



KURALLI CÜMLE

✿ Aşağıdaki cümleleri kurallı cümle haline getirip altına yazalım .

✿ Annem dün sildi camları.

✿

✿ Çok sever matematik dersini Melih.

✿

✿ Arkasına bakmadan yürüdü Ceren.

✿

✿ Dedem bize anlattı masal.

✿

✿ Bahçedeki çiçekleri topladı Sedef.

✿

✿ Kutuları taşıdı Erdem eve.

✿

✿ Küçük fareyi kovalamaya başladı kedi.

✿

✿ Meral okudu tatilde beş kitap.

✿



TÜRKÇE

☆ Aşağıdaki cümlelerde noktalı yerlere uygun kelimeleri yazalım.



Bahçeye Çomar için kulübe



Rana Türkçe kitabını evde



Vah vah , demek kedin



Sıla'nın saçlarını annesi



Fatma kekin yanında limonata



Soner yeni aldığı kitabı arkadaşına



Bu resmi ne zaman



Kuşlar balkondaki ekmek kırıntıları



Kaybettiğin tokanı nerede



Eyvah , okula geç



Efe haftanın üç günü futbol kursuna



Arkadaşlarımla saat ikide parkta



Evde çay ve şeker



Arda bahçedeki çiçekleri





FİNO'NUN BAŞINA GELENLER

Ülker'in küçük bir köpeği vardı. Köpeğinin adı Fino idi. Dışarı çıkarken onu da yanına alırdı. Bir gün babası:

– Kızım, dedi. Evimiz cadde üzerinde. Sen caddede nasıl yürüneceğini bilirsin ama, Fino bilmez. Hem kendine hem de ona çok dikkat et. Ülker, Fino'yu karşısına oturttu:

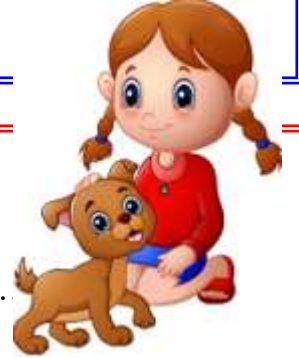
– Bana bak! Yaya kaldırımından aşağıya inmek yasaktır!

– Hav! Hav! Hav!..

– Karşıya geçerken önce sola, sonra sağa, sonra bir daha sola bakacaksın. Anladın mı?

– Hav! Hav! Hav!..

Ülker ile Fino pazar günü evden çıktılar. Ülker, Fino kendisinden hiç ayrılmayacak sanıyordu. Onun için boynuna tasma bile takmamıştı. Yaya kaldırımının kenarında durdular. Ülker, karşıya geçmek için sağına soluna bakıyordu. Fino ise karşı kaldırımda komşunun kedisi Tekir'i görmüş ve her şeyi unutmuştu. Birden koşmaya başladı. Acı bir fren sesi işitildi. Taşıtlar durdu. Ülker ne görsün! Fino, topallayarak bir taksinin altından çıkmıyor mu? Fino yaptığı dikkatsizlik sonucu yaralanmıştı. Ülker, Fino'yu kucağına aldığı gibi sokağın başındaki veterinerine koştu. Çok şükür ki Fino bu dikkatsizliğini küçük bir yaralanma ile atlattı.



Aşağıdaki soruları yukarıdaki metne göre cevaplayınız.

1. Ülker'in köpeğinin adı neymiş?

.....

2. Ülker'in babası Fino'nun neyi bilmediğini söylemiş?

.....

3. Ülker Fino'ya neyin yasak olduğunu söyledi?

.....

4. Ülker Fino'ya ne yapması gerektiğini söyledi?

.....

5. Fino karşı kaldırımda ne gördü?

.....

6. Fino niçin yaralanmıştı?

.....

7. Ülker, Fino'yu kucağına alıp nereye götürdü ?

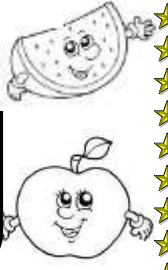
.....

