

Adı:
Soyadı:



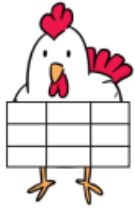
3/A Çalışma Kağıdı

Tarih
...../...../2024

Eş Anımlı Kelimeleri Boya

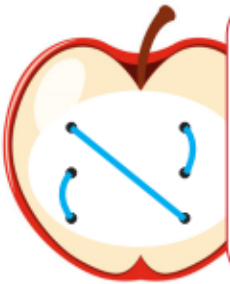


kırmızı	yaşlı	büyük
iri	küçük	masa
ihtiyar	genç	al



yarar	deniz	küçük
gözlük	konuk	fayda
ufak	misafir	sağlık

Zıt Anımları Bul ve Eşleştir



- uzun
- kalın
- ince
- derin
- sığ
- kısa



- gelir
- kuru
- gider
- katı
- sıvı
- yaş



- soru
- yukarı
- çok
- cevap
- aşağı
- az

Kurallı Cümle Yapalım



kilo aldı
annem armut
üç



top babamla
sahada oynadık
bugün



yaprağın atladı
kurbağa üstüne
küçük



Deyim mi Atasözü mü ? (D, A)



İşleyen demir pas tutmaz.

Can kulağı ile dinlemek.

Çamur atmak.



Damlaya damlaya göl olur.

İçi içine sığmamak.

İki cambaz bir ipte oynamaz.

Aşağıdaki metni okuyalım. Metinle ilgili soruları cevaplayalım.

KELOĞLAN İLE ANASI

Keloğlan'la anası, almışlar bir acı haber. Diyormuş ki "Acele geliver!" Hastaymış büyükbaba, varıp gitseler hemen, şifa olurmuş ona.

Başlamışlar aralarında konuşmaya:

— Ah oğul, canım oğul! Menzilimiz uzaktır. Katığımız pek azdır. Ne yapsak nasıl etsek? Kuş gibi uçabilsek!

Keloğlan anasına cevap vermiş:

— Ah anam, canım anam! Nur yüzlü pamuk anam! Dert etme sen azığı. Yüklendiğim kazığı, ucuna da oltayı. Çakarım kazığı! Sererim üstüne çulu. Al sana bir çadır, istediğin gibi yayıl. Sallarım oltayı. Tutarım derelerden balığı. Yedirir, doyururum seni yolda. Dert etme sen, oğlun var yanında, demiş.

Toplamışlar döşeği, yüklemişler eşeği. Koyulmuşlar bir yola.

Kim araya, kim bula!

1. "Keloğlan" sözcüğünün doğru hecelenişi aşağıdakilerden hangisidir?
A) Kelo-ğlan
B) Kel-oğlan
C) Ke-loğ-lan
2. Okuduğunuz metnin türü aşağıdakilerden hangisidir?
A) Masal
B) Şiir
C) Mektup
3. Metinde geçen aşağıdaki cümlelerden hangisi, "Gideceğimiz yol uzaktır, yemeğimiz pek azdır." anlamına gelir?
A) Ah anam, canım anam! Nur yüzlü pamuk anam!
B) Menzilimiz uzaktır. Katığımız pek azdır.
C) Toplamışlar döşeği, yüklemişler eşeği.

Kelimeleri uygun yerlerine yerleştir.



anılar
deste
gözlük

...gözlük... tekil addır.
...anılar... çoğul addır.
...deste... topluluk adıdır.



sürü
elma
eşekler

..... tekil addır.
..... çoğul addır.
..... topluluk adıdır.



ordu
askerler
bardak

..... tekil addır.
..... çoğul addır.
..... topluluk adıdır.

MATEMATİK



Okulumuzda 125 erkek ve erkeklerin sayısının 4 katından 87 eksik kız öğrenci vardır. Okuldaki toplam öğrenci sayısı kaçtır?



Çözüm:



Bir usta saatte 27 lira, bir çırak ise saatte 16 lira kazanmaktadır. 8 saat çalışan usta ve çırak toplamda ne kadar kazanmışlardır?



Çözüm:

Bölme İşlemi

Elmaların yedişerli kaç grup oluşturduğunu bulalım.

