

**AŞAĞIDAKİ DEYİMLERLE KARŞILIKLARINI ÖRNEKTE OLDUĞU GİBİ EŞLEŞTİRİNİZ.**

1	karşı gelmek		ateş püskürmek
2	bir iş sahibi olmak		baklayı ağzından çıkarmak
3	çok sıkıntı çekmek		başının etini yemek
4	dalavereli işler yapmak		dil uzatmak
5	açıkça söylemeyi göze alamadığı bir şeyi dayanamayıp sonunda söylemek		baş vurmak
6	bir mala değerinden fazla para istemek		kafa tutmak
7	bir konuda çok ısrar etmek		dolap çevirmek
8	bir işin yapılması için bir kişiye ya da kuruluşa danışmak		aklını başına toplamak
9	değerini, önemini yitirmek		birbirine girmek
10	kendisini ilgilendirmeyen işlere karışmak	2	bir baltaya sap olmak
11	çok kızgın olmak		anası ağlamak
12	akılsızca ve çılgınca davranışlarda bulunmaktan kendini kurtarmak		burnunu sokmak
13	tartışmak, kavga etmek		anasının nikahını istemek
14	bir kimse için kötü şeyler söylemek		gözden düşmek

**Aşağıdaki deyimlerle karşılıklarını örnekte olduğu gibi eşleştiriniz.**

1	dilinde tüy bitmek		birisini evlendirmek
2	ağzında bakla ıslanmamak		ciddi olmak, davranışlarda aşırıya kaçmamak
3	çenesi düşmek	5	yardım etmek
4	diş geçirememek		çok önemsiz ya da çok az
5	elinden tutmak		kurnaz, becerikli, çıkarıcı
6	ayak diremek		hiç sır saklamamak
7	devede kulak		yaşlı, yaşayacak az zamanı kalmış olmak
8	ağır başlı olmak		çok gürültü etmek
9	el üstünde tutmak		bir şeyi tekrar tekrar söylemekten usanmak
10	başgöz etmek		çok konuşmak
11	aklı yatmak		inat ve ısrar etmek
12	ortalığı ayağa kaldırmak		bir kimseye çok saygı ve sevgi göstermek
13	anasının gözü		gücü yetmemek
14	bir ayağı çukurda olmak		bir işin olabileceğine inanmak

**DEYİMLER ANLAMLARIYLA EŞLEŞTİRELİM**

<b>ağzından bal damlamak</b>	1	çalışarak kazandığımız para, dar zamanımızda bizi sıkıntıdan kurtarır
<b>ağzının suyu akmak</b>	2	tembel tembel oturan kimse hantallaşır, iş yapma yeteneğini yitirir, çalışan kimse gittikçe açılır, daha yararlı işler yapar.
<b>ak akçe kara gün içindir</b>	3	çok tatlı konuşmak
<b>ak koyunun kara kuzusu da olur</b>	4	iyi bir ailenin çocuğu kötü de olabilir.
<b>akan su yosun tutmaz</b>	5	çok beğenip istemek, imrenmek

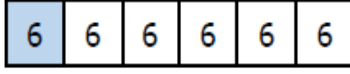
<b>adını bağışlamak</b>	1	insanın haklı veya haksız yere adı bir defalık kötüye çıktı mı ondan sonra yaptıkları hep o gözle değerlendirilir.
<b>ağır basmak</b>	2	herkes başının çaresine baksın, gücü yetmeyen ne olursa olsun.
<b>adamın adı çıkacağına canı çıksın</b>	3	. kendi adını başka bir kimseye söylemek
<b>altta kalanın canı çıksın</b>	4	ağırlık olarak fazla gelmek.
<b>bundan iyisi can sağlığı</b>	5	bundan daha iyisi olamaz anlamında kullanılan bir söz.

<b>fena gözle bakmak</b>	1	bir konu veya sorunu anlaşılır duruma getirmek
<b>fedakârlık etmek</b>	2	çok acıkmak.
<b>açıklık getirmek.</b>	3	kötülük cezasız kalmaz.
<b>açlıktan imanı gevremek</b>	4	özverili davranmak
<b>ah yerde kalmaz</b>	5	kötü niyetini anlatır biçimde bakmak.

## BİR ÇOKLUĞUN BİRİM KESİR KADARINI BULMA

Aşağıdaki problemlerde istenilen birim kesir kadarını örnekteki gibi şekil çizerek bulalım.

Murat, 36 tane yumurtanın  $\frac{1}{6}$ 'ini kırdı. Murat kaç yumurta kırmıştır?



$36 \div 6 = 6$  yumurta kırılmıştır.

Ela, 72 sayfalık kitabın  $\frac{1}{9}$ 'ini okudu. Ela, kaç sayfa kitap okumuştur?



Ahmet, 32 tane eriğin  $\frac{1}{4}$ 'ini yedi. Ahmet kaç erik yedi?



Terzi Ali Amca aldığı 84 metre kumaşın  $\frac{1}{8}$ 'ini kullandı. Ali Amca kaç metre kumaş kullanmıştır?



3/A sınıfının mevcudu 48'dir.  $\frac{1}{3}$ 'ü kız olduğuna göre, kızların sayısı kaçtır?



Bir günün  $\frac{1}{4}$ 'ünü uyuyarak geçiren Elif, günde kaç saat uyumaktadır?



Bir çiftçi ürettiği 84 tane kavunun  $\frac{1}{7}$ 'ini markete sattı. Çiftçi markete kaç tane kavun satmıştır?

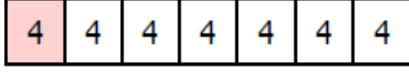


Bir otobüs 90 kilometre yolun  $\frac{1}{5}$ 'ini gitmiştir. Otobüs kaç kilometre yol gitmiştir?



Aşağıdaki problemlerde istenilen birim kesri kadarını örnekteki gibi şekil çizerek bulalım.

28 tane cevizin  $\frac{1}{7}$ 'i kaç ceviz eder?



$$28 \div 7 = 4$$

21 liranın  $\frac{1}{3}$ 'i kaç lira eder?



48 tane misketin  $\frac{1}{8}$ 'i kaç misket eder?



54 tane şekerin  $\frac{1}{9}$ 'i kaç şeker eder?



96 tane portakal  $\frac{1}{6}$ 'i kaç portakal eder?



42 tane elmanın  $\frac{1}{7}$ 'i kaç elma eder?



3 deste kalemin  $\frac{1}{5}$ 'i kaç kalem eder?



2 düzine silgini  $\frac{1}{4}$ 'i kaç silgi eder?

