



Mors alfabesi, kısa ve uzun işaretler (• ve -) ile bunlara karşılık gelen sesleri kullanarak bilgi aktarılmasını sağlayan yöntemdir.

MORSE A CODE

B	C	D	E	F
G	H	I	J	K
L	M	N	O	P
Q	R	S	T	U
V	W	X	Y	Z

İlk 2 soruyu yukarıdaki görsele göre yanıtlayınız.

1



Kutuda mors alfabesi ile yazılmış kelimenin pekiştirilmiş hâli hangisidir?

- A. Kara B. Kaskara
C. Kapkara D. Kopkoyu

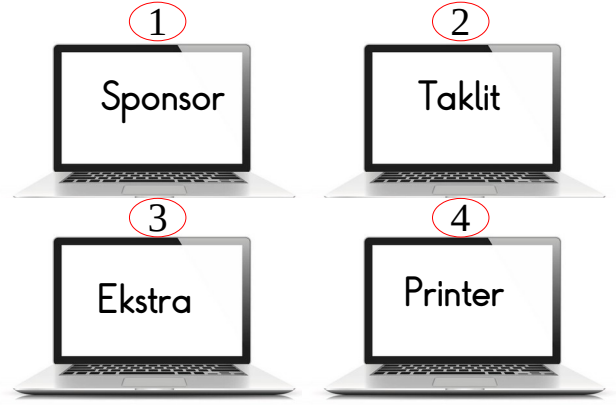
2



Kutuda mors alfabesi ile yazılmış kelimenin Türkçe karşılığı hangisidir?

- A. Sonuç B. Maç
C. Karşılaşma D. Mücadele

3



Engin, Türkçe kelimenin olduğu bilgisayar ile canlı derse katılacaktır. Buna göre kaç numaralı bilgisayarı kullanmalıdır?

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

4



Haber kanalı alt yazıyı yazarken noktalama işaretlerini koymayı unutmuştur. Haber kanalının unuttuğu noktalama işaretleri hangileridir?

- A. Virgül-Nokta B. Ünlem-Nokta
C. Ünlem-Kısa çizgi D. Virgül-Ünlem

5

Aşağıdaki kelimelerden hangisi terim anlamlıdır?

- A. Baş B. Dekor
C. Masa D. Saç



1

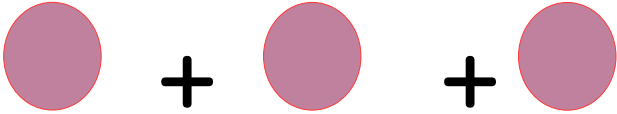


500 metrelik bir kumaş yirmişer metrelik parçalara ayrılacaktır. *Bu iş için kaç kesim yapılır?*

- A. 25
C. 30

- B. 24
D. 26

2



Ardışık 3 sayının toplamı 453'tür. *Bu sayıların en büyüğü kaçtır?*

- A. 151
C. 152

- B. 150
D. 153

3



Bir satıcı 22 TL'ye aldığı gömleklere 34 TL'ye satıyor. *Satıcı gömleklere satışından 408 TL kâr elde ettiğine göre kaç gömlek satmıştır?*

- A. 34
C. 35

- B. 18
D. 22

4

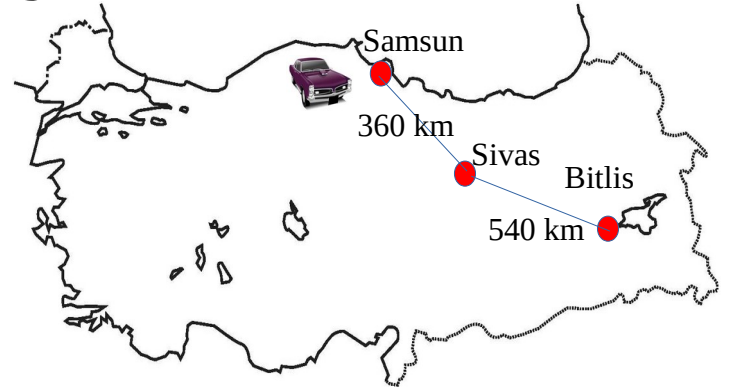


9 saatte 630 km yol giden bir otobüs 5 saatte kaç km yol gider?

- A. 70
C. 280

- B. 350
D. 420

5



Samsun'dan Sivas'a 6 saatte giden Emrah Bey, aynı hız ile Sivas'tan Bitlis'e kaç saatte gider?

- A. 11
C. 12

- B. 10
D. 9



1

1



2



3



4



Suda batan cisimlerle ilgili deney yapmak isteyen Aslı, bu deney için kaç numaralı maddeyi kullanmalıdır?

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

2



Aşağıdakilerden hangisini mıknatıs çekmez?

- A. Bakır tencere B. Çatal
C. Demir tozu D. Vida

3



Yandaki eşyaların yapısında naylonlu kumaş kullanılmaktadır. *Bu naylonlu kumaşın hangi özelliğinden dolayıdır?*

- A. Mıknatıs tarafından çekilmesi
B. Esnek olması
C. Suyu emmemesi
D. Hacminin olması

4



Metal gemi suda batmıyor.

Daha küçük metal suda batıyor.

Sınıfta yukarıdaki deneyi yapan Ahmet Hoca maddelerin suda batması ya da yüzmesi ile ilgili aşağıdaki sonuçlardan hangisine ulaşır?

- A. Maddenin cinsine bağlıdır.
B. Maddenin şekline bağlıdır.
C. Maddenin ağırlığına bağlıdır.
D. Maddenin mıknatısla çekilmesine bağlıdır.

5



1

Cam saydam bir maddedir.

2

Demir, altın, bakır suda yüzen maddelerdir.

3

Altın, bakır mıknatısla çekilemeyen maddelerdir.

4

Taşların yüzeyleri pürüzlüdür.

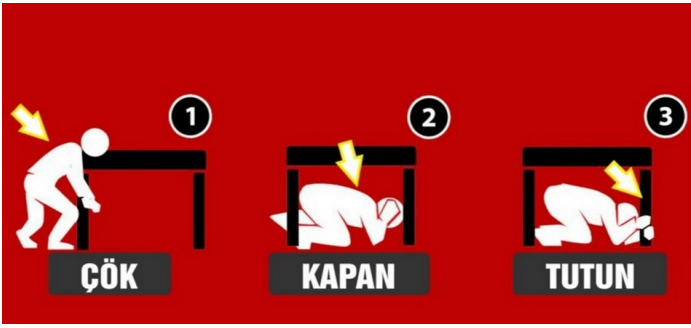
Emre, yanlış bilginin verildiği yola sapmıştır.

Buna göre Emre kaç numaralı yola sapmıştır?

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



1



Yukarıdaki görsel hangi doğal afet durumunda yapılması gerekeni göstermektedir?

- A. Çiğ B. Fırtına
C. Deprem D. Heyelan

2 Aşağıdakilerden hangisi depremden önce alınması gereken tedbirlerden biri değildir?

- A. Deprem çantası hazırlamak
B. Aile afet planı hazırlamak
C. Binamızı depreme dayanıklı hale getirmek
D. Paniğe kapılmadan hareket etmek

3

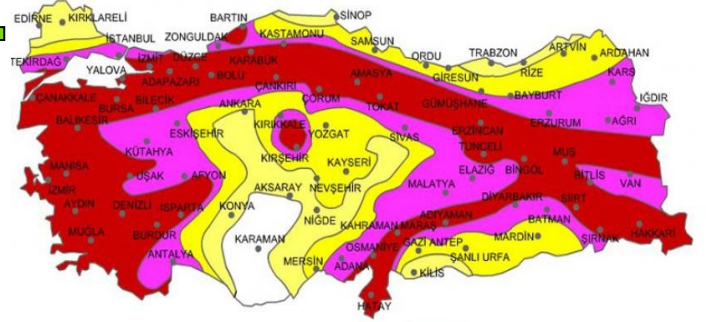
Doğal afetlerin bir kısmı iklim şartlarına bağlı olarak ortaya çıkabilir.



Öğretmenin söylediğine göre aşağıdakilerden hangisi buna örnek gösterilemez?

- A. Deprem B. Çiğ
C. Fırtına D. Sel

4



Ben 1. derece deprem bölgesinde olan şehirlerin birinde yaşamaktayım.



1. Dereceden Deprem Bölgesi
2. Dereceden Deprem Bölgesi
3. Dereceden Deprem Bölgesi
4. Dereceden Deprem Bölgesi
5. Dereceden Deprem Bölgesi

Hasan'ın söylediğine göre, Hasan'in aşağıdaki şehirden hangisinde yaşıyor olması beklenemez?

- A. İzmir B. Erzincan
C. Bolu D. Mardin

5

1	Deprem çantası hazırlanmalı
2	Çök-Kapan-Tutun kuralları uygulanmalı
3	Eşyalar sabitlenmeli
4	Panik yapmadan binadan çıkılmalı

Yukarıda verilenlerden kaç numaralı olanlar depremden önce yapılması gerekenlerdendir?

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