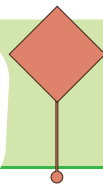
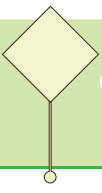


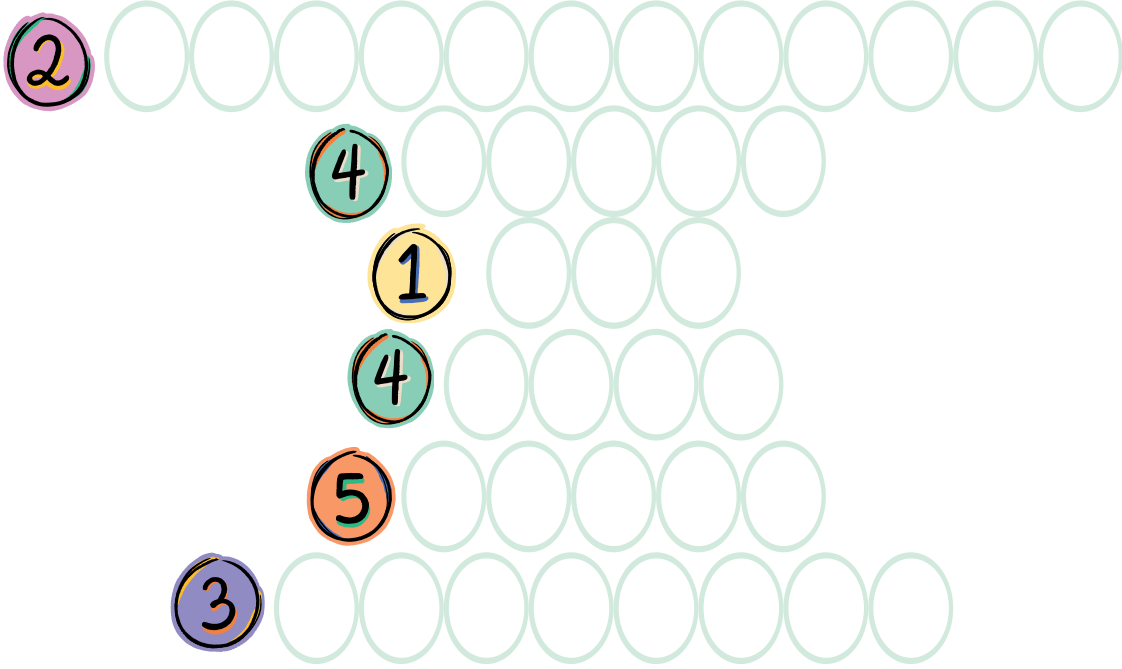
## A colorful illustration of two young children, a boy and a girl, sitting on the floor and reading books. The boy is on the left, wearing a blue shirt, and the girl is on the right, wearing a yellow shirt. They are surrounded by several books. Above them, a large, stylized diamond shape contains various symbols of knowledge and imagination, including a sun, stars, a rainbow, a rocket, a unicorn, and letters like A, B, and C. The entire scene is set against a light green background with a large, stylized 'K' shape.

# 35. HAFTA



Aşağıdaki ifadelerde boş bırakılan yerleri uygun ifadelerle dolduralım.  
Bulduğumuz kelimeleri bulmacaya yerleştirelim.

1. İyi bir konuşmacı, dinleyiciler ile ..... teması kurmalıdır.
2. Bir konuşmacı, ses tonunu kendisine en uzak dinleyicinin bile rahatça .....  
..... şekilde ayarlamalıdır.
3. İyi bir konuşmacı, kullandığı sözcükleri ..... uygun kullanmalıdır.
4. Konuşma esnasında ..... ve ..... kullanımı çok önemlidir.
5. Konuşmacı, tüm ..... kurallarına uymalıdır.



duyabileceği

konuşmacı

jest

göz

görgü

anlamına

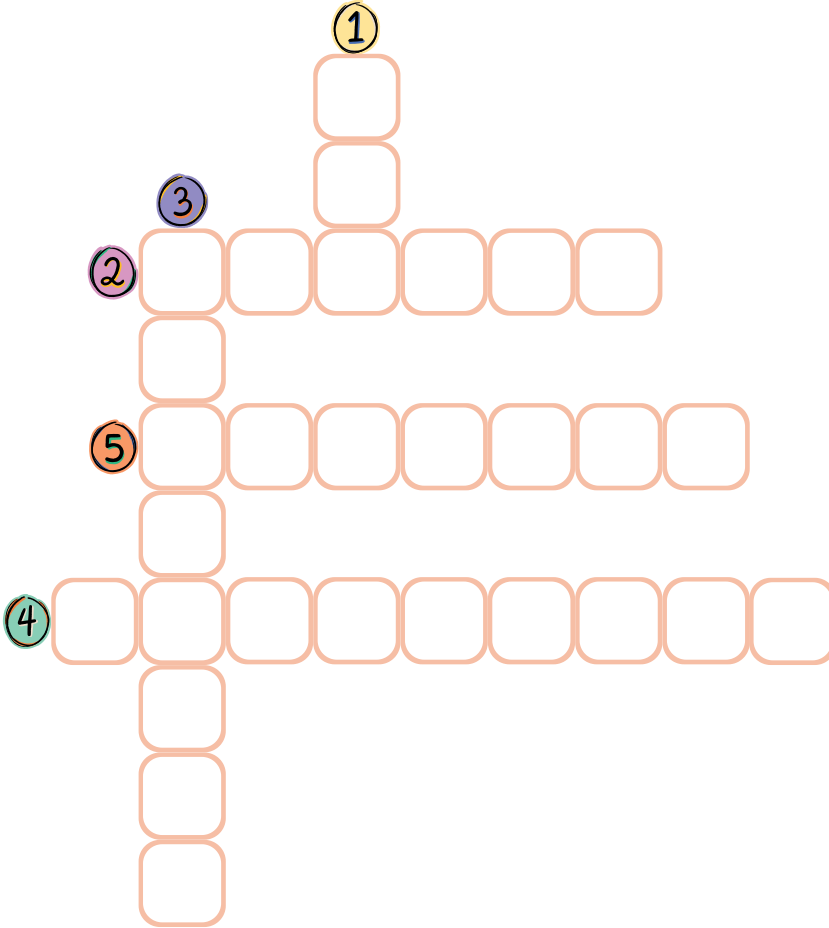
dinleyiciler

mimik

Türkçe

❁ Aşağıdaki ifadelerde boş bırakılan yerleri uygun ifadelerle dolduralım. Bulduğumuz kelimeleri bulmacaya yerleştirelim.

1. İyi bir dinleyici, konuşmacı ile ..... teması kurmalıdır.
2. Dinleyici, konuşmacının ..... kesmemelidir.
3. İyi bir dinleyici, konuşmacıyı ..... dinlemelidir.
4. İyi bir dinleyici, konuşmacının ..... dağıtacak hiçbir eylemde bulunmamalıdır.
5. İyi bir dinleyici, hem konuşmacıya hem de diğer dinleyicilere karşı ..... olmalıdır.



dikkatini

konuşmacıyı

sözünü

kulak

saygılı

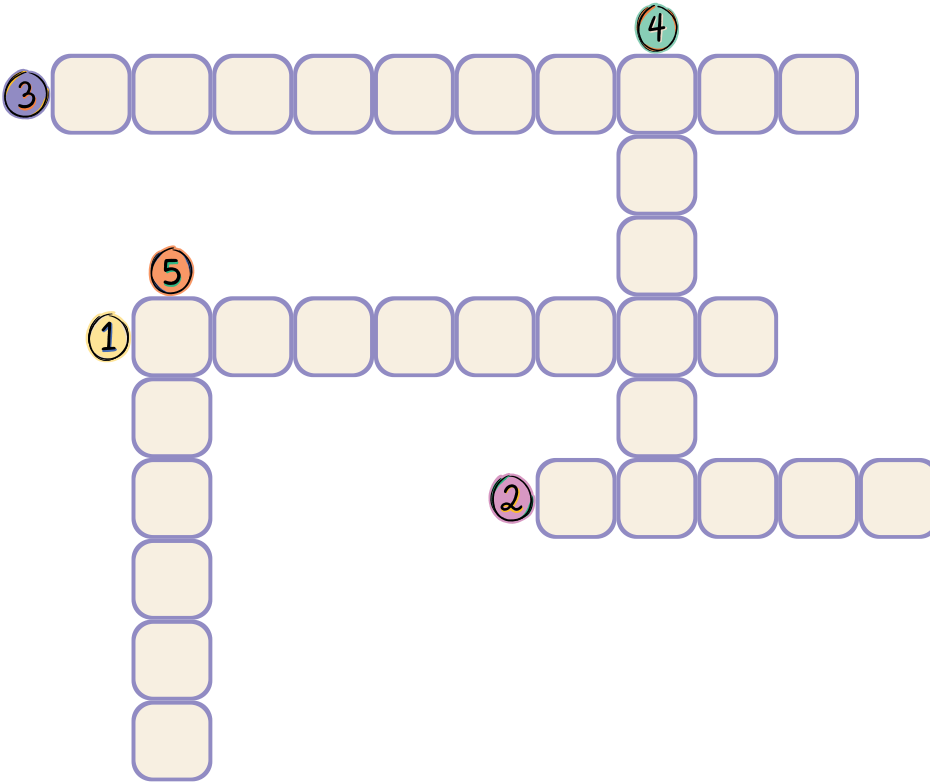
göz

duyabileceği

sessizce

❁ Aşağıdaki ifadelerde boş bırakılan yerleri uygun ifadelerle dolduralım. Bulduğumuz kelimeleri bulmacaya yerleştirelim.

