriyle böyle kavga ederken aslanın gözü havada uçuşan büyük kuşlara takılmış. Bunlar akbabalarmış.

– Hey ayı kardeş! Şu başımızın üzerinde dönüp duran kuşlar akbabalar mı?

Ayı başını kaldırıp gökyüzüne bakmış.

– Evet, demiş. Akbabalar bunlar.

Akbabalar onların ölmesini bekliyormuş. Bunu anlayınca ayı demiş ki:

– Ey aslan kardeş, buyur suyu önce sen iç!

– Ben beklerim ayı kardeş, sen de içebilirsin! Her iki hayvan da birbirleriyle savaşmaktan vazgeçip, anlaşmışlar. Suyu sırayla içmişler. Akbabalar ise bakmışlar ki, bu iki hayvan kavga etmiyor, bir müddet sonra çekip gitmişler.



Aşağıdaki soruları metne uygun bir şekilde cevaplayınız.

1. O yaz hava nasılmış?

.....

2. Tüm hayvanlar ne arıyormuş?

.....

3. Pınar başında kimler karşılaşmış?

.....

4. Aslan ile ayı niçin tartışmışlar?

.....

5. Kavga ederken aslanın gözü neye takılmış?

.....

6. Akbabalar neyi bekliyormuş ?

.....

TÜRKİYE'NİN YERİ

1. Etkinlik: Dünya haritasında ülkemizi bularak boyayınız. Ülkemizin adını seçenekler arasında bulup boyayınız.



Ankara

Kayseri

Türkiye

İstanbul

İzmir

2. Etkinlik: Aşağıda belirtilen şehir isimlerini noktalı yerlere isimlerini yazarak , haritada bulup belirtilen renge boyayınız.



Yaşadığımız şehir: (Kırmızı) Başkentimiz : (Mavi)

Nüfusu en kalabalık şehrimiz: (Yeşil)

Yazın en çok turist gelen şehrimiz: (Kahverengi)

Kedisiyle ünlü şehrimiz: (Sarı)

Yaşadığımız şehre komşu şehirlerden biri : (Pembe)



VATANIMIZIN VE MİLLETİMİZİN SEMBOLLERİ

1. Etkinlik: İstiklâl Marşı'nda verilmeyen kelimelerin numaralarını yazarak tamamlayalım.

İSTİKLÂL MARŞI

[.....], sönmez bu şafaklarda yüzen [.....] sancak;

Sönmeden [.....] üstünde tüten en son ocak.

O benim milletimin [.....], parlayacak;

O [.....], o benim milletimindir ancak.

Çatma, [.....] olayım, çehreni ey nazlı [.....] !

[.....] ırkıma bir gül... Ne bu şiddet, bu celâl?

Sana olmaz dökülen [.....] sonra helâl;

Hakkıdır, Hakk'a tapan, milletimin [.....] .