MEVSİM MEYVELERİ VE SEBZELERİ

1. Etkinlik: Aşağıda verilen sebze ve meyve isimlerini uygun mevsimlere yazınız. Bazı sebze ve meyveler iki mevsimde olabilir ancak yetiştiği mevsime dikkat edelim.



ayva - kiraz - ıspanak - pırasa - karpuz - erik - nar - kayısı - kabak
domates - çilek - elma - patlıcan - havuç - biber - mandalina - portakal
şeftali - dut - salatalık - üzüm - kivi - lahana - armut - karnabahar
incir - turp - çağla - taze fasulye - greyfurt - bezelye - kırmızı biber



İlkbahar


Yaz


Sonbahar


Kış


2. Etkinlik: Aşağıda verilen cümlelerdeki noktalı yerleri doğru şekilde dolduralım .


ilkbahar – para – sonbahar – mevsim – meyveler – yaz – sağlıklıdır - kış

 Mevsiminde yetişen daha lezzetlidir.

 Portakal mevsiminin meyvesidir.

 Karpuz mevsiminin meyvesidir.

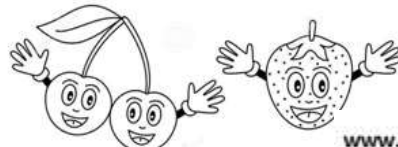
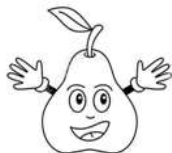
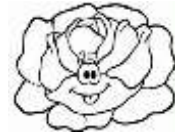
 Dut mevsiminin meyvesidir.

 Ayva mevsiminin meyvesidir.

 Mevsiminde yetişen sebze ve meyveler daha

 Her meyve ve sebzenin yetiştiği bir vardır.

 Mevsiminde alınan sebze ve meyvelere daha az ederiz.



GEOMETRİK CİSİMLER

1. Etkinlik: Aşağıda verilen geometrik cisimlerin ismini doğru söyleyen çocuğun çiçeğini boyayalım.

1. Etkinlik: Aşağıda verilen geometrik cisimlerin ismini doğru söyleyen çocuğun çiçeğini boyayalım.

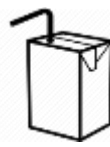
Küp, Kare prizma, Silindir, Dikdörtgen prizma, Küp, Kare prizma, Üçgen prizma, Silindir, Koni, Küre, Silindir, Üçgen prizma.

2. Etkinlik:

Küpe benzeyen varlığın yıldızını boyayalım.



Küreye benzeyen varlığın yıldızını boyayalım.



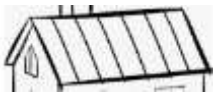
Silindire benzeyen varlığın yıldızını boyayalım.



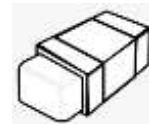
Üçgen prizmaya benzeyen varlığın yıldızını boyayalım.



Kare prizmaya benzeyen varlığın yıldızını boyayalım.

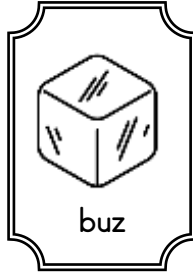


Koniye benzeyen varlığın yıldızını boyayalım.



GEOMETRİK CİSİMLER

1. Etkinlik: Aşağıdaki varlıkların adını benzediği geometrik cismin listesine yazınız .

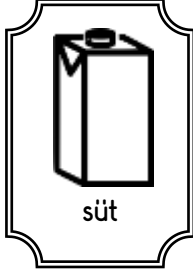


KÜP

1.)

2.)

3.)

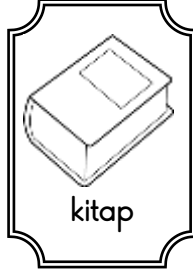
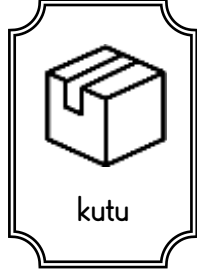


SİLİNDİR

1.)

2.)

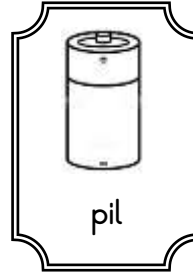
3.)



DİKDÖRTGEN PRİZMA

1.)

2.)



KARE PRİZMA

1.)

2.)

ÜÇGEN PRİZMA

1.)

2.)

KÜRE

1.)

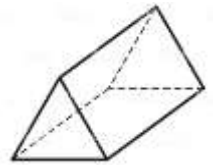
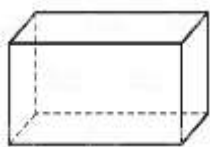
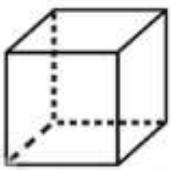
2.)

KONİ

1.)

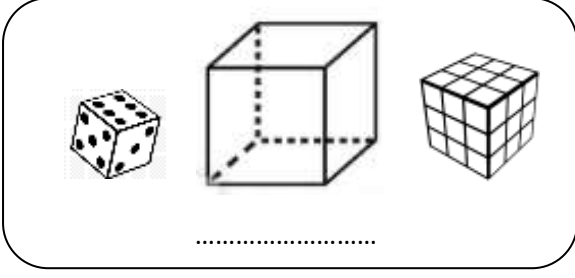
2.)

2. Etkinlik: Kare prizmayı sarıya , üçgen prizmayı pembeyle , küpü kırmızıya , koniyi yeşile , silindiri maviye , dikdörtgen prizmayı turuncuya , küreyi kahverengiye boyayalım.

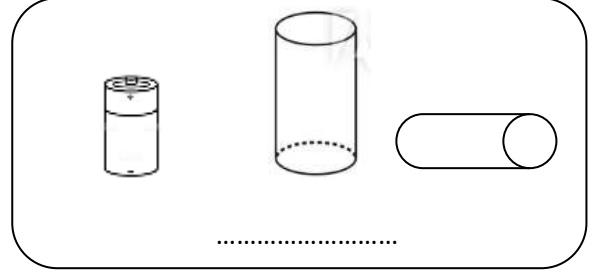


GEOMETRİK CİSİMLER

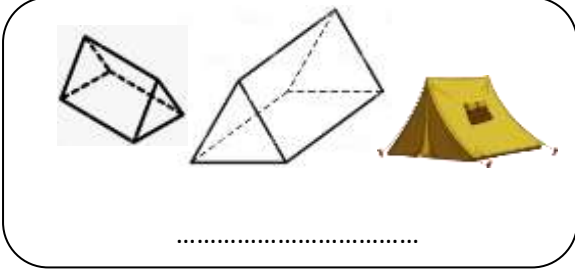
1.Etkinlik: Aşağıda verilen geometrik cisimlerin isimlerini yazınız. Cümlelerde boş bırakılan yerleri uygun şekilde doldurunuz.



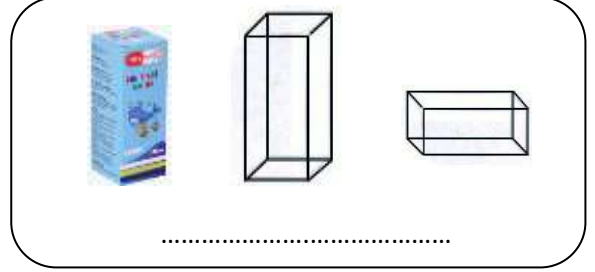
..... tane yüzü vardır. Yüzlerin hepsi dedir. tane köşesi vardır.



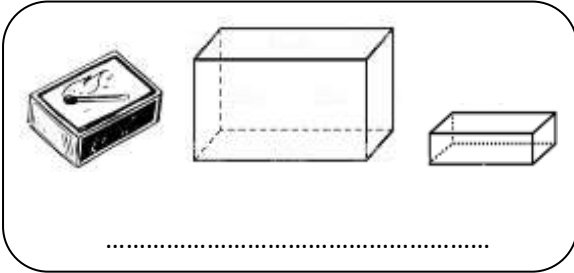
..... tane yüzü vardır. Yüzlerin 2 tanesi , tanesi dikdörtgendir. yoktur.



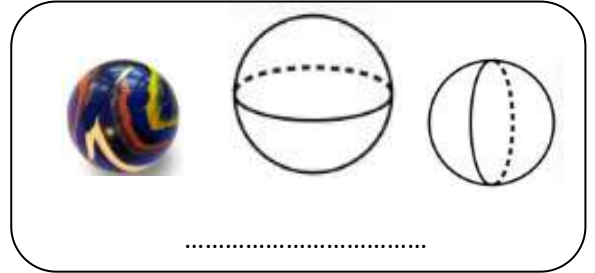
..... tane yüzü vardır. Yüzlerin 2 tanesi , tanesi dikdörtgendir. tane köşesi vardır.



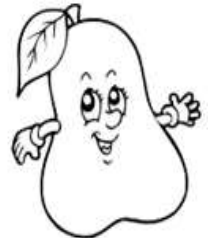
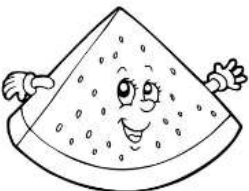
..... tane yüzü vardır. Yüzlerin 2 tanesi , tanesi dikdörtgendir. tane köşesi vardır.



..... tane yüzü vardır. Yüzlerin hepsidir. tane köşesi vardır.



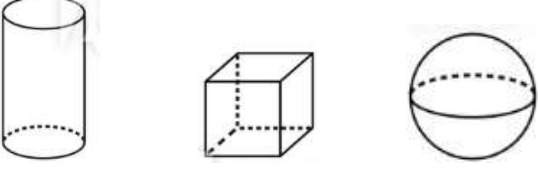
..... tane yüzü vardır. yoktur.



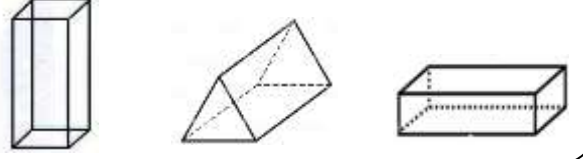
GEOMETRİK CİSİMLER

1.Etkinlik: Soruları cevaplayınız . Doğru cevabı boyayınız.

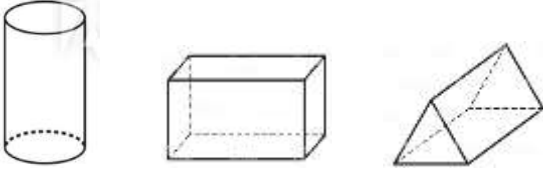
Hangisinin yüzü eğri değildir?



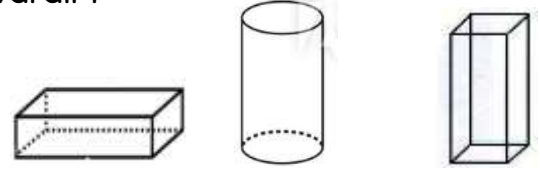
Hangisinin 2 yüzü karedir?



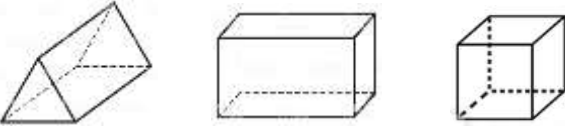
Hangisinin yüzüyle üçgen çizilebilir?



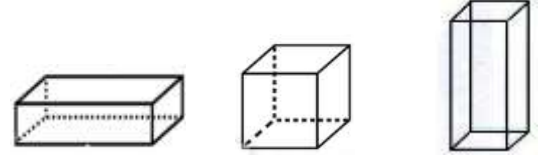
Hangisinin yüzünde 1 tane dikdörtgen vardır?



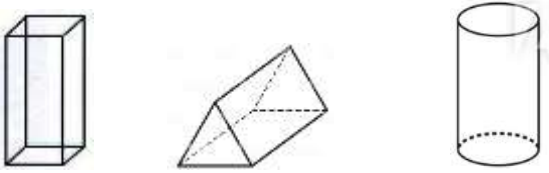
Hangisinin köşe sayısı diğerlerinden azdır?



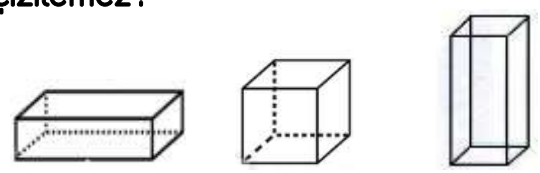
Hangisinin tüm yüzleri karedir?



Hangisinin yüzü ile çember çizilebilir?



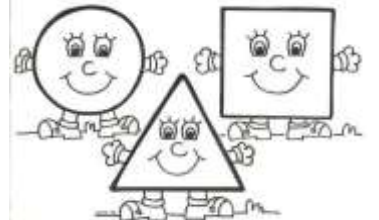
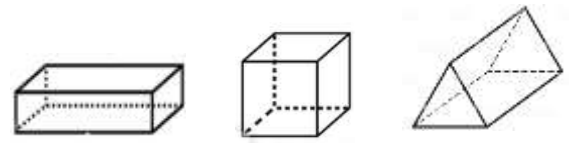
Hangisinin yüzlerinden biri ile kare çizilemez?



Hangisinde 1 yüz vardır?

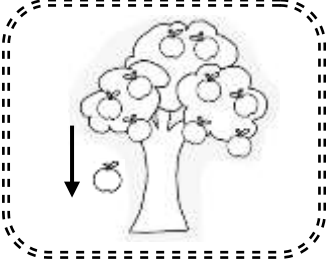


Hangisinin yüzlerinden biri ile dikdörtgen çizilemez?



YER, YÖN VE HAREKET BELİRTELİM

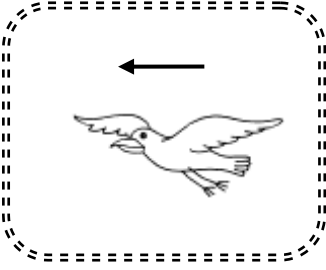
1. Etkinlik: Aşağıdaki görsellerdeki hareketlerden doğru olanının çiçeğini boyayınız.



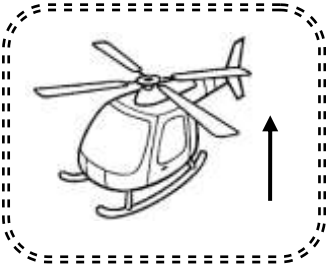
- ❁ Sağdan sola doğru hareket.
- ❁ Soldan sağa doğru hareket.
- ❁ Yukarıdan aşağıya doğru hareket.
- ❁ Aşağıdan yukarı doğru hareket.



- ❁ Sağdan sola doğru hareket.
- ❁ Soldan sağa doğru hareket.
- ❁ Yukarıdan aşağıya doğru hareket.
- ❁ Aşağıdan yukarı doğru hareket.



- ❁ Sağdan sola doğru hareket.
- ❁ Soldan sağa doğru hareket.
- ❁ Yukarıdan aşağıya doğru hareket.
- ❁ Aşağıdan yukarı doğru hareket.



- ❁ Sağdan sola doğru hareket.
- ❁ Soldan sağa doğru hareket.
- ❁ Yukarıdan aşağıya doğru hareket.
- ❁ Aşağıdan yukarı doğru hareket.

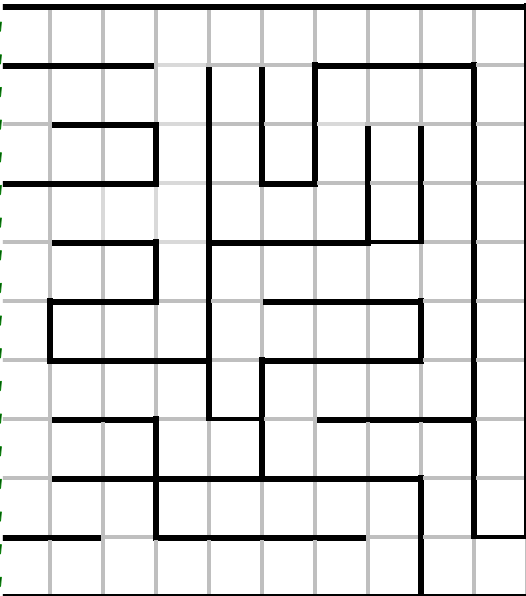
2. Etkinlik: Fareyi peynire götürmek için cümlelerdeki boşlukları doğru kelimelerle doldurunuz.

sağa

sola

aşağıya

yukarıya



- 1.) 5 kare doğru ilerlemeli.
- 2.) 3 kare doğru ilerlemeli.
- 3.) 2 kare doğru ilerlemeli.
- 4.) 2 kare doğru ilerlemeli.
- 5.) 2 kare doğru ilerlemeli.
- 6.) 5 kare doğru ilerlemeli.
- 7.) 3 kare doğru ilerlemeli.
- 8.) 1 kare doğru ilerlemeli.
- 9.) 3 kare doğru ilerlemeli.
- 10.) 2 kare doğru ilerlemeli.
- 11.) 1 kare doğru ilerlemeli.

YER , YÖN VE HAREKET BELİRTELİM

1. Etkinlik: Boşlukları orta kutudaki Ayşe'ye göre doldurunuz.



✿ Ayşe bir kutu sağa giderse ulaşır.

✿ Ayşe bir kutu yukarı giderse ulaşır.

✿ Ayşe iki kutu aşağı giderse ulaşır.

✿ Ayşe önce bir kutu aşağı , sonra bir kutu sağa giderse ulaşır.

✿ Ayşe önce bir kutu yukarı , sonra bir kutu sola giderse ulaşır.

✿ Ayşe iki kutu giderse kelebeğe ulaşır.

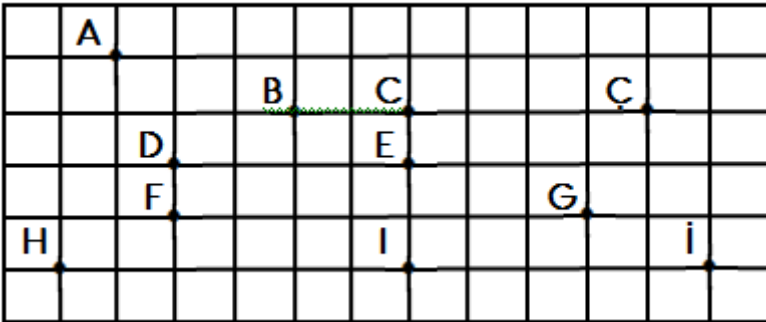
✿ Ayşe önce bir kutu , sonra bir kutu giderse bisiklete ulaşır.

✿ Ayşe önce iki kutu , sonra bir kutu giderse kuşa ulaşır.

✿ Ayşe önce iki kutu , sonra bir kutu giderse ağaca ulaşır.

2. Etkinlik: Boşlukları noktaların konumuna göre örnekteki gibi doldurunuz.

sağında , solunda , aşağısında , yukarısında



✿ C noktası, B noktasının .2.. birim sağında

✿ F noktası, D noktasının birim

✿ H noktası, I noktasının birim

✿ Ç noktası, C noktasının birim

✿ B noktası, Ç noktasının birim

✿ A noktası, D noktasının birim , birim

✿ G noktası, E noktasının birim , birim

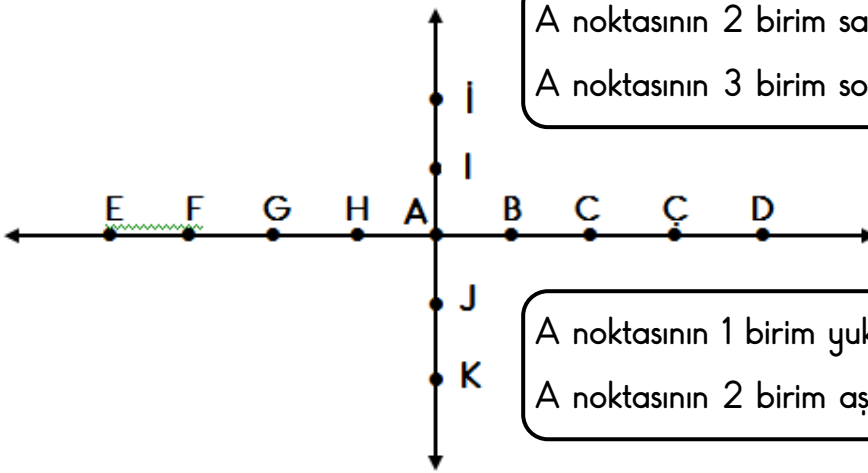
✿ H noktası, F noktasının birim , birim

✿ F noktası, B noktasının birim , birim



YER, YÖN VE HAREKET BELİRTELİM

1. Etkinlik: Aşağıdaki soruları sayı doğrusuna göre cevaplayınız.



A noktasının 2 birim sağında hangi nokta vardır?
A noktasının 3 birim solunda hangi nokta vardır?

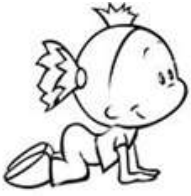
A noktasının 1 birim yukarısında hangi nokta vardır?
A noktasının 2 birim aşağısında hangi nokta vardır?

G noktasının 4 birim sağında hangi nokta vardır?

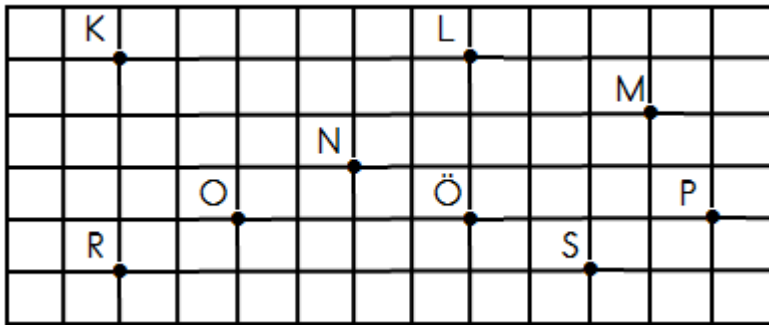
D noktasının 2 birim solunda hangi nokta vardır?

İ noktasının 3 birim aşağısında hangi nokta vardır?

K noktasının 4 birim yukarısında hangi nokta vardır?



2. Etkinlik: Aşağıdaki soruları cevaplayınız.



Ö noktasının 4 birim sağında hangi nokta vardır?

L noktasının 3 birim aşağısında hangi nokta vardır?

O noktasının 2 birim sağında , 1 birim yukarısında hangi nokta vardır?

S noktasının 2 birim solunda , 1 birim yukarısında hangi nokta vardır?

N noktasının 4 birim solunda , 1 birim aşağısında hangi nokta vardır?

L noktasının 3 birim sağında , 1 birim aşağısında hangi nokta vardır?

P noktasının 8 birim solunda hangi nokta vardır?

K noktasının 6 birim sağında hangi nokta vardır?