1. Sessiz okuma esnasında ..... kısırdatılmamalıdır.
2. .... okuma yapılırken vurgu ve tonlamaya dikkat edilmelidir.
3. Sesli okuma yapılırken ..... işaretlerine dikkat ederek okunmalıdır.
4. Sesli veya sessiz okuma yapılırken göz ile okunan metin arasında 25 - 30cm ..... olmalıdır.
5. Okuma sırasında sözcükler ..... telaffuz edilmelidir.



sessiz

doğru

mesafe

sesli

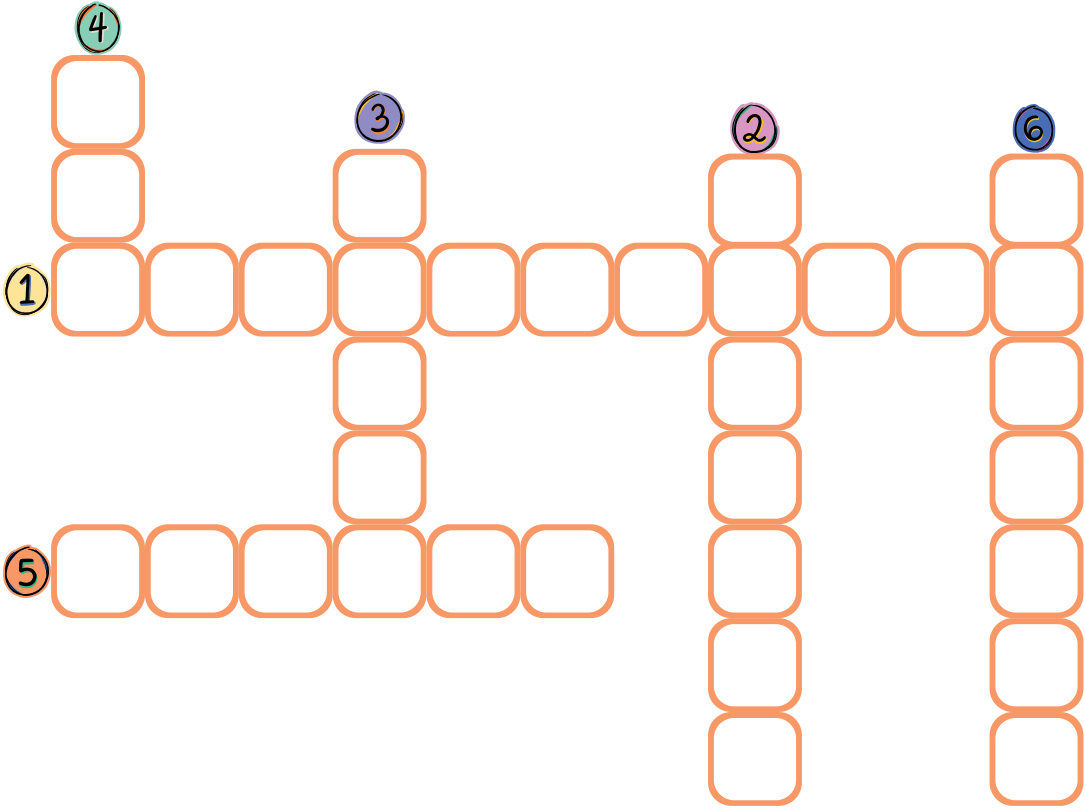
noktalama

dudaklar



❁ Aşağıdaki ifadelerde boş bırakılan yerleri uygun ifadelerle dolduralım. Bulduğumuz kelimeleri bulmacaya yerleştirelim.

1. Yazı yazılırken yazım ..... mutlaka uyulmalıdır.
2. Yazı yazılırken sözcükler ..... uygun mesafe bırakılmalıdır.
3. .... düzenine ve temizliğine dikkat edilmelidir.
4. Yazı yazarken ..... oturulmalıdır.
5. Yazı yazarken defter ile göz arasındaki ..... 25-30cm olmalıdır.
6. .... aynı boyda ve doğru yönde yazılmalıdır.



sayfa

mesafe

arasına

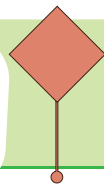
metin

dinleyici

dik

kurallarına

harfler



## Görselden Hareketle Metnin Konusunu Bulma

3.  
SINIF

❁ Aşağıdaki görsellerin kullanıldığı metinlerin konusunu tahmin edelim.



.....

.....

.....



.....

.....

.....



.....

.....

.....



.....

.....

.....



.....

.....

.....



.....

.....

.....



.....

.....

.....



.....

.....

.....



.....

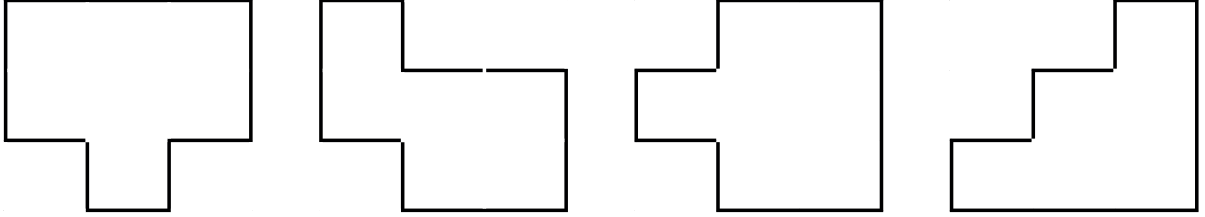
.....

.....

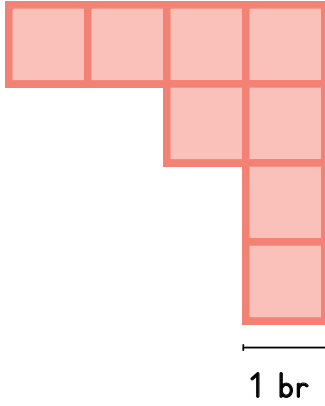
Türkçe



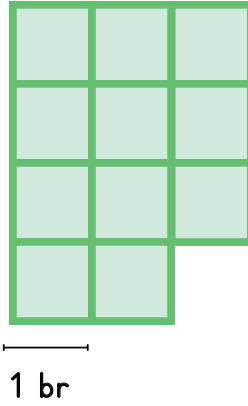
❁ Aşağıdaki şekillerin alanlarını belirleyip boyayalım.



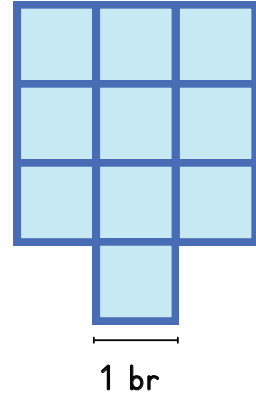
❁ Aşağıda verilen şekillerin alanlarını hesaplayalım.



