

1. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde sebep-sonuç ilişkisi vardır?

- A) Keloğlan bir meşe ağacının altına oturmuş.
 B) Padişah geldiği için herkes çok sevinmiş.
 C) Bakıcı elbiselerini bir bohçaya sarıp yanına almış.
 D) Bir zamanlar ayı ile tilki arkadaş olmuş.

2. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde neden-sonuç ilişkisi yoktur?

- A) Koluna sopa çarpınca canı yandı.
 B) Demir bile paslanır işlemeye işlemeye dedi yaşlı kadın.
 C) Üvey kızını sevmediği için evin bütün kirli işlerini ona yaptırırdı.
 D) On parmağında on marifet vardı.

3. Aşağıdakilerden hangisi hikâyenin unsurlarındandır?

- A) Hikâyeyi yazan kişi
 B) Hikâye kitabının basıldığı yer
 C) Hikâyeyi okuyan kişi
 D) Hikâyenin geçtiği yer

4. Aşağıdakilerden hangisi "niçin" sorusuna verilen cevaplardan birisidir?

- A) Karnemi almak için geldim.
 B) Yanımdaydı.
 C) Sinemaya gittiler.
 D) Mis gibi kokuyordu.

5. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde neden-sonuç ilişkisi yoktur?

- A) İsteddiği elbiseyi almadık diye bize kızıyor.
 B) Diplomamız yoktu, kaydımızı yaptıramadık.
 C) Bu kadar işi tek başına nasıl yaptın?
 D) Rüzgardan dolayı elektrikler kesildi.

6. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde sebep-sonuç ilişkisi yoktur?

- A) Yaşlı çoban koyunlarını otlatmak için erkenden yola koyuldu.
 B) Elma ağacını sık sık suladığı için hemen meyve vermeye başladı.
 C) Yaşlandığı için artık beli bükülmüştü koca çınarın.
 D) Yıllardır hiç aksatmadan ihtiyara yemek getirirdi.

7. "Başarı hakkımızdır çok çalışmamız gerekli." cümlesinde boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) veya B) ama
 C) ve D) ile

A) Aşağıdaki ifadelerde noktalı yerleri uygun şekilde doldurunuz.

1. 5 ton kg'dır.
 2. 8200 gram kg g'a eşittir.
 3. 3 kg içinde tane 100 g vardır.
 4. Miligram gramın birine eşittir.
 5. Kütlesi 50 kg olan şeker çuvallarından tanesi 1 ton eder.

B) Aşağıda verilen tartım sonuçlarını uygun karşılıklarıyla eşleştiriniz.

- | | |
|---------------|--------------------|
| 1. 5 kg 100 g | [.....] 1250 kg |
| 2. 1 t 250 kg | [.....] 4100 kg |
| 3. 4 t 100 kg | [.....] 4005 g |
| 4. 4 kg 5 g | [.....] 5100 g |
| 5. 8100 kg | [.....] 8 t 100 kg |

SORULAR

1. Aşağıda ölçülerle ilgili çevirmelerden hangisi yanlıştır?

- A. 3504 kg = 3 t 504 kg
 B. 2 kg 24 g = 2240 g
 C. 8 kg 500 g = 8500 g
 D. 7 t 50kg = 7050 kg

2. 15 kg kuru üzüm, 50 gramlık paketlerde satışa sunulacaktır. Kaç paket gerekir?

- A. 600 B. 300 C. 100 D. 30

3. Aşağıdaki alışverişlerden hangisi yapılırken tartma birimi kullanılmıştır?

- A. bilezik alırken B. çaydanlık alırken
 C. meyve suyu alırken D. kumaş alırken

4. Hasan Dede'nin Sarıkız adlı ineğinin kütlesi 684 kg 750 gram gelmektedir. Sarıkız'ın kütlesi 1 tondan ne kadar eksiktir?