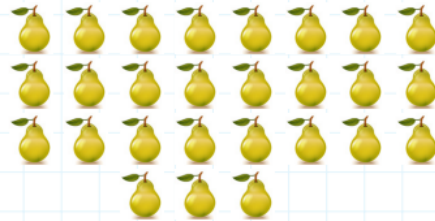


Elmalar yedişerli grup oluşturur.

Muzların altışarlı kaç grup oluşturduğunu bulalım.



Armutların dokuzarlı kaç grup oluşturduğunu bulalım.




Armutlar dokuzarlı grup oluşturur.

Anıların beşerli kaç grup oluşturduğunu bulalım.



Anılar beşerli grup oluşturur.


 Aşağıdaki bölme işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r|l} 32 & 4 \\ \hline & \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 45 & 5 \\ \hline & \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 72 & 9 \\ \hline & \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 64 & 8 \\ \hline & \end{array}$$

 Aşağıdaki yan yana verilmiş bölme işlemlerini yapalım.

$12 \div 2 = \square$

$16 \div 4 = \square$

$18 \div 3 = \square$

$35 \div 5 = \square$

$48 \div 8 = \square$

$42 \div 6 = \square$

$81 \div 9 = \square$

$45 \div 5 = \square$

$32 \div 8 = \square$

$27 \div 9 = \square$

ÇÖZELİM


Bölünen : 64

Bölen : 8

Bölüm :

Kalan :

$$\begin{array}{r|l} & \\ \hline & \end{array}$$

 Aşağıdaki bölme işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r|l} 60 & 4 \\ \hline & \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 75 & 5 \\ \hline & \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 78 & 6 \\ \hline & \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 96 & 8 \\ \hline & \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 84 & 6 \\ \hline & \end{array}$$


$$\begin{array}{r|l} 55 & 5 \\ \hline & \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 55 & 6 \\ \hline & \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 47 & 7 \\ \hline & \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 38 & 4 \\ \hline & \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 41 & 7 \\ \hline & \end{array}$$

 Aşağıdaki yan yana verilmiş bölme işlemlerini yapalım. Şifreyi bulalım.

D $50 \div 10$

T $90 \div 10$

R $80 \div 10$


Ü $60 \div 10$

S $10 \div 10$

Ü $40 \div 10$

ŞİFRE:

5	4	8	6	1	9
○	○	○	○	○	○

 Aşağıdaki bölme işlemini yapalım.

30		10
—		—


40		10
—		—

50		10
—		—

90		10
—		—

10		10
—		—

70		10
—		—

 Aşağıdaki bölme işlemlerini örnekteki gibi yapalım.

$60 \div 10$

60		10
6		6
—		—
0		

$40 \div 10$


—		—
—		—

$30 \div 10$

—		—
—		—

$90 \div 10$

—		—
—		—

 Aşağıdaki yan yana verilmiş bölme işlemlerini yapalım. Sonuçları aynı olanları eşleştirelim.

$50 \div 10$

$32 \div 8$

$20 \div 10$

$56 \div 8$

$90 \div 10$

$45 \div 9$

$40 \div 10$

$24 \div 4$

$60 \div 10$

$12 \div 6$

$70 \div 10$

$45 \div 5$

✎ Aşağıdaki noktalı yerlere verilen sözcüklerden uygun olanları yazalım.

gözlük

mum

loş

çıplak

Güneş

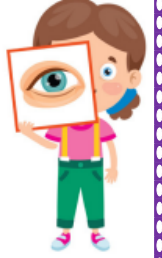
..... ışıkta kitap okursak gözlerimiz bozulur.

Gündüz doğal ışık kaynağımız olan sayesinde görürüz.

..... yapay ışık kaynaklarımızdan biridir.

Güneşe gözle bakmamız tehlikelidir.

Güneş'in zararlı ışınlarından korunmak için takmalıyız.



✎ Aşağıdaki doğal ışık kaynağı olan görsellerin dairelerini yeşile, yapay ışık kaynağı olan görsellerin dairelerini de sarıya boyayalım.



A. Verilen görsellere göre uygun önerileri yazalım.

★ Let's sleep.

★ Let's drink

★ Let's dance

★ Let's eat

★ Let's play



.....

.....

.....

.....

.....

Çalışmaları özenle tamamlayalım. Özellikle bölme işlemi bol bol ve örneklere uygun yapmaya çalışalım. Okuma parçasını en az üç defa okutalım ve bir defa anlattıralım.