

9 NİSAN 2020

UZAKTAN  
EĞİTİM  
ÖĞRENCİ  
ÇALIŞMALARI



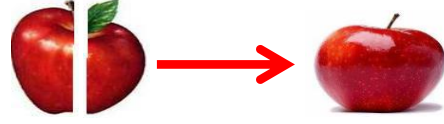
# KESİRLER

2 yarım = ... bütün

6 yarım = ... bütün

4 yarım = ... bütün

8 yarım = ... bütün



2 yarım → 1 bütündür.

## BİLGİ KUTUSU

Yarımı bütüne çevirirken

2 ye böleriz.

2 yarım kaç bütün eder?

$$\begin{array}{r} 2 \overline{)2} \\ \underline{2} \phantom{0} \\ 0 \end{array} \text{ 1 bütün eder.}$$

2 yarım = ... çeyrek

6 yarım = ... çeyrek

4 yarım = ... çeyrek

8 yarım = ... çeyrek



1 yarım → 2 çeyrektir

## BİLGİ KUTUSU

Yarımı çeyreğe çevirirken

2 ile çarparız.

2 yarım kaç çeyrek eder?

$2 \times 2 = 4$  çeyrek eder.





Bay karga, bir yaz günü konmuş bir dala Koca bir peynir ağzında. Tilki kokuyu almış gelmiş:

– Günaydın, Sayın Karga demiş; bu ne güzellik böyle: Bakmaya doyamıyorum size. Şu tüylere bakın, pırıl pırıl. Sesiniz bilmiyorum nasıl?

O da renginiz kadar güzelse, ne yalan söyleyeyim, bu ormanda güzel yoktur üstünüze.

Karga bu sözlere bitmiş:

– “Şuna bir gak diyeyim de ses görsün” demiş; Gak der demez peynir düşmüş tilki yutmuş.

– Kara bayım demiş kargaya; şu sözümü hiç unutma. Kaptırdığın peynire değer: Herkes çıkarı için över. Yüzüne güler, peynirini yer. Karganın akli gelmiş başına. İş işten geçtikten sonra.



1. Karganın ağzında ne varmış?
2. Tilki kargayı nasıl kandırmış?
3. Tilki kargaya niçin güzel sözler söylemiş?
4. Karganı akli başına ne zaman gelmiş?
5. Bir yaz günü dala kim konmuş?
6. Tilkinin güzel sözleri üzerine, karga ne demiş?

**Sevgili öğrencim, metni dikkatle oku ve defterine yaz.**

**Metne uygun bir başlık yaz.Soruları defterine yaz ve cevapla😊**

# KONU TEKRARI

**Aşağıda cümleleri kurallı cümle yaparak defterinize yazın.**

kızdım zarar kardeşine verdiğin için

.....  
çalışmalıyız çok olmak başarılı için

.....  
Türk Atatürk liderlik bir yapmış toplumuna kahramandır

.....  
önce insanlar almalıdır ihtiyaçlarını isteklerinden

.....  
önem ihtiyaçlarımızı sırasına alırız koyarak

➡ Aşağıdaki işlemleri örnekteki gibi yapalım.

$$\begin{array}{r} 43 \\ + 28 \\ \hline 71 \end{array} \quad \begin{array}{r} 71 \\ - 34 \\ \hline 37 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81 \\ - 54 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} \dots \\ + 45 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38 \\ + 36 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} \dots \\ - 63 \\ \hline \dots \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 62 \\ - 34 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} \dots \\ + 50 \\ \hline \dots \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 53 \\ + 12 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} \dots \\ - 28 \\ \hline \dots \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 79 \\ - 32 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} \dots \\ + 21 \\ \hline \dots \end{array}$$


# BULMACA ÇÖZÜYÖRÜZ RESFEBE

 + ç i =

 + l ü k =

kav +  =

y +  =

o +  + a =

6 + n =

1 + ey =

Sevgili öğrencim, bugün bulmaca çözüyoruz.  
Örneği incele, diğerlerini bulmaya çalış 😊