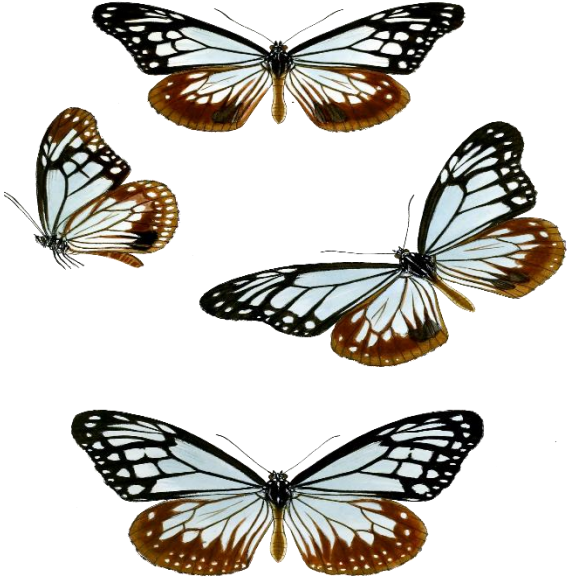


DÖRT KELEBEK



Dört kelebek bir ateş görmüşler. Bunun nasıl bir şey olduğunu öğrenmek istemişler. Birinci kelebek ateşe biraz yaklaşmış ve üzerinin aydınlandığını görmüş. Arkadaşlarının yanına gelmiş ve:

-Bu ateş aydınlatıcı bir şey! demiş.

İkinci kelebek bununla yetinmeyerek daha fazla şey öğrenmek istemiş. Biraz daha yaklaşmış ve ısındığını hissetmiş... Demiş ki:

-Aynı zamanda bu ateş ısıtıcı bir şey.

Üçüncü kelebek bununla da yetinmemiş, Biraz daha biraz daha yaklaşmış. Bir anda ateşin kanatlarını yaladığını hissetmiş ve yanmış kanatlarıyla geri dönmüş.

Şöyle demiş:

-Ve bu ateş yakıcı bir şey.

Sonuncu kelebek daha da çok şey öğrenmek istiyormuş. Biraz yaklaşmış, aydınlandığını görmüş. Biraz yaklaşmış, ısındığını hissetmiş. Biraz daha yaklaşmış, ateş kanatlarını kavurmuş. Ve biraz daha yaklaştıktan sonra tamamen yanan kelebek "poff !" diye ortadan kayboluvermiş... Ateşin gerçekten ne olduğunu belki bir tek o öğrenmiş ama geri dönüp söyleyememiş... Çünkü o, ateş içinde kaybolmuş ve bir şeyi, ancak içinde kaybolan bilebilirmiş.

❖ *Aşağıdaki soruları metne göre cevaplayalım.*

1. Ateşin yanından dönen birinci kelebek, arkadaşlarına ne demiş?

Bu ateş aydınlatıcı bir şey! demiş.

2. Metne göre bir şeyi en iyi kim bilebilirmiş?

Bir şeyi, ancak içinde kaybolan bilebilirmiş.

3. Üçüncü kelebek ne yapmış?
Ateşe biraz daha yaklaşmış, ateşin kanatlarını yaladığını hissetmiş.

4. İkinci kelebeğe göre ateş nasıl bir şeymiş?

Ateş ısıtıcı bir şeymiş.

❖ *Aşağıdaki kelimelerin eş anlamlılarını karşısına yazalım.*

doğa

eksik

noksan

mesaj

yargıç

tabiat

ilet

hakim

❖ Aşağıda karışık olarak verilen kelimelerden anlamlı ve kurallı cümleler oluşturalım.

bahçesinde - dün - ip - arkadaşına - atlayan - çarptı - okul

Dün okul bahçesinde ip atlayan arkadaşına çarptı.

getirdiği - kırmızı - pazardan - meyveleri - annemin - yıkamadan - yemişim - poşetteki

Annemin pazardan getirdiği kırmızı poşetteki meyveleri yıkamadan yemişim.

izlediğim - televizyonda - için - zararlı - çocuklar - dizide - var - içerikler

Televizyonda izlediğim dizide çocuklar için zararlı içerikler var.

ödevlerimi - dün - geldiği - misafir - unuttum - yapmayı - için

Dün misafir geldiği için ödevlerimi yapmayı unuttum.

❖ Aşağıda açıklamaları verilen özel adlarla örnek cümleleri eşleştirin.