1 hilâl

2 yıldızdır

3 benimdir

4 kurban

5 yurdumun

6 istiklâl

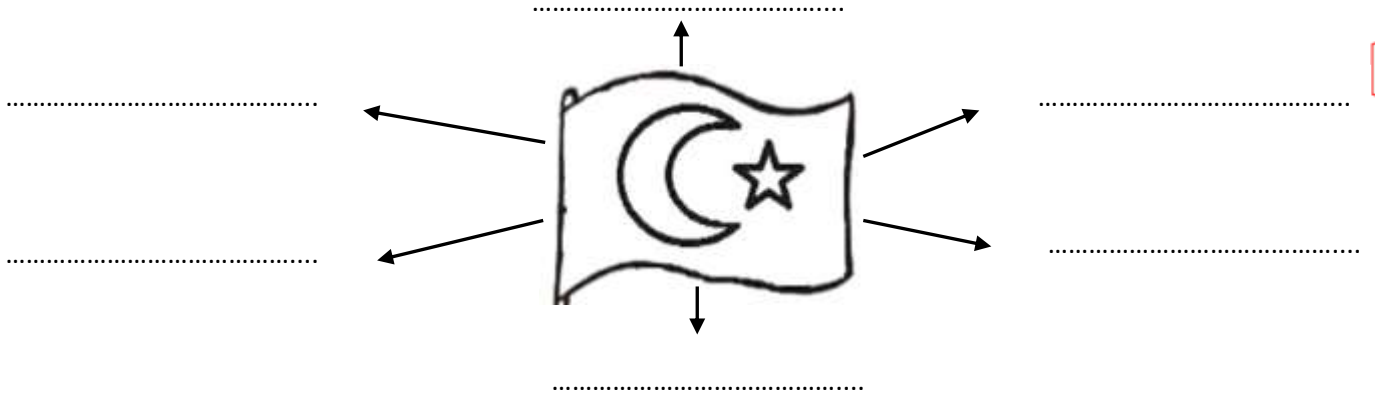
7 Korkma

8 al

9 kanlarımız

10 Kahraman

2. Etkinlik: Bayrağımızı boyayalım. Bayrağımızın bize çağrıştırdığı kelimeleri noktalı yerlere yazalım.



3. Etkinlik: Cümlelerdeki boş bırakılan yerleri uygun kelimelerle tamamlayalım .

- ☆ Milli marşımız'dir. **şehitlerimizin kanından**
 - ☆ Her bağımsız ülkenin bir vardır. **saygı**
 - ☆ sevmek demek bayrağımızı ve milli marşımızı sevmek demektir. **beyaz**
 - ☆ Milli marşımız kıtadır . **bayrağı**
 - ☆ Bayrağımız ve renklerde dir. **yıldız**
 - ☆ İstiklâl Marşı'mızı yazmıştır. **on**
 - ☆ Bayrağımız kırmızı rengini almıştır. **Vatanı**
 - ☆ Bayrağımıza ve İstiklâl Marşımıza göstermeliyiz.
 - ☆ Bayrağımızın üzerinde ve vardır.
- Mehmet Akif Ersoy kırmızı ay İstiklal Marşı**

BÖLME İŞLEMİ YAPALIM

1. Etkinlik : Verilen bilgilere göre bölme işlemlerini yapalım. Noktalı yerleri dolduralım.

$$\begin{array}{r} \text{Bölünen} \rightarrow 12 \\ - 12 \\ \hline \text{Kalan} \rightarrow 00 \end{array} \quad \begin{array}{l} 3 \leftarrow \text{Bölen} \\ 4 \leftarrow \text{Bölüm} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Bölünen: } 8 \\ \text{Bölen: } 2 \\ \text{Bölüm : } \dots \\ \text{Kalan: } \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Bölünen: } 9 \\ \text{Bölen: } 3 \\ \text{Bölüm : } \dots \\ \text{Kalan: } \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Bölünen: } 6 \\ \text{Bölen: } 2 \\ \text{Bölüm : } \dots \\ \text{Kalan: } \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Bölünen: } 12 \\ \text{Bölen: } 4 \\ \text{Bölüm : } \dots \\ \text{Kalan: } \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Bölünen: } 10 \\ \text{Bölen: } 5 \\ \text{Bölüm : } \dots \\ \text{Kalan: } \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Bölünen: } 12 \\ \text{Bölen: } 2 \\ \text{Bölüm : } \dots \\ \text{Kalan: } \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Bölünen: } 21 \\ \text{Bölen: } 3 \\ \text{Bölüm : } \dots \\ \text{Kalan: } \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Bölünen: } 20 \\ \text{Bölen: } 5 \\ \text{Bölüm : } \dots \\ \text{Kalan: } \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Bölünen: } 24 \\ \text{Bölen: } 4 \\ \text{Bölüm : } \dots \\ \text{Kalan: } \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Bölünen: } 16 \\ \text{Bölen: } 2 \\ \text{Bölüm : } \dots \\ \text{Kalan: } \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Bölünen: } 30 \\ \text{Bölen: } 5 \\ \text{Bölüm : } \dots \\ \text{Kalan: } \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Bölünen: } 16 \\ \text{Bölen: } 4 \\ \text{Bölüm : } \dots \\ \text{Kalan: } \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Bölünen: } 18 \\ \text{Bölen: } 3 \\ \text{Bölüm : } \dots \\ \text{Kalan: } \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Bölünen: } 14 \\ \text{Bölen: } 2 \\ \text{Bölüm : } \dots \\ \text{Kalan: } \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Bölünen: } 25 \\ \text{Bölen: } 5 \\ \text{Bölüm : } \dots \\ \text{Kalan: } \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Bölünen: } 27 \\ \text{Bölen: } 3 \\ \text{Bölüm : } \dots \\ \text{Kalan: } \dots \end{array}$$

