

1. Evden aceleyle çıktım. Yağmur yağıyor, geri dönüp şemsiyemi alacak vaktim yok. Son vapuru yakalamam lazım. Çünkü bugün günlerden pazar ve büyükannemi ziyaret günüm. Büyükannem çok fedakâr bir kadın. Bir zamanlar kendi çocukları için gösterdiği özveriyi şimdi bizim için gösteriyor. Bükülmüş beline, çıkmış kamburuna, kırışmış ellerine inat her zaman pırıl pırıl bir evi ve herkese açık zengin bir sofrası var. Onu bekletmek olmaz.

Bu metne göre büyükannenin kişilik özellikleriyle ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Özverilidir.
B) Acelecidir.
C) Temizdir.
D) Eli açıktır.

2 ve 3. soruyu aşağıdaki metne göre cevaplayınız.

SONBAHAR

Alı, moru, sarısı,
Dökülüyor yapraklar.
Göç halkası kurulmuş,
Uçuyor göçmen kuşlar.
Kar gibi bulutlar,
Gri renge boyanmış.
Güneş biraz somurtkan,
Rüzgâr tahtını kapmış.

2. Aşağıdakilerden hangisi şiirde başka bir varlığa benzetilmiştir?

- A) kuş
B) yaprak
C) bulut
D) rüzgâr

3. Şiirde bazı varlıklar insana ait özellikler taşımaktadır. Bu varlıklardan birini yazınız.

4.**ANADOLU'DA TARHANA**

Özellikle kış aylarının vazgeçilmez çorbası tarhana, yurdumuzun her tarafında çok sevilir. Uşak, Kastamonu ve Kahramanmaraş yörelerinde tarhana yapımı farklılıklar gösterir. Bu yörelerde tarhana yapımı şöyledir:

Uşak tarhanası

Etili kırmızıbiber, soğan ve bir çeşit dereotu karıştırılarak pişirilir. İçerisine yoğurt ve unda eklenir. Fakat bu tarhanayı diğer çeşitlerinden ayıran en önemli malzeme kırmızıbiberdir.

Kastamonu tarhanası

Bu tarhananın yaş olması yani kurutulmaması en önemli özelliğidir. İçinde yoğurt, nane, acı biber ve soğan bulunur. Bu tarhananın olmazsa olmazı dereotunun tohumluk hâli olan daraktır.

Maraş tarhanası

Saatlerce kaynatılan buğdaylar yoğurtla karıştırılır. Kekikle ya da diğer baharatlarla tatlandırılır ve kurumaya bırakılır. Sonrasında çorbası yapılarak tüketilir.

Metinle ilgili verilen bilgilerden hangileri doğrudur? Cevap kâğıdında uygun seçenekleri işaretleyiniz.

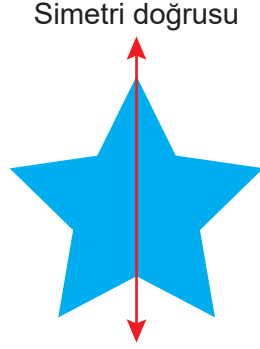
Birden fazla seçeneği işaretleyebilirsiniz.

1 ve 2. soruyu aşağıdaki metne göre cevaplayınız.

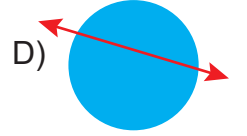
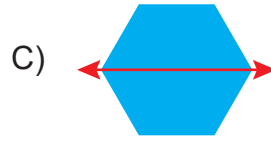
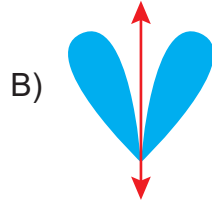
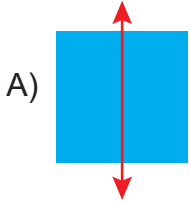
SİMETRİ

Simetri bir şeklin bir doğruya göre eşit uzaklıktaki görüntüsüdür. Simetri doğrusu şekilleri iki eş parçaya böler.

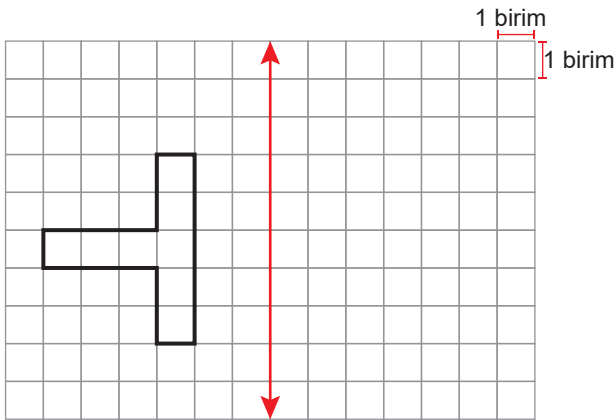
Örnek: Aşağıda simetrik bir şekil ve şeklin simetri doğrusu gösterilmiştir.



1. Aşağıda verilen şekillerden hangisinin simetri doğrusu yanlış çizilmiştir?

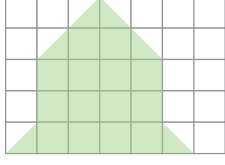


2. Aşağıda birimkareli zemin üzerinde bir şekil verilmiştir.



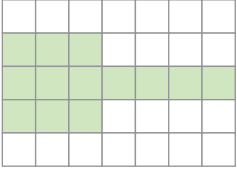
Buna göre şeklin doğruya göre simetriğini cevap kâğıdındaki ilgili kısma çiziniz.

