

Adı:  
Soyadı:



3/A Çalışma Kağıdı

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

Küçük bir dağ köyünde yaşayan insanlar, kışın soğuk nefesini hissettikleri günlerde 21 Aralık'ı bekliyorlardı. Yılın en uzun gecesi gelmişti ve köylüler, bu karanlık gecede bir araya gelerek içsel aydınlanma ve birlik duygusunu kutlamak istediler. Köy meydanı, renkli lambalar ve ateşle aydınlatılmıştı. Gençler, geleneksel danslarıyla ateşin etrafında coşkuyla dans ediyor, yaşlılar ise geçmişin hikayelerini anlatarak geleneği sürdürüyordu. Gökyüzü, yıldızlarla bezenmiş ve ay, geceye gizem katıyordu. Meydanın ortasında yükselen ateş, sadece ışık değil, aynı zamanda birlik ve dayanışma simgesiydi. Köy halkı, karanlıkla mücadele etmenin ve birbirlerine destek olmanın anlamını hissetti. Her bir kişi, içindeki karanlıkla yüzleşirken, yanındaki komşusunun ışığıyla aydınlandı. Gecenin ilerleyen saatlerinde, kasaba halkı birbirine sarılarak geleceğe umutla bakmanın ne kadar güçlü olduğunu keşfetti. 21 Aralık gecesi, köyde bir dönüm noktasıydı. İnsanlar, birbirlerinin yanında olmanın ve içlerindeki karanlığı birlikte aydınlatmanın gücünü kucakladı. Gece boyunca süren kutlamalar, köyde birbirleriyle daha da iç içe geçmiş bir topluluk yaratmıştı.

 Metne göre aşağıdaki soruları cevaplayalım.

1 Yılın en uzun gecesi hangi tarihtedir?

2 Meydanda yakılan ateş neyin simgesidir?

3 Metne uygun bir başlık yazalım.

➤ Aşağıda verilen kelimelerden her zaman büyük yazılması gereken kelimelerin kuşlarını boyayalım.



Eskişehir



Kapı



Güneş



Mahmut



İlkokul



Dünya



Anıtkabir



Kızılay



Köpek



Dağ



Üniversite



Ankara

### ATASÖZLERİ VE DEYİMLER

✏ Aşağıda eksik olarak verilen atasözleri ve deyimlerin hangi kelimelerle tamamlanacağını örnekteki gibi işaretleyelim.



Kaş yapayım derken ..... çıkarmak.

kulak



göz



burun



..... yorganına göre uzat

elini



ayağını



kolunu



..... yaşken eğilir

ağaç



fidan



bitki



..... değişmek

külahları



şapkaları



ceketleri



..... baştan kokar

balık



tavuk



hamsi



..... seven dikenine katlanır

laleyi



çiçeği



gülü



» Aşağıda verilen deyimlerle anlamlarını numaraları kullanarak eşleştirelim.

1 Ekmeğinden etmek

2 Etekleri zil çalmak

3 Kalbi kırılmak

4 Burnunda tütme

5 Gözü dönmek

Çok üzülme.


Bir kişiyi çok özlemek.


Büyük bir sevinç yaşamak.


Aşırı bir şekilde sinirlenme.


Çalışılan işten çıkarılmak.


» Aşağıdaki çarpma işlemlerini yapalım.


  
$$\begin{array}{r} 69 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$


  
$$\begin{array}{r} 94 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$


  
$$\begin{array}{r} 24 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$


  
$$\begin{array}{r} 98 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$


  
$$\begin{array}{r} 412 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$


  
$$\begin{array}{r} 331 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$


  
$$\begin{array}{r} 286 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

  
$$\begin{array}{r} 127 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

  
$$\begin{array}{r} 78 \\ \times 10 \\ \hline \square \square \square \\ + \square \square \\ \hline \end{array}$$

  
$$\begin{array}{r} 66 \\ \times 13 \\ \hline \square \square \square \\ + \square \square \\ \hline \end{array}$$

  
$$\begin{array}{r} 49 \\ \times 18 \\ \hline \square \square \square \\ + \square \square \\ \hline \end{array}$$

  
$$\begin{array}{r} 50 \\ \times 17 \\ \hline \square \square \square \\ + \square \square \\ \hline \end{array}$$

Aşağıdaki çarpma işlemlerini kısa yoldan örnekteki gibi yapalım.

$$\begin{array}{ccc} 48 & \times & 10 \\ \hline & & 480 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} 52 & \times & 10 \\ \hline & & \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} 83 & \times & 10 \\ \hline & & \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} 2 & \times & 100 \\ \hline & & \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} 7 & \times & 100 \\ \hline & & \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} 9 & \times & 100 \\ \hline & & \dots \end{array}$$

Aşağıda verilen çarpma işlemlerindeki birinci çarpanları 1 artırarak sonucun nasıl değiştiğini örnekteki gibi yapalım.

$$\begin{array}{l} 5 \times 7 = 35 \\ 6 \times 7 = 42 \\ \text{sonuç } 7 \text{ arttı.} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 3 \times 8 = \dots \\ \dots \times 8 = \dots \\ \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 4 \times 9 = \dots \\ \dots \times 9 = \dots \\ \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 0 \times 7 = \dots \\ \dots \times 7 = \dots \\ \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 7 \times 4 = \dots \\ \dots \times 4 = \dots \\ \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 8 \times 3 = \dots \\ \dots \times 3 = \dots \\ \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 6 \times 9 = \dots \\ \dots \times 9 = \dots \\ \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 8 \times 2 = \dots \\ \dots \times 2 = \dots \\ \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 4 \times 5 = \dots \\ \dots \times 5 = \dots \\ \dots \end{array}$$

 Aşağıdaki problemleri çözelim.

1 Bir toptancı her birinde 8 kg un olan paketlerden 117 tane satmıştır. Toptancı toplamda kaç kg un satmıştır?

4 211 tane otomobilin toplamda kaç tane tekerleği vardır?

2 Her gün 45 lira biriktiren Büşra, bir haftada toplam kaç lira biriktirmiş olur?

5 Kumbarasında 203 lirası olan Büşra bir hafta boyunca her gün kumbarasına 45 lira koyuyor. Son durumda kumbarasında toplamda kaç lira olur?

3 Bir bukette bir düzine gül vardır. Bir gül 15 lira olduğuna göre iki buket gül alan Bilal satıcıya ne kadar ödeme yapar?

6 Rakamları farklı iki basamaklı en büyük tek doğal sayının 9 katı kaçtır?

1. **ETKİNLİK** Aşağıdaki cümleleri okuyalım, alışveriş yaparken doğru olan davranışları boyayalım.

Yerli üretim ürünleri tercih etmeliyiz.

Mevsiminde olan meyve sebzeleri almalıyız.

Son kullanma tarihine dikkat etmeliyiz.

Yemeğin yanına gazlı içecekler alabilirim.

Alışveriş yaparken fiş almasak da olur.

Ambalajı açık ya da bozuk ürünleri almam.

Paketlenmiş et ürünlerini tercih etmeliyiz.

Aldığım ürünlerin ucuz olması yeterlidir.

1. Görsellere göre şekillerin isimlerini yazınız.



Hello, I am  
.....



Hi, I am  
.....



Hello, I am  
.....



Hi, I am  
.....

2. Görsellere göre soruları cevaplayalım.

Is it rectangle?  
Yes, it is.



Is it square?  
.....



Is it triangle?  
.....



Is it round?  
.....



Is it square?  
.....



Is it round?  
.....