BÖLME İŞLEMİ YAPALIM

1. Etkinlik : Verilen bilgilere göre bölme işlemlerini yapalım. Noktalı yerleri dolduralım.

Bölünen: 10
Bölen: 2
Bölüm :
Kalan:

Bölünen: 6
Bölen: 3
Bölüm :
Kalan:

Bölünen: 20
Bölen: 4
Bölüm :
Kalan:

Bölünen: 15
Bölen: 5
Bölüm :
Kalan:

Bölünen: 4
Bölen: 2
Bölüm :
Kalan:

Bölünen: 12
Bölen: 3
Bölüm :
Kalan:

Bölünen: 45
Bölen: 5
Bölüm :
Kalan:

Bölünen: 8
Bölen: 4
Bölüm :
Kalan:

Bölünen: 2
Bölen: 2
Bölüm :
Kalan:

Bölünen: 35
Bölen: 5
Bölüm :
Kalan:

Bölünen: 28
Bölen: 4
Bölüm :
Kalan:

Bölünen: 3
Bölen: 3
Bölüm :
Kalan:

Bölünen: 18
Bölen: 2
Bölüm :
Kalan:

Bölünen: 40
Bölen: 5
Bölüm :
Kalan:

Bölünen: 4
Bölen: 4
Bölüm :
Kalan:

Bölünen: 20
Bölen: 4
Bölüm :
Kalan:

Bölünen: 24
Bölen: 3
Bölüm :
Kalan:

Bölünen: 15
Bölen: 3
Bölüm :
Kalan:

BÖLME İŞLEMİ YAPALIM

1. Etkinlik : Verilen bilgilere göre bölme işlemlerini yapalım. Noktalı yerleri dolduralım.

$$\begin{array}{c} \text{Bölünen} \rightarrow 6 \div 2 = 3 \rightarrow \text{Bölüm} \\ \downarrow \\ \text{Bölen} \end{array}$$

Bölünen: 8

Bölen: 2 ÷ =

Bölüm :

Bölünen: 9

Bölen: 3 ÷ =

Bölüm :

Bölünen: 12

Bölen: 4 ÷ =

Bölüm :

Bölünen: 10

Bölen: 5 ÷ =

Bölüm :

Bölünen: 12

Bölen: 2 ÷ =

Bölüm :

Bölünen: 20

Bölen: 5 ÷ =

Bölüm :

Bölünen: 16

Bölen: 4 ÷ =

Bölüm :

Bölünen: 18

Bölen: 3 ÷ =

Bölüm :

Bölünen: 10

Bölen: 2 ÷ =

Bölüm :

Bölünen: 45

Bölen: 5 ÷ =

Bölüm :

Bölünen: 24

Bölen: 4 ÷ =

Bölüm :

Bölünen: 21

Bölen: 3 ÷ =

Bölüm :

Bölünen: 20

Bölen: 2 ÷ =

Bölüm :

Bölünen: 35

Bölen: 5 ÷ =

Bölüm :

Bölünen: 40

Bölen: 4 ÷ =

Bölüm :

Bölünen: 27

Bölen: 3 ÷ =

Bölüm :

Bölünen: 30

Bölen: 3 ÷ =

Bölüm :

Bölünen: 40

Bölen: 5 ÷ =

Bölüm :

Bölünen: 14

Bölen: 2 ÷ =

Bölüm :

BÖLME İŞLEMİ YAPALIM

1. Etkinlik : Verilen bilgilere göre bölme işlemlerini yapalım. Noktalı yerleri dolduralım.

Bölünen: 4

Bölen: 2 ÷ =

Bölüm :

Bölünen: 12

Bölen: 3 ÷ =

Bölüm :

Bölünen: 28

Bölen: 4 ÷ =

Bölüm :



Bölünen: 5

Bölen: 5 ÷ =

Bölüm :

Bölünen: 16

Bölen: 2 ÷ =

Bölüm :

Bölünen: 15

Bölen: 3 ÷ =

Bölüm :



Bölünen: 36

Bölen: 4 ÷ =

Bölüm :

Bölünen: 30

Bölen: 5 ÷ =

Bölüm :

Bölünen: 2

Bölen: 2 ÷ =

Bölüm :



Bölünen: 6

Bölen: 3 ÷ =

Bölüm :

Bölünen: 21

Bölen: 3 ÷ =

Bölüm :