- A. 316 kg 250 g B. 315 kg 250 g
 C. 316 kg 750 g D. 317 kg 250 g

5. Özlem 250 gramlık 2 paket karabiber almış, satıcıya 6 YTL ödemiştir. 1 kg karabiber kaç YTL'dir?

- A. 3 B. 6 C. 8 D. 12

6. 50 kg'lık soğan çuvallarından 180 adet yüklenen kamyonun brüt kütlesi 13 250 kg geliyor. Boş kamyonun kütlesi kaç kilogramdır?

- A. 3350 B. 3750 C. 4250 D. 5450

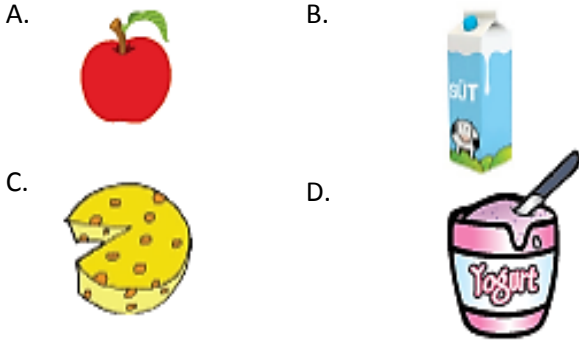
SOSYAL BİLGİLER

"Ailelerin bir ay boyunca kazandıkları paraya ihtiyaçlarını karşılamak için harcadıkları paraya ise denir."

1. Yukarıda boş bırakılan yerlere sırasıyla hangi kelimeler gelmelidir?

- A. gelir - harcama
- B. para - harcama
- C. gelir - gider
- D. gider-gelir

2. Aşağıdakilerden hangisinin ham maddesi diğerlerinden farklıdır?



3. Yurt dışında üretilmiş ürünlerin ülkemize getirilmesine ne denir?

- A. Alışveriş
- B. ithalat
- C. İhracat
- D. Satış

4. Aşağıdakilerden hangisi eskiden yaygın olup günümüzde azalan mesleklerden biri değildir?

- A. kalaycılık
- B. nalbantlık
- C. bakır İşlemeciliği
- D. eczacılık

5. Markette rafta bulunan makarna henüz hangi aşamalardan geçmemiştir?

- A. üretim
- B. dağıtım
- C. son ürün
- D. tüketim



6. Aşağıdaki davranışlardan hangisini yaparsak aile bütçesine katkıda bulunmuş oluruz?

- A. isteklerimizi ailemize zorla aldırarak
- B. Yemek hazırlanırken annemize yardım ederek
- C. Gereksiz yere yanan ışıkları söndürerek
- D. Bir İşte çalışarak

FEN BİLİMLERİ

1. Bir maddenin cisim olması için hangi özelliğe sahip olması gerekir?

- A) Katı hâlde ve belirli bir şeklinin olması gerekir.
- B) Renginin olması gerekir.
- C) Hacminin olması gerekir
- D) Kütlesinin olması gerekir.

2. Aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Sıvı maddeler cisim değildir.
- B) Katı maddelerin hepsi cisim değildir.
- C) Su kaynarken çıkan buhar cisimdir.
- D) Her madde cisim olamaz.

3. Aşağıdakilerden hangisi cisim değildir?



4. Aşağıdakilerden hangisi karışım için söylenemez?

- A) Yapısında tek çeşit madde vardır.
- B) En az iki saf maddenin karıştırılması ile oluşur.
- C) Katı ve sıvı maddelerden karışım elde edilebilir.
- D) İki veya daha fazla katı maddelerden karışım elde edilebilir.

5. Aşağıdakilerden hangisi karışımdır?



6. Aşağıdakilerden hangisi mıknatıs ile ayırma yoluyla birbirinden ayrılabilir.

- A) çivi - demir tozu
- B) toplu iğne - talaş
- C) demir tozu - talaş
- D) ataş - kum