Kurum ve kuruluş adları
özel adlardır.

1

2

Tatilde Almanya'dan
dayımlar geldi

Ülke, şehir, mahalle adları
özel adlardır.

2

1

Sınava Fevzi Çakmak
Ortaokulunda gireceğim

Deniz, dağ, nehir adları
özel adlardır.

3

4

Ramazan Bayramında
dedemlere gideceğiz.


Dini ve milli bayram adları
özel adlardır.


4


3


Kayakçı olup Uludağ'da
kaymak isterdim.


❖ Aşağıdaki zihinden toplama işlemlerini örnekteki gibi yapalım.


 $36 + 53 = ?$
 $30 + 50 = 80$
 $6 + 3 = 9$
 $80 + 9 = 89$


 $57 + 34 = ?$
 $50 + 30 = 80$
 $7 + 4 = 11$
 $80 + 11 = 91$


 $62 + 27 = ?$
 $60 + 20 = 80$
 $2 + 7 = 9$
 $80 + 9 = 89$

 $39 + 61 = ?$
 $30 + 60 = 90$
 $9 + 1 = 10$
 $90 + 10 = 100$


 $75 + 22 = ?$
 $70 + 20 = 90$
 $5 + 2 = 7$
 $90 + 7 = 97$


 $54 + 23 = ?$
 $50 + 20 = 70$
 $4 + 3 = 7$
 $70 + 7 = 77$


 $17 + 63 = ?$
 $10 + 60 = 70$
 $7 + 3 = 10$
 $70 + 10 = 80$


 $45 + 25 = ?$
 $40 + 20 = 60$
 $5 + 5 = 10$
 $60 + 10 = 70$


❖ Aşağıdaki zihinden toplama işlemlerini örnekteki gibi yapalım.


 $300 \rightarrow$ Üç yüz
 $60 \rightarrow$ Altmış
 $+$
 $?$
 \rightarrow Üç yüz altmış
 360

 $200 \rightarrow$ İki yüz
 $70 \rightarrow$ Yetmiş
 $+$
 $?$
 \rightarrow İki yüz yetmiş
 270


 $400 \rightarrow$ Dört yüz
 $30 \rightarrow$ Otuz
 $+$
 $?$
 \rightarrow Dört yüz otuz
 430

 $700 \rightarrow$ Yedi yüz
 $40 \rightarrow$ Kırk
 $+$
 $?$
 \rightarrow Yedi yüz kırk
 740

 $500 \rightarrow$ Beş yüz
 $70 \rightarrow$ Yetmiş
 $+$
 $?$
 \rightarrow Beş yüz yetmiş
 570

 $800 \rightarrow$ Sekiz yüz
 $50 \rightarrow$ Elli
 $+$
 $?$
 \rightarrow Sekiz yüz elli
 850

 $900 \rightarrow$ Dokuz yüz
 $60 \rightarrow$ Altmış
 $+$
 $?$
 \rightarrow Dokuz yüz altmış
 960

 $300 \rightarrow$ Üç yüz
 $90 \rightarrow$ Doksan
 $+$
 $?$
 \rightarrow Üç yüz doksan
 390

❖ Aşağıdaki toplama işlemlerinde verilmeyen toplananları örnekteki gibi bulalım.

$$\begin{array}{r} 446 \\ + 429 \\ \hline 875 \end{array}$$

→ 429

$$\begin{array}{r} 365 \\ + 381 \\ \hline 746 \end{array}$$

→ 381

$$\begin{array}{r} 512 \\ + 259 \\ \hline 771 \end{array}$$

→ 259

$$\begin{array}{r} 386 \\ + 247 \\ \hline 633 \end{array}$$

→ 386

$$\begin{array}{r} 416 \\ + 328 \\ \hline 744 \end{array}$$

→ 416

$$\begin{array}{r} 359 \\ + 426 \\ \hline 785 \end{array}$$

→ 359

$$\begin{array}{r} 321 \\ + 379 \\ \hline 700 \end{array}$$

→ 379

$$\begin{array}{r} 318 \\ + 222 \\ \hline 540 \end{array}$$

→ 318

$$\begin{array}{r} 203 \\ + 758 \\ \hline 961 \end{array}$$

→ 758

❖ Aşağıdaki toplama işlemlerinde verilmeyen rakamları bulalım.

$$\begin{array}{r} 375 \\ + 4\bullet6 \\ \hline 81\star \end{array}$$

$\bullet = 3$
 $\star = 1$

$$\begin{array}{r} 2\bullet6 \\ + \star45 \\ \hline 631 \end{array}$$

$\bullet = 8$
 $\star = 3$

$$\begin{array}{r} \bullet83 \\ + 4\star6 \\ \hline 709 \end{array}$$

$\bullet = 2$
 $\star = 2$

$$\begin{array}{r} 36\bullet \\ + 278 \\ \hline 6\star7 \end{array}$$

$\bullet = 9$
 $\star = 4$

$$\begin{array}{r} 454 \\ + 5\star6 \\ \hline 97\bullet \end{array}$$

$\bullet = 0$
 $\star = 1$

$$\begin{array}{r} 5\star4 \\ + 336 \\ \hline \bullet60 \end{array}$$

$\bullet = 8$
 $\star = 2$

$$\begin{array}{r} \bullet24 \\ + 227 \\ \hline 85\star \end{array}$$

$\bullet = 6$
 $\star = 1$

$$\begin{array}{r} 6\star3 \\ + \bullet37 \\ \hline 970 \end{array}$$

$\bullet = 3$
 $\star = 3$

$$\begin{array}{r} 278 \\ + \star45 \\ \hline 8\bullet3 \end{array}$$

$\bullet = 2$
 $\star = 5$

❖ Aşağıdaki görsellerde uygulanan kuvveti örnekteki gibi altına yazalım.



İtme kuvveti



İtme kuvveti



Çekme kuvveti



İtme kuvveti



Çekme kuvveti



İtme kuvveti



İtme kuvveti



Çekme kuvveti

❖ Aşağıdaki bilgilerden doğru olanlara (D), yanlış olanlara (Y) yazalım.

- (Y.) Açık bir çekmeceyi kapatmak için uyguladığımız kuvvet çekme kuvvetidir.
- (D.) El arabasıyla eşya taşırken itme kuvveti uyguluyoruz.
- (D.) Annem saçlarımı tararken çekme kuvveti uyguluyor.
- (D.) Yolda kalan arabayı tamirciye götürmek için hem itme hem de çekme kuvveti uygulayabiliriz.
- (Y.) Salıncaktaki kardeşimi sallarken çekme kuvveti uygulayırım.
- (D.) Yeteri kadar kuvvet uygulayarak tüm cisimler hareket ettirilir.
- (Y.) Varlıkları hareket ettirmek için sadece çekme kuvveti uygulayırım.

❖ Aşağıdaki boşlukları uygun kelimelerle dolduralım.



- Cisimleri hareket ettirmek için**kuvvet**..... uyguluyoruz.
- Açık unutulmuş pencereyi kapatırken**itme**..... kuvveti uyguluyoruz.
- Cisimlere uygulanan kuvvet itme ve çekme kuvveti olarak**ikiye**..... ayrılır.
- Tarladaki yabancı otları yolarken**çekme**..... kuvveti uyguluyoruz.

❖ Görsellerdeki mesleklerin adlarını altlarına yazalım.



İtfayeci



Polis



Marangoz



Öğretmen



Hemsire



Terzi



Aşçı



Doktor

❖ Aşağıda verilen davranışlardan doğru olanlara (D), yanlış olanlara (Y) koyalım.

(D) Bazı mesleklerin kendisine özel kıyafetleri vardır.

(D) Asker, polis gibi meslekler bizim güvenliğimiz sağlar.

(D) Meslekler günlük hayatımızı kolaylaştırmak için vardır.

(Y) Kıyafetlerimiz söküldüğü zaman mühendislerden yardım alırız.

(D) Olayları ve nedenlerini araştıran meslek gazeteciliktir.

(D) Yangınlara müdahale edip insanların canını ve malını kurtarmak için itfaiyeci olmalıyım.

(Y) Meslek seçiminde ilgi ve yeteneklerimizden çok ailemizin isteği önemlidir.

(D) Saç tasarımı yapmaya bayılıyorum büyüyünce kuaför olmalıyım.

(D) Sağlık çalışanlarından ilk akla gelenler doktorlar ve hemşirelerdir.

(Y) Çocukların eğitim ihtiyacını karşılamak için imam olmayı düşünüyorum.

(Y) Hayvanları çok sevdiğim için marangoz olmalıyım.

(D) Annem çok güzel yemek yapar. Aşçı olsa şaşırırmam.