Bölünen: 4

Bölen: 4 ÷ =

Bölüm :



Bölünen: 50

Bölen: 5 ÷ =

Bölüm :

Bölünen: 6

Bölen: 2 ÷ =

Bölüm :

Bölünen: 24

Bölen: 3 ÷ =

Bölüm :



Bölünen: 20

Bölen: 4 ÷ =

Bölüm :

Bölünen: 25

Bölen: 5 ÷ =

Bölüm :

Bölünen: 18

Bölen: 2 ÷ =

Bölüm :



Bölünen: 3

Bölen: 3 ÷ =

Bölüm :

Bölünen: 8

Bölen: 4 ÷ =

Bölüm :


Bölünen: 15


Bölen: 5 ÷ =


Bölüm :


BÖLME İŞLEMİ YAPALIM


1. Etkinlik : Aşağıdaki bölme işlemlerini yapalım.


$$\begin{array}{r} 6 \\ | \\ \hline 2 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 12 \\ | \\ \hline 3 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 20 \\ | \\ \hline 4 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 15 \\ | \\ \hline 5 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 3 \\ | \\ \hline 1 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 3 \\ | \\ \hline 3 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 24 \\ | \\ \hline 4 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 5 \\ | \\ \hline 5 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 16 \\ | \\ \hline 2 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 4 \\ | \\ \hline 1 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 8 \\ | \\ \hline 4 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 9 \\ | \\ \hline 3 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 2 \\ | \\ \hline 2 \end{array}$$


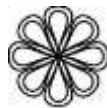
$$\begin{array}{r} 15 \\ | \\ \hline 3 \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 4 \\ | \\ \hline 4 \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 20 \\ | \\ \hline 5 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 14 \\ | \\ \hline 2 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 5 \\ | \\ \hline 1 \end{array}$$






BÖLME İŞLEMİ YAPALIM


1. Etkinlik : Aşağıdaki bölme işlemlerini yapalım.


$$\begin{array}{r} 8 \quad 2 \\ | \quad \text{---} \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 6 \quad 3 \\ | \quad \text{---} \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 7 \quad 1 \\ | \quad \text{---} \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 2 \quad 1 \\ | \quad \text{---} \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 12 \quad 4 \\ | \quad \text{---} \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 30 \quad 5 \\ | \quad \text{---} \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 10 \quad 2 \\ | \quad \text{---} \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 21 \quad 3 \\ | \quad \text{---} \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 32 \quad 4 \\ | \quad \text{---} \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 9 \quad 1 \\ | \quad \text{---} \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 45 \quad 5 \\ | \quad \text{---} \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 12 \quad 2 \\ | \quad \text{---} \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 27 \quad 3 \\ | \quad \text{---} \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 28 \quad 4 \\ | \quad \text{---} \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 10 \quad 5 \\ | \quad \text{---} \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 18 \quad 2 \\ | \quad \text{---} \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 18 \quad 3 \\ | \quad \text{---} \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 35 \quad 5 \\ | \quad \text{---} \\ \hline \end{array}$$




BÖLME İŞLEMİ YAPALIM

1. Etkinlik : Aşağıdaki bölme işlemlerini yapalım.

$8 \div 2 = 4$



$6 \div 3 = \dots$



$12 \div 4 = \dots$

$10 \div 5 = \dots$



$2 \div 1 = \dots$



$3 \div 3 = \dots$

$8 \div 4 = \dots$



$20 \div 5 = \dots$



$6 \div 2 = \dots$

$3 \div 1 = \dots$



$4 \div 4 = \dots$



$30 \div 5 = \dots$

$12 \div 2 = \dots$



$15 \div 3 = \dots$



$20 \div 4 = \dots$

$5 \div 1 = \dots$



$18 \div 2 = \dots$



$21 \div 3 = \dots$

$28 \div 4 = \dots$



$5 \div 5 = \dots$



$20 \div 2 = \dots$

$24 \div 3 = \dots$



$4 \div 1 = \dots$



$45 \div 5 = \dots$

$2 \div 2 = \dots$



$30 \div 3 = \dots$



$16 \div 4 = \dots$

$40 \div 4 = \dots$



$5 \div 1 = \dots$



$18 \div 3 = \dots$

$16 \div 2 = \dots$



$24 \div 4 = \dots$



$15 \div 5 = \dots$