3. Aşağıdaki kareli kâğıtta bir şekil verilmiştir.

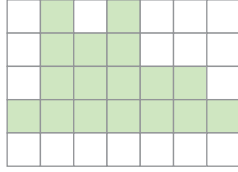


Aşağıdaki kareli kâğıtta verilen numaralı şekillerden hangilerinin alanı yukarıdaki şekille eşittir? Cevabınızı cevap kâğıdında işaretleyiniz.

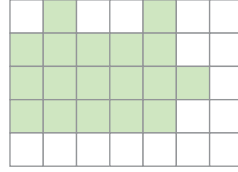
Birden fazla seçeneği işaretleyebilirsiniz.



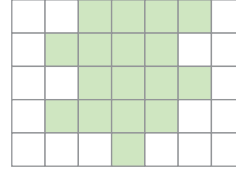
1



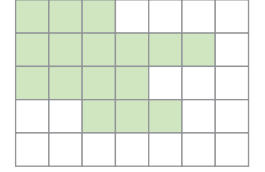
2



3

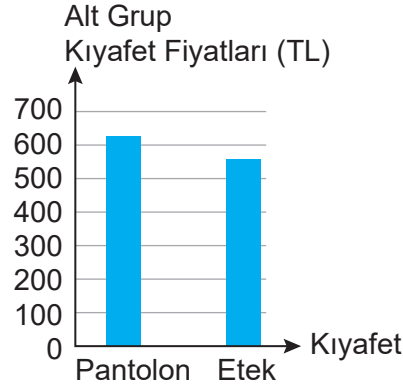
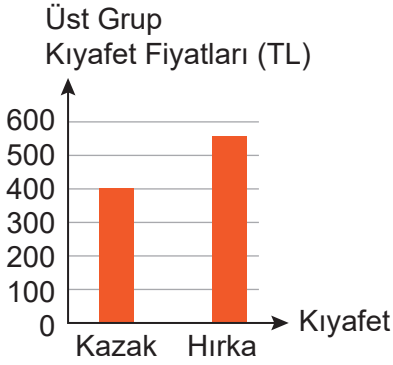


4



5

4. Aşağıdaki grafiklerde üst ve alt grup kıyafet çeşitleri ve bunların fiyatları ile ilgili bilgi verilmiştir.



Beyza, tek seferde bir adet üst grup kıyafetten bir adet alt grup kıyafetten seçim yapabileceği 1000 TL'lik bir hediye çekine sahiptir.

Beyza, bu hediye çekinin limitini aşmadan bir üst ve bir alt gruptan kıyafet aldığına göre grafikte yer alanlardan hangi ikisini seçmelidir? Seçiminizin nedenini açıklayınız.

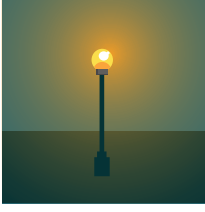
1. Ülkemizin Dünya üzerindeki konumu nedeniyle güneyindeki ortalama hava sıcaklığı kuzeyine göre daha fazladır. Bu nedenle yaz mevsiminde Mersin'deki deniz suyu Sinop'taki deniz suyundan daha tuzlu hissedilir.



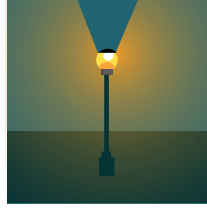
Mersin'in hava sıcaklığının Sinop'tan daha fazla olması, Mersin'in deniz suyunu neden daha tuzlu hâle getirmektedir?

2. Bora deniz suyu gibi tuzlu bir su yapmak istiyor. Bu amaçla bir bardak suyun içerisine bir miktar tuz atıyor.
Bora'nın kullandığı ve oluşturduğu maddeleri sınıflandırmak için cevap kâğıdındaki ilgili bölümü işaretleyiniz.

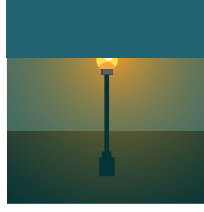
3. Aydınlatma için kullanılan dört sokak lambası tasarımı görselde verilmiştir.



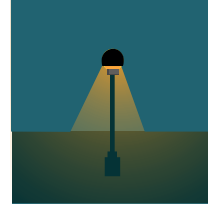
1



2



3



4

Işık kirliliğini en aza indirmek için hangi sokak lambası kullanılmalıdır?

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

4. Soğuk bölgelerde yaşayan canlıların vücutlarını sıcak tutmaları ve hayatta kalmaları, depoladıkları yağlar sayesinde. Bu yağlar canlıların organlarını dış etkenlere karşı korur. Kutuplarda yaşayan bir baykuş ile Afrika'da yaşayan bir baykuşun vücutlarında buldukları yağ miktarları sütun grafiği ile gösterilecektir.

Afrika baykuşunun vücudunda bulunan yağ miktarı cevap kâğıdındaki grafikte verilmiştir. Kutuplarda yaşayan baykuşun vücudunda bulunan yağ miktarını cevap kâğıdına çiziniz.