

1. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde kullanılan eylem olumsuzdur?

- A. Öğrettiğim şiiri unutmamış.
- B. Kardeşim, odasını çok fazla dağıtmış.
- C. Sen oraya gidecek misin?
- D. Babam markete gitti.

2.

Bu mevsimde, buralara geceleri çok fazla kurt gelir.

Yukarıdaki cümle ile ilgili aşağıda söylenenlerden hangisi yanlıştır?

- A. Ön ad kullanmıştır. bu
- B. Hayal ürünü ifadeler yer almaktadır.
- C. Eylem olumludur. gelir
- D. Adil kullanılmıştır. buralarca

3.

geldi

oturmuş

kalkacak

yapmış

Yukarıdaki eylemlerden kaç tanesi geçmiş zamanlıdır?

- A. 1
- B. 2
- C. 3
- D. 4

4. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde hayal ürünü ifade yer almaktadır?

- A. Abimle çok güzel kardan adam yaptı.
- B. Kedi, balığı kaptığı gibi kaçtı.
- C. Güneş bugün yüzünü göstermedi.
- D. Ay, Dünya ile küsünce oradan uzaklaşmış.

5.



Kalem, defter, silgi aldım.

X ✓ ✓ ✓

Yukarıdaki çocuğun cümlesinde büyük ünlü uyumuna uymayan kaç sözcük vardır?

- A. 1
- B. 2
- C. 3
- D. 4

6. Aşağıdaki cümlelerden hangisinde sayıların yazımı ile ilgili hata yapılmıştır?

- A. Yedişer yedişer saymayı yeni öğrendik.
- B. Mehmet 10 Aralık 2010'da doğdu.
- C. 5.'inci katta oturuyoruz.
- D. Okulun bitmesine doksan altı gün kaldı.

1. Her birinde 3 deste kalem bulunan 6 kutudaki kalemlerden $\frac{3}{9}$ 'u satıldı. Geriye kaç kalem kalır?

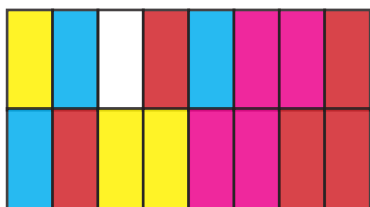
- A. 120
B. 90
C. 60
D. 30

$$3 \times 10 = 30$$

$$\begin{array}{r} 6 \text{ kutusu} \rightarrow \\ \times 6 \\ \hline 180 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \begin{array}{|c|c|c|c|c|c|c|c|c|} \hline & 20 & 20 & 20 & 20 & 20 & 20 & 20 & 20 \\ \hline \end{array} \\ \hline 180 \\ \hline 20 \times 3 = 60 \text{ satıldı. Geriye} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 180 \quad 9 \\ - 18 \quad \cancel{1} \\ \hline 00 \quad 0 \\ \hline 120 \end{array}$$

2.



Yukarıdaki eş parçalara ayrılmış şekilde ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenenemez?

- A. On altıda üçü sarı renge boyanmıştır. ✓
B. Birim kesir kadarı boyanmamıştır. ✓
C. Çeyreği kadar pembe renge boyanmıştır. ✓
D. Dört bölü on altısı kırmızı renge boyanmıştır. $\frac{5}{16}$

3.

$$\frac{8}{11} + \boxed{\square} = \frac{19}{11}$$

Yukarıdaki toplama işleminde $\boxed{\square}$ simbolünün yerine gelmesi gereken sayı kaçtır?

- A. 10
B. 11
C. 14
D. 15

$$19 - 8 = 11$$

4. Ali cebindeki paranın önce altıda ikisini, daha sonra altıda üçünü harcadı. Ali'nin cebinde 12 lira para kaldığına göre hiç para harcamadan önce kaç lira parası vardı?

- A. 60

$$\frac{2}{6} + \frac{3}{6} = \frac{5}{6} \rightarrow \text{harcadı.}$$

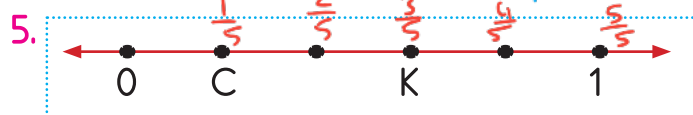
- B. 66

- C. 72

- D. 78



$$\text{Tamamı} = \frac{12}{\cancel{6}} = 72$$



Yukarıdaki sayı doğrusunda gösterilen C ve K kesirlerinin farkı kaçtır?

- A. $\frac{1}{5}$

$$\frac{3}{5} - \frac{1}{5} = \frac{2}{5}$$

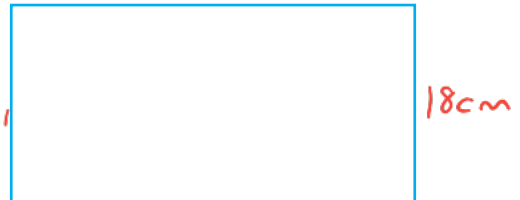
- B. $\frac{2}{5}$

- C. $\frac{3}{5}$

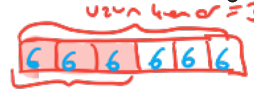
- D. $\frac{4}{5}$

36 cm

6.



Yukarıdaki dikdörtgenin kısa kenarı, uzun kenarının $\frac{3}{6}$ 'sı kadardır. Bu dikdörtgenin çevresi kaç cm'dir?



$$\frac{36}{6} \times 6 = 36$$

- A. 90

$$\text{Kısa kenar} = 6 \times 3 = 18$$

- B. 105

Çevre

- C. 108

$$\begin{array}{r} 36 \\ + 18 \\ \hline 54 \\ \times 2 \\ \hline 108 \text{ cm} \end{array}$$

- D. 115

1. Aşağıdaki teknolojik aletlerden hangisi iletişim alanında kullanılır?



2. "Wright Kardeşler" aşağıdakilerden hangisinin mucididir?



3.



Yukarıdaki görselin mucidi aşağıdakilerden hangisidir?

- A. Galileo Galilei
- B.** Zacharias Janssen
- C. Karl Benz
- D. Graham Bell

4. Aşağıdakilerden hangisi mucitlerin özelliklerinden birisi değildir?

- A. Meraklı olmaları
- B. Sabırlı olmaları
- C. Araştırmacı olmaları
- D.** Ön yargılı olmaları

5. Robot çalışmalarının ilk örneklerini veren bilim insanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A. Alessandro Volta
- B. Guglielmo Marconi
- C. John Fisher
- D.** El - Cezeri

6. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. Teknolojik alet ve makinelerin yanlış kullanımı çevreye zarar verebilir.
- B. İcatlar bilim insanların çok uzun çalışmaları sonucunda ortaya çıkar.
- C.** İnsanların kullandığı tüm icatların mucidi bellidir.
- D. Teknolojinin gelişimi insanların bir işe harcadığı süreyi azaltmıştır.

1. Aşağıdaki maddelerden hangisi saf maddedir?

- A. Toprak
- B. Hava
- C. Su
- D. Şeker**

2. Aşağıdakilerden hangisi saf maddedir?

- | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| A.

salata | B.

su |
| C.

limonata | D.

tuz |

3.



Yukarıdaki olay aşağıdakilerden hangisine bir örnek oluşturur?

- A. Donma**
- B. Buharlaşma
- C. Erime**
- D. Yoğuşma

4. Aşağıdaki olaylardan hangisi hal değişimine örnek olarak gösterilebilir?

- A. Balonun patlaması**
- B. Kibritin yanması
- C. Bardağın kırılması
- D. Suyun kaynaması**

5. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A.** Maddeler sadece ısı alarak hal değişimine uğrar. **X**
- B.** Maddenin ısı vermesi soğuması anlamına gelir. **✓**
- C.** İşi ve sıcaklık farklı kavamlardır. **✓**
- D.** Bir maddenin sıcaklığı termometre ile ölçülür. **✓**

6. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. Karışımlar iki veya daha fazla maddenin bir araya gelmesiyle oluşur.** **✓**
- B. Karışımları oluşturan maddeler özelliklerini kaybetmezler.** **✓**
- C. Bazı karışımlar çözelti oluşturur. Şekerli su buna örnektir.** **✓**
- D. Karışımının ayırtılmasının mümkün değildir.** **X**