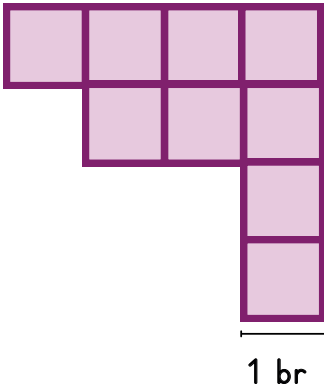
A = ..... br



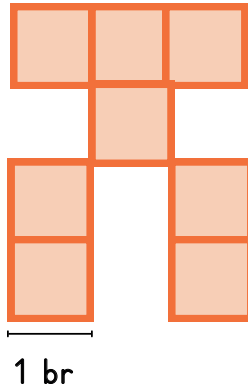
A = ..... br



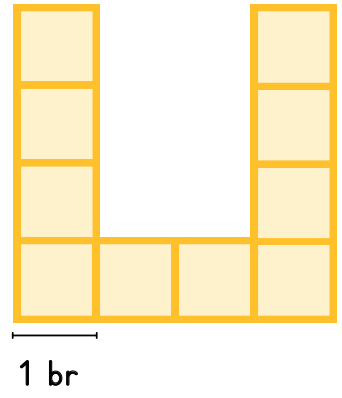
A = ..... br



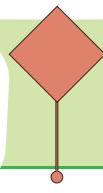
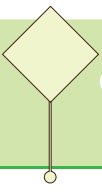
A = ..... br



A = ..... br



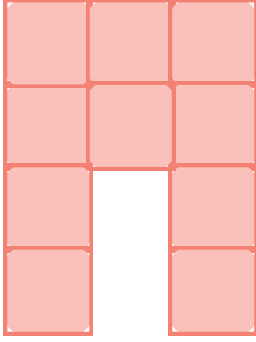
A = ..... br



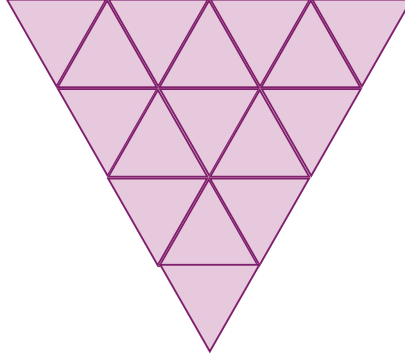
## Alan Ölçme

3.  
SINIF

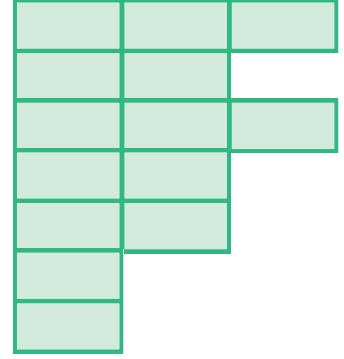
❁ Aşağıdaki şekillerin alanlarını kaplamak için hangi geometrik şekilden kaç tane kullanıldığını yazalım.



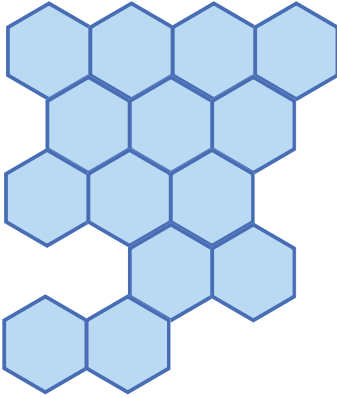
..... tane .....



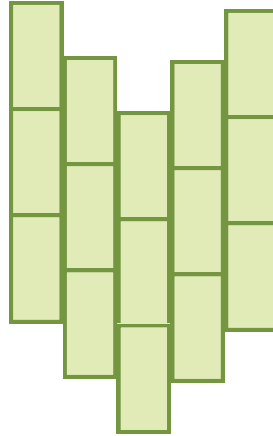
..... tane .....



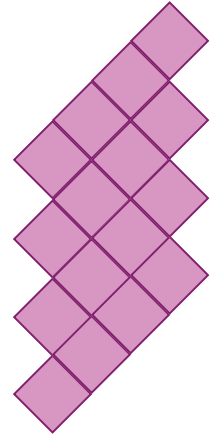
..... tane .....



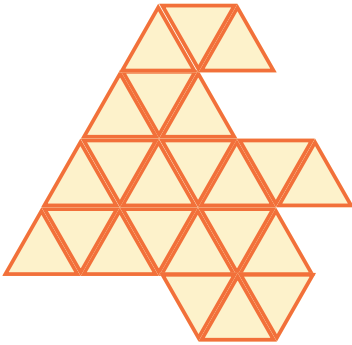
..... tane .....



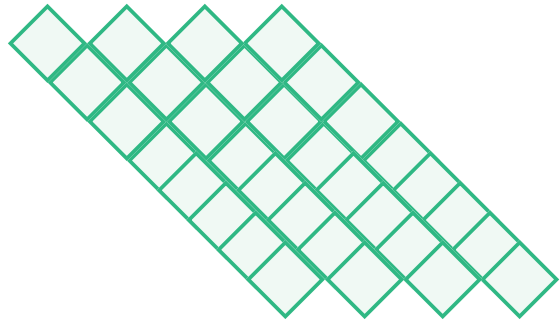
..... tane .....



..... tane .....



..... tane .....



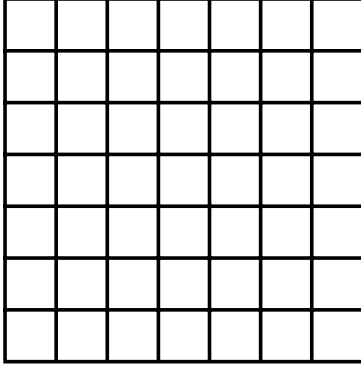
..... tane .....

Matematik

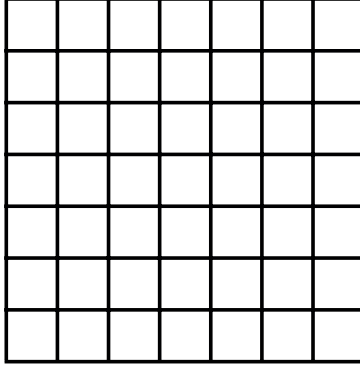


❁ Aşağıda verilen şekilleri istenilen alan ölçülerinde ve renklerinde boyayalım.

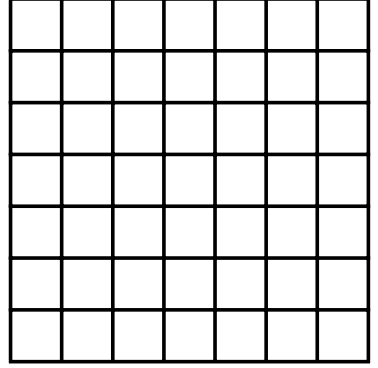
28 birim kare mavı



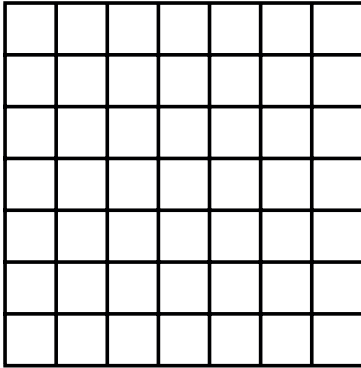
35 birim kare sarı



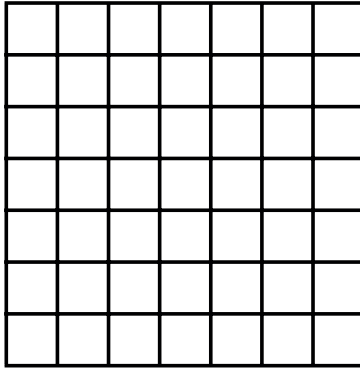
40 birim kare mor



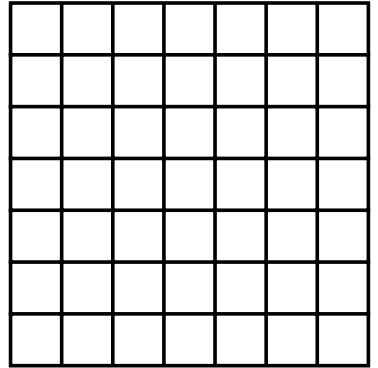
19 birim kare yeşil



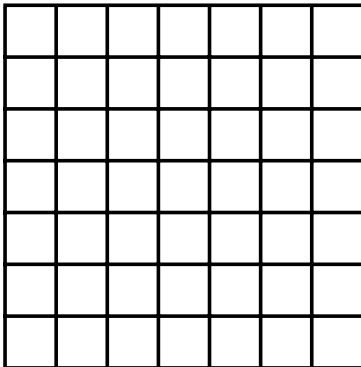
29 birim kare kırmızı



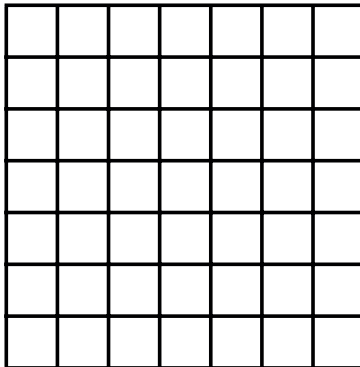
32 birim kare turuncu



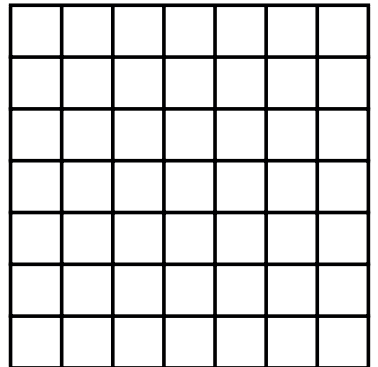
36 birim kare pembe



16 birim kare gri

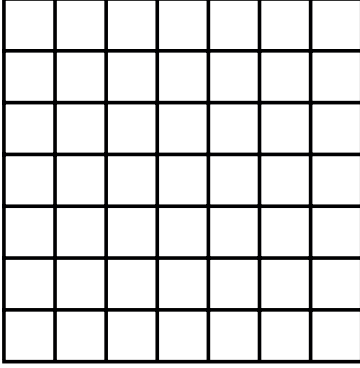


30 birim kare kahverengi

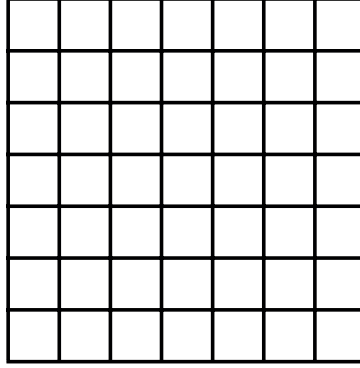


❁ Aşağıda verilen şekilleri istenilen alan ölçülerinde ve renklerinde boyayalım.

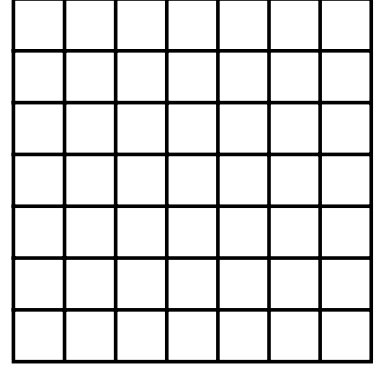
13 birim kare mavi



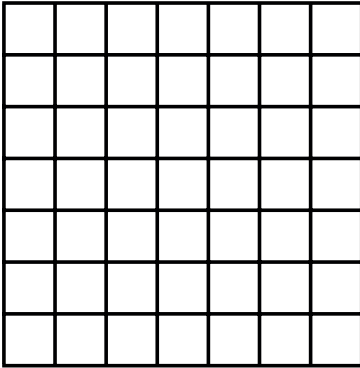
21 birim kare sarı



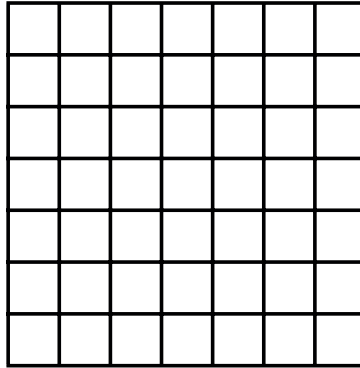
41 birim kare mor



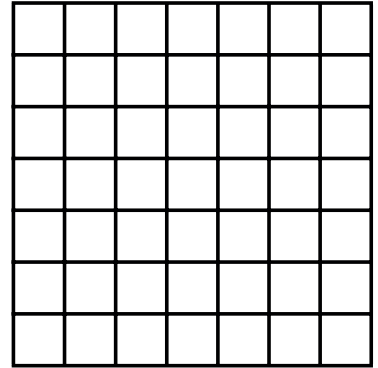
39 birim kare yeşil



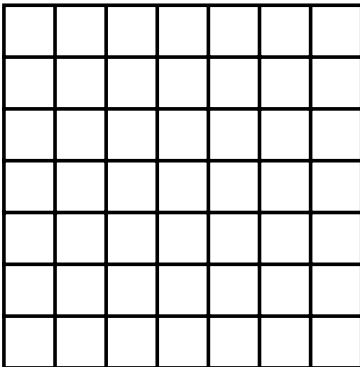
22 birim kare kırmızı



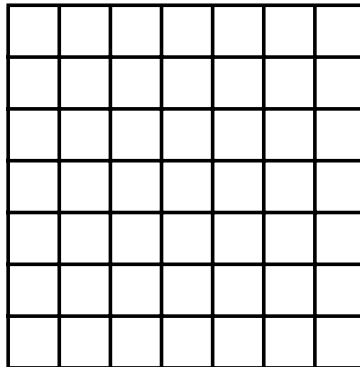
18 birim kare turuncu



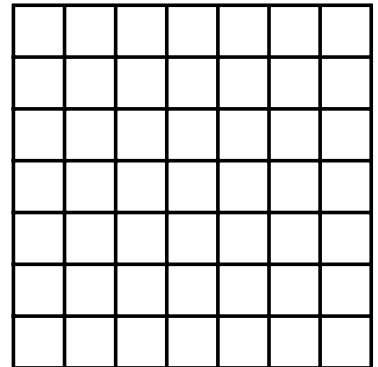
23 birim kare pembe



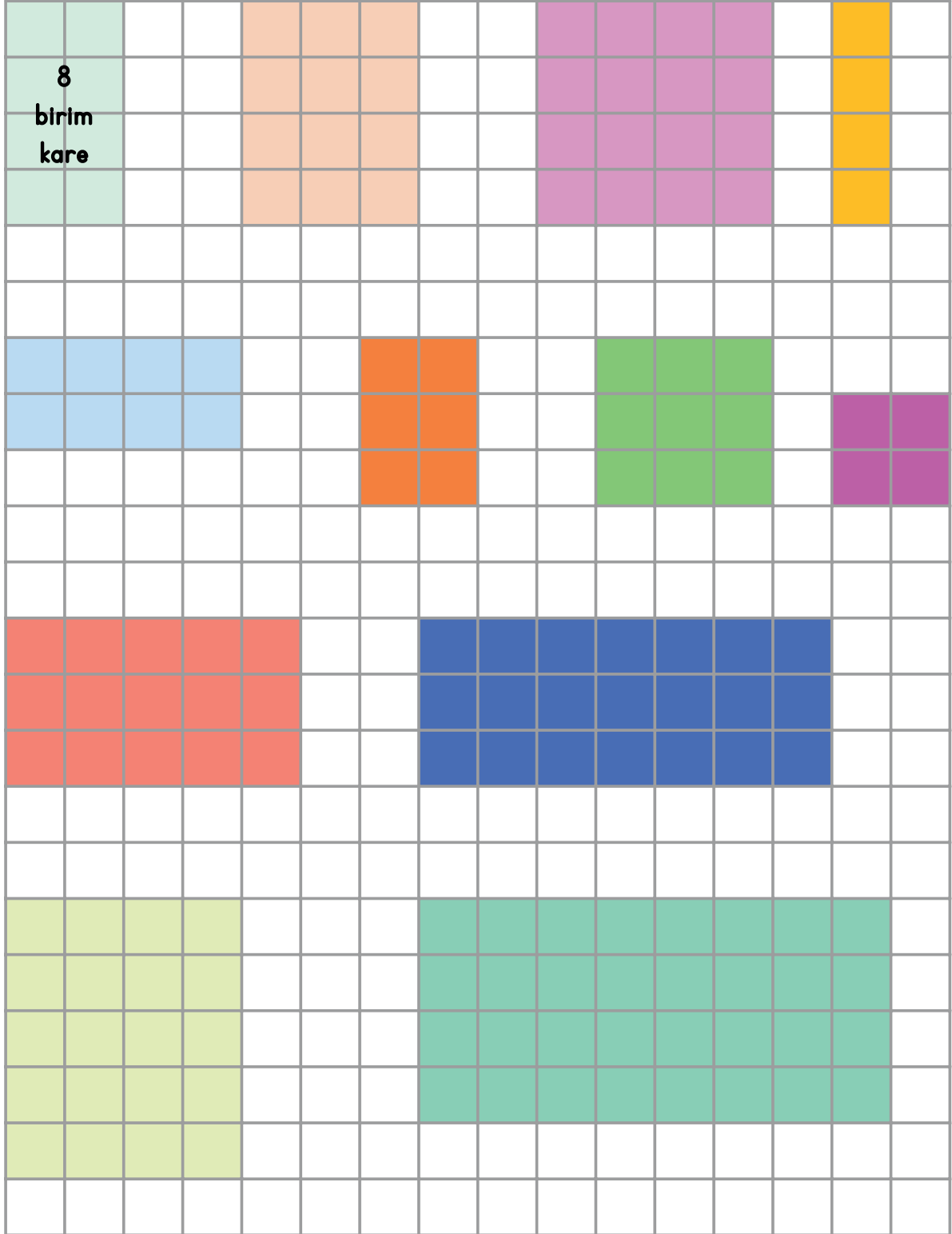
15 birim kare gri

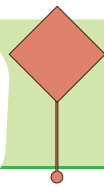
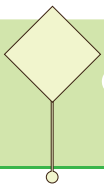


35birim kare kahverengi

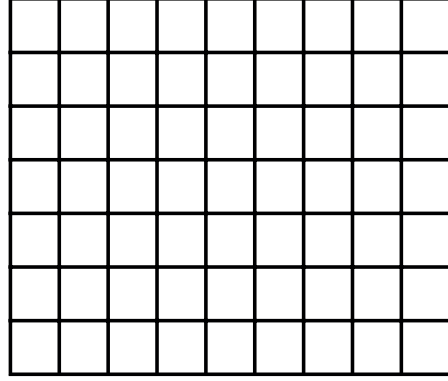
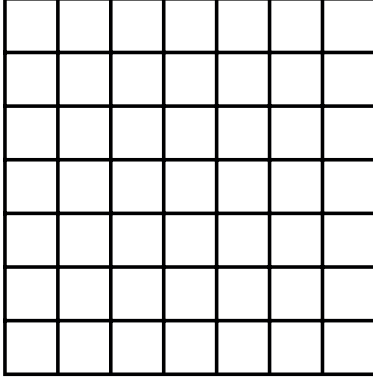


❁ Aşağıda renkli verilen şekillerin alanlarını hesaplayıp yazalım.





- ❁ Aşağıda verilen kırmızı renkli kare kağıt parçası ile aşağıdaki iki şekli de kaplamak için kaçar tane kırmızı kağıt gerekli bulalım.



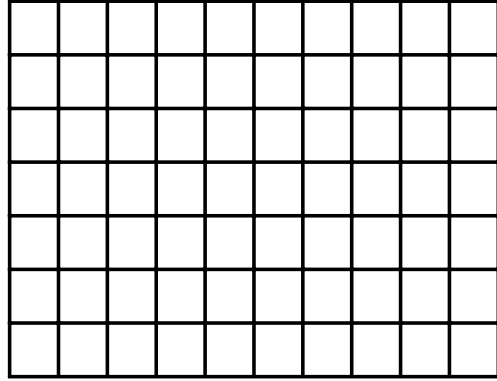
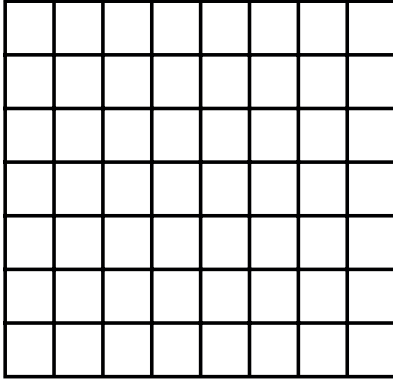
..... tane kırmızı kağıt  
ile kaplanır.

..... tane kırmızı kağıt ile  
kaplanır.

Soldaki şeklin alanı, sağdaki şeklin alanından daha .....

Sağdaki şeklin alanı, soldaki şeklin alanından daha .....

- ❁ Aşağıda verilen mavi renkli kare kağıt parçası ile aşağıdaki iki şekli de kaplamak için kaçar tane kırmızı kağıt gerekli bulalım.



..... tane mavi kağıt  
ile kaplanır.

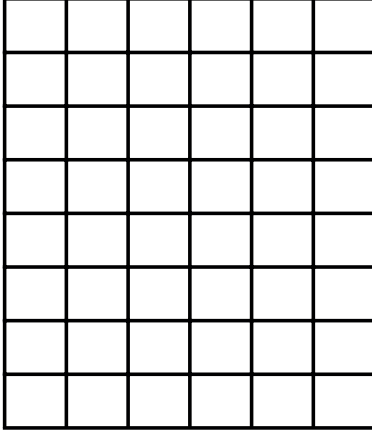
..... tane mavi kağıt ile  
kaplanır.

Soldaki şeklin alanı, sağdaki şeklin alanından daha .....

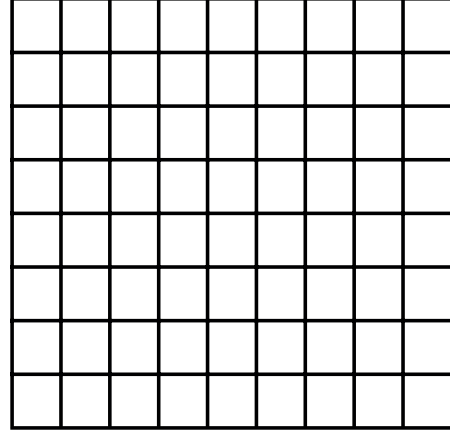
Sağdaki şeklin alanı, soldaki şeklin alanından daha .....



- ❁ Aşağıda verilen yeşil renkli kare kağıt parçası ile aşağıdaki iki şekli de kaplamak için kaçar tane yeşil kağıt gerekli bulalım.



..... tane yeşil kağıt  
ile kaplanır.

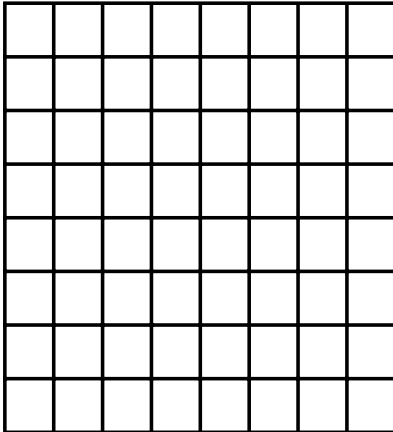


..... tane yeşil kağıt ile  
kaplanır.

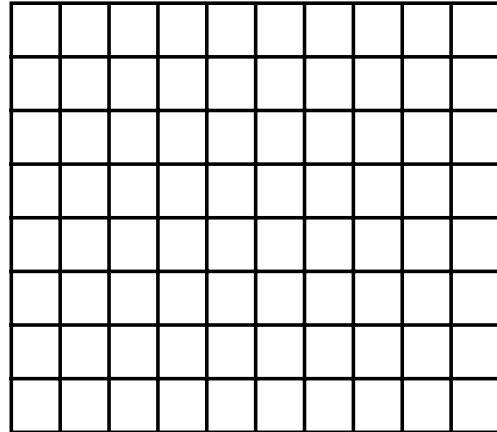
Soldaki şeklin alanı, sağdaki şeklin alanından daha .....

Sağdaki şeklin alanı, soldaki şeklin alanından daha .....

- ❁ Aşağıda verilen mor renkli kare kağıt parçası ile aşağıdaki iki şekli de kaplamak için kaçar tane mor kağıt gerekli bulalım.



..... tane mor kağıt  
ile kaplanır.

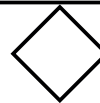
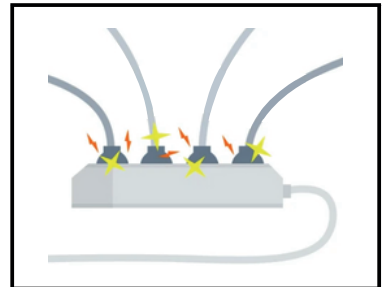
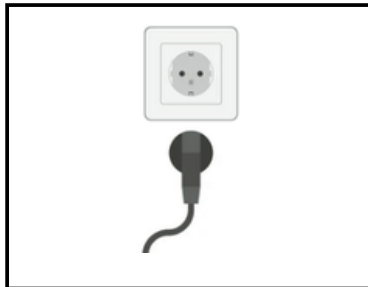
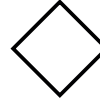
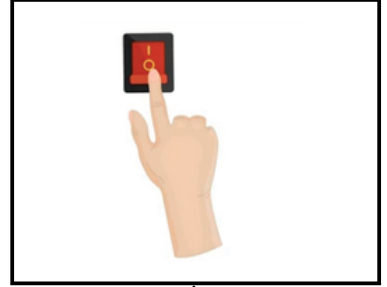
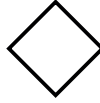
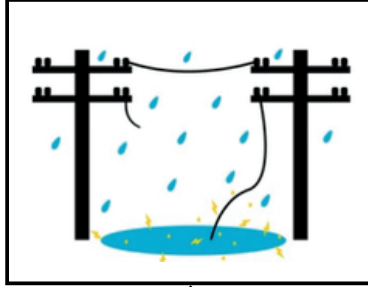
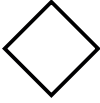
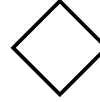
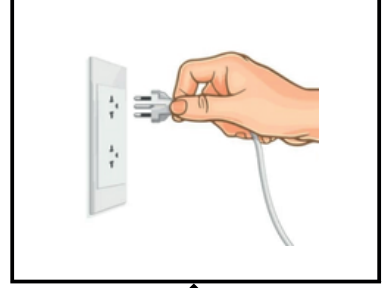
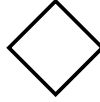
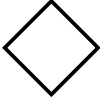
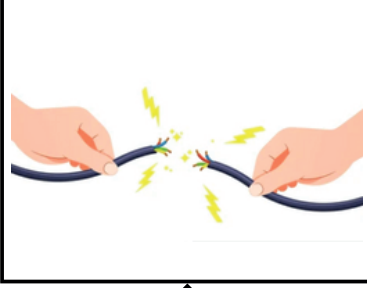


..... tane mor kağıt ile  
kaplanır.

Soldaki şeklin alanı, sağdaki şeklin alanından daha .....

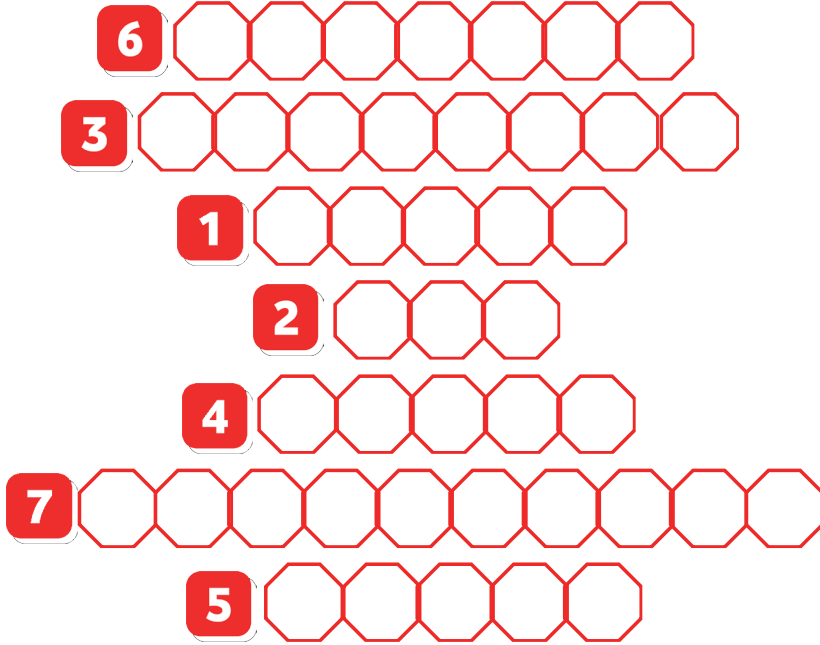
Sağdaki şeklin alanı, soldaki şeklin alanından daha .....

- ◆ Aşağıdaki görselleri inceleyelim. Elektriğin güvenli kullanımına örnek olanların kutusunu yeşile, güvenli kullanıma örnek olmayanların kutusunu kırmızıya boyayalım.



## ◆ Aşağıdaki ifadeleri uygun kelimeler ile tamamlayalım.

1. Elektrikle çalışan hiçbir aleti ..... elle kullanmamalıyız.
2. Uzatma kablosu veya çoklu prizlere kaldırabileceğinden fazla ..... takmamalıyız.
3. Uçurtma uçururken ..... tellerinden uzakta olduğumuza emin olmalıyız.
4. Herhangi bir elektrik direğinden sarkan bir ..... gördüğümüzde hemen yetkililere haber vermeliyiz.
5. Yıpranmış kabloları ..... ettirmeliyiz.
6. Kullanılmayan fişleri ..... çekmeliyiz.
7. Islak zeminli yerlerde ..... aletleri çok dikkatli kullanmalıyız.



kablo

fiş

tamir

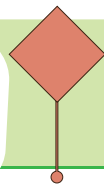
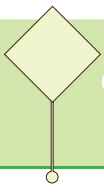
prizden

ıslak

elektrik

elektrikli

uzatma



► Aşağıdaki ifadeleri uygun kelimeler ile tamamlayalım.

Elektrik akımının insan vücuduna geçmesine elektrik ..... denir. Elektrik çarpması insan vücudu için çok zararlıdır, hayati ..... barındırır. Elektrik çarpması sonucu vücudumuzda ..... oluşabilir. Elektrik çarpması, ..... elle elektrikli aletlere dokunmaktan, ..... prizlerden, erimiş veya bozulmuş ..... kaynaklanabilir.

Herhangi bir elektrik çarpması durumunda elektrik, kaynağından ..... Elektrik çarpan canlılara ..... bize de elektrik çarpmasına sebep olabilir. Elektrik çarpan kişiye müdahale ederken elektrik geçirmeyen yani iletken olmayan yani ..... maddeleri kullanmalıyız. Plastik veya tahta gibi maddeler yalıtkan maddelerdir. Elektrik çarpan kişi elektrik kaynağından yalıtkan maddeler kullanılarak uzaklaştırıldıktan sonra hemen ..... aranmalı ve acil durum bildirilmelidir.

Elektrik ..... bildirmek içinse 186 numaralı telefon aranmalıdır.

tehlike

186

çarpması

ıslak

arızalı

112

kablolardan

dokunmak

kesilmelidir

yalıtkan

yanıklar

prizlerden

► Aşağıdaki ifadeleri uygun sözcüğü seçerek tamamlayalım.

Islak ellerimizle elektrikli aletleri .....

kullanmalıyız / kullanmamalıyız

Kablosu hasar görmüş fişleri tamir .....

ettirmeliyiz / ettirmemeliyiz

Duman çıkan bir priz gördüğümüzde hemen elektrik kaynağını .....

kesmeliyiz / kesmemeliyiz

Çoklu prizele kaldırılabileceğinden fazla fiş .....

takmalıyız / takmamalıyız

Uçurtma uçururken elektrik tellerinden uzak .....

durmaliyiz / durmamalıyız

► Aşağıdaki ifadeler doğru ise gülen yüz, yanlış ise üzgün yüz çizelim.

- ☐ Prizlere metal cisimler sokmamalıyız.
- ☐ Elektrikli aletleri kullandıktan sonra fişten çekmemize gerek yoktur.
- ☐ Telefon, tablet gibi elektrikli aletleri sarjdayken kullanabiliriz.
- ☐ Küçük çocukların güvenliği için kapaklı prizler kullanmalıyız.
- ☐ Bozulan bir elektrikli alet için uzman yardımı almalıyız.
- ☐ Yağışlı havalarda elektrik direk ve tellerinden uzak durmalıyız.
- ☐ Yıpranmış fişleri kullanabiliriz.
- ☐ Yıpranmış prizleri kullanmamalıyız.

► Hava, su ve toprak kirliliğini önlemek için yapabileceğimiz şeylerin numaralarını ilgili kartlara yazalım.

Çevreye çöp atmamak.

1

Denizleri kirlletmemek.

2

Araçlar için temiz yakıt kullanmak.

3

Atık yağları biriktirmek ve yetkililerin belirlediği toplama noktalarına götürmek.

4

Uygun olan tüm yerleri ağaçlandırmak.

5

Geri dönüşüme katkıda bulunmak.

6

Fabrikaların atık su kanallarına ve bacalarına filtre takmak.

7

Atık pillerin doğaya karışmasını engellemek.

8

### Hava Kirliliği



### Toprak Kirliliği



### Su Kirliliği



## ► Aşağıdaki ifadeleri eşleştirelim.

Kullanılmış yağların

destek olmalıyız.

Çevreyi korumayı amaç edinmiş va-  
kıflarageri dönüşüme kazandırılmasını  
sağlamalıyız.

Kullanılmış ve bitmiş pillerin

doğaya karışmasını önlemeliyiz.

Plastik poşetler yerine

su kaynaklarını kirletmemeliyiz.

Su kaynaklarını tasarruflu kullanıp,

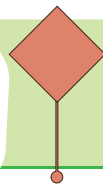
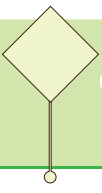
bez alışveriş poşetleri kullanmalıyız.

Her yerin binalaşmasının

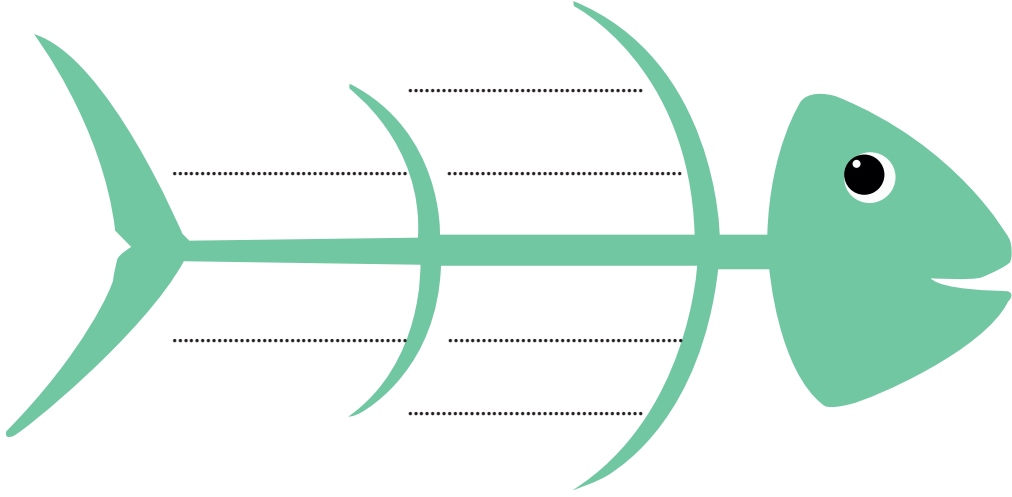
toplula taşıma araçları kullanmaya  
özen göstermeliyiz.

Her yerin binalaşmasının

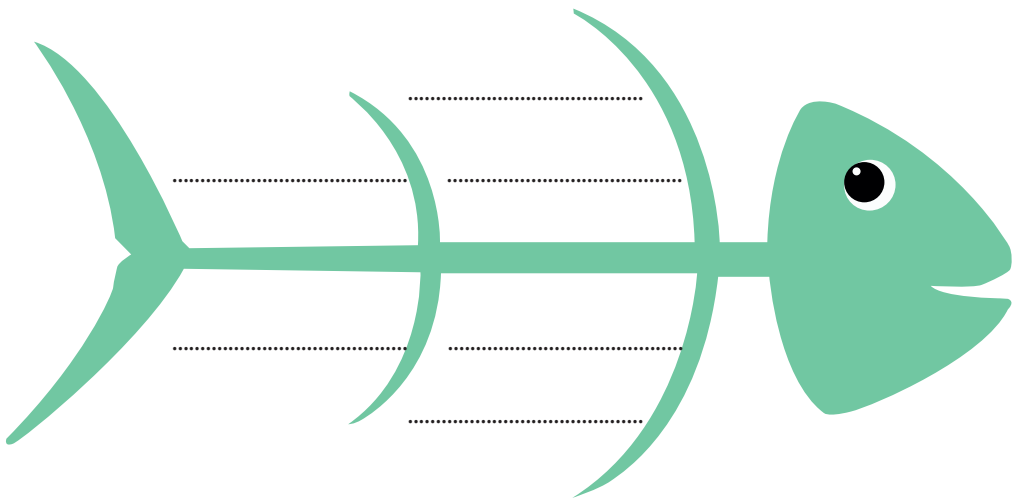
önüne geçmeliyiz.



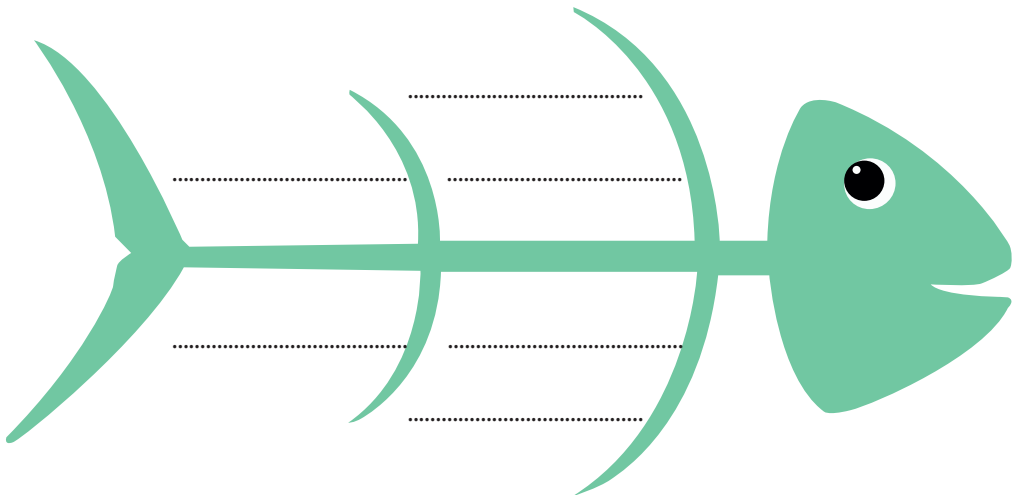
► Hava kirliliğine sebep olan etkenleri yazalım.



► Toprak kirliliğine sebep olan etkenleri yazalım.



► Su kirliliğine sebep olan etkenleri yazalım.





► Aşağıdaki ifadeler doğru ise başına D harfi, yanlış ise Y harfi koyalım.

☐

Tıbbi atıklar doğaya zarar vermez.

☐

Plastik poşet kullanımı çevre için zararlı değildir.

☐

Atık piller, pil kutularında toplanarak ger dönüşüme kazandırılmalı ve toprağa karışması engellenmelidir.

☐

Fabrikaların atık su borularına filtre konularak su kirliliğinin önüne geçilmelidir.

☐

Piknik alanlarında çöplerimizi çevrede bırakabiliriz. Çünkü bu çöpleri toplamakla görevli insanlar var.

☐

Kullanılmış yağları lavaboya boşaltabiliriz.

☐

Hava kirliliğini önlemek için sprey formunda olan her şeyden uzak durmalı ve kullanmamalıyız.

☐

Kullanmadığımız, artık ihtiyaç duymadığımız her şey çöptür, doğaya veya çevreye bırakabiliriz.

1. Aşağıda verilen kurallardan hangileri yazma kuralıdır işaretleylelim.

- ☐ Okuma yaparken dik oturulmalıdır.
- ☐ Konuşmacı dikkatle dinlenmelidir.
- ☐ Okunan metin ile gözümüz arasında 25 - 30 cm mesafe olmasıdır.
- ☐ Yazı yazarken sözcükler arasında yeterli boşluk bırakılmalıdır.

2. Aşağıda verilen kurallardan hangileri konuşma kuralıdır işaretleylelim.

- ☐ Her dinleyicinin duyabileceği ses tonunda konuşulmalıdır.
- ☐ Dinleyiciler, sessizce konuşmacıyı dinlemelidir.
- ☐ Konuşmacı, sözcükleri doğru telaffuz etmelidir.
- ☐ Sessiz okuma yapılırken dudaklar kıpırdatılmamalıdır.
- ☐ İyi bir konuşmacı görgü kurallarına uymalıdır.

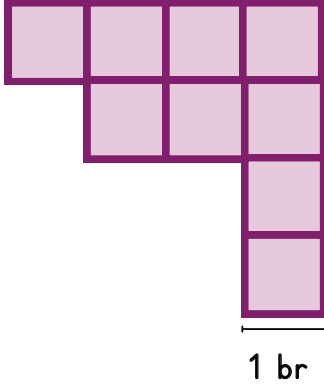
3. Aşağıda verilen kurallardan hangileri dinleme kuralıdır işaretleylelim.

- ☐ İyi bir dinleyici, konuşmacının dikkatini dağıtıcı hareketlerden uzak durur.
- ☐ Yazma eylemi yapılırken defter ile göz arasında en az 25 - 30 cm mesafe olmalıdır.
- ☐ İyi bir dinleyici, konuşmacıyla mutlaka göz teması kurmalıdır.
- ☐ Harfler arasında boşluk bırakılmalı, sayfa düzeni ve temizliğine dikkat edilmelidir.
- ☐ İyi bir dinleyici, konuşmacıyı sessizce dinler.

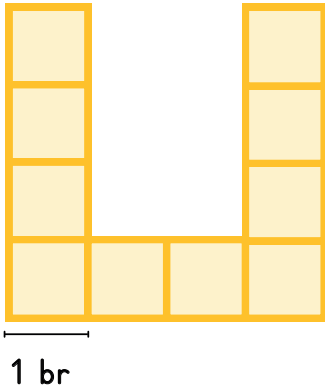
4. Aşağıda verilen kurallardan hangileri okuma kuralıdır işaretleylelim.

- ☐ Sessiz okuma yapılırken dudaklar kıpırdatılmamalıdır.
- ☐ Sesli okuma yapılırken sözcükler tane tane okunmalıdır.
- ☐ Her harfin boyu aynı olmalı ve sözcükler arası mesafe eşit olmalıdır.
- ☐ Konuşmacı, dinleyicilerin hepsine sesini duyurabilmelidir.
- ☐ Yazı yazarken kalemimizin ucu ince olmalıdır.

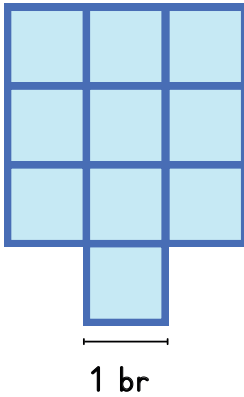
5. Aşağıda verilen şekillerin alanını hesaplayalım.



A = ..... br

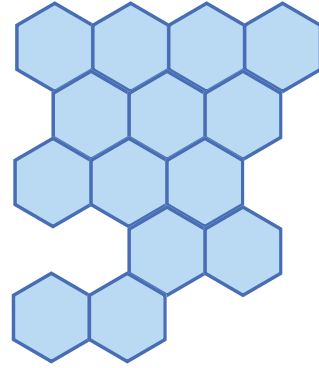


A = ..... br

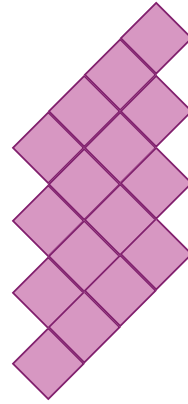


A = ..... br

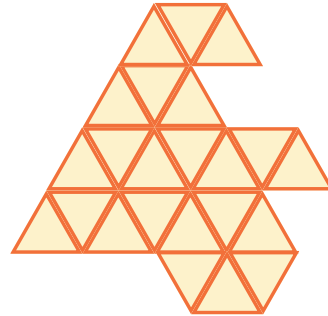
6. Aşağıdaki şekillerin alanlarını kaplamak için hangi geometrik şekilden kaç tane kullanıldığını yazalım.



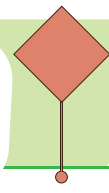
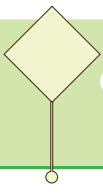
..... tane .....



..... tane .....

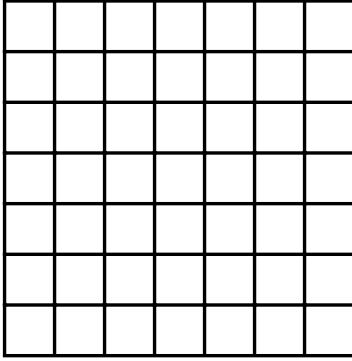


..... tane .....

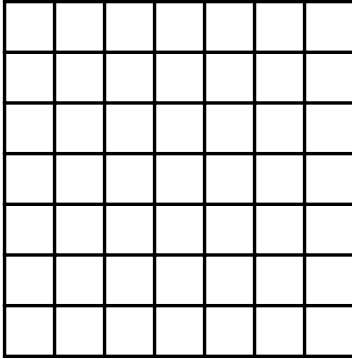


7. Aşağıda verilen şekilleri istenilen alan ölçülerinde ve renklerinde boyayalım.

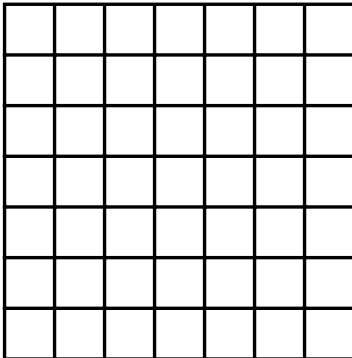
25 birim kare turuncu



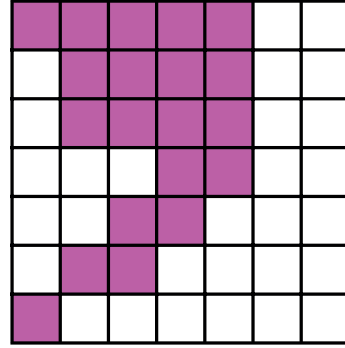
17 birim kare mavi



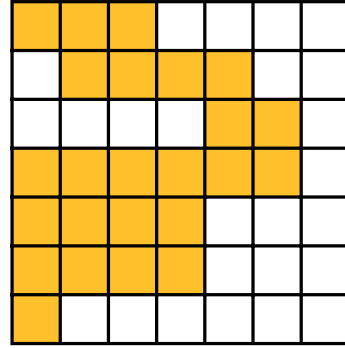
32 birim kare sarı



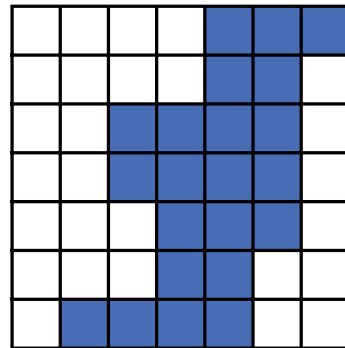
8. Aşağıda renkli verilen şekillerin alanlarını hesaplayıp yazalım.



..... birim kare



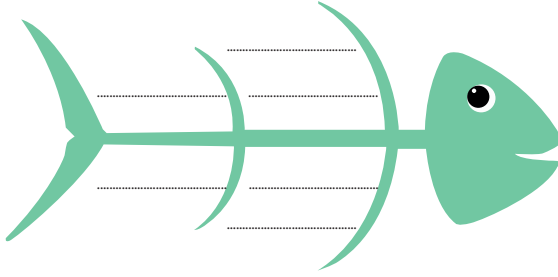
..... birim kare



..... birim kare



9. Aşağıdaki balık kılçığına elektrik çarpmasıyla sonuçlanabilecek elektrik kullanımına örnekler yazalım.



10. Aşağıdaki ifadeleri uygun sözcüğü seçerek tamamlayalım.

Islak ellerimizle elektrikli aletleri .....

.....

Kablosu hasar görmüş fişleri tamir .....

.....

Duman çıkan bir priz gördüğümüzde hemen elektrik kaynağını .....

Çoklu prizlere kaldırabileceğinden fazla fiş .....

Uçurtma uçururken elektrik tellerinden uzak .....

kullanmalıyız / kullanmamalıyız / ettirmeliyiz / ettirmemeliyiz / kesmeliyiz / kesmemeliyiz takmalıyız / takmamalıyız / durmalıyız / durmamalıyız

11. Aşağıdaki ifadeler doğru ise başına D harfi, yanlış ise Y harfi koyalım.

- ☐ Tıbbi atıklar doğaya zarar vermez.
- ☐ Plastik poşet kullanımı çevre için zararlı değildir.
- ☐ Atık piller, pil kutularında toplanarak ger dönüşüme kazandırılmalı ve toprağa karışması engellenmelidir.
- ☐ Fabrikaların atık su borularına filtre konularak su kirliliğinin önüne geçilmelidir.
- ☐ Piknik alanlarında çöplerimizi çevrede bırakabiliriz. Çünkü bu çöpleri toplamakla görevli insanlar var.
- ☐ Kullanılmış yağları lavaboya boşaltabiliriz.
- ☐ Hava kirliliğini önlemek için spreylere formunda olan her şeyden uzak durmalı ve kullanmamalıyız.

**1. Aşağıda verilen kurallardan hangileri yazma kuralıdır işaretleylelim.**

- ☐ Okuma yaparken dik oturulmalıdır.
- ☐ Konuşmacı dikkatle dinlenmelidir.
- ☐ Okunan metin ile gözümüz arasında 25 - 30 cm mesafe olmasıdır.
- ☒ Yazı yazarken sözcükler arasında yeterli boşluk bırakılmalıdır.

**2. Aşağıda verilen kurallardan hangileri konuşma kuralıdır işaretleylelim.**

- ☒ Her dinleyicinin duyabileceği ses tonunda konuşulmalıdır.
- ☐ Dinleyiciler, sessizce konuşmacıyı dinlemelidir.
- ☒ Konuşmacı, sözcükleri doğru telaffuz etmelidir.
- ☐ Sessiz okuma yapılırken dudaklar kıpırdatılmamalıdır.
- ☒ İyi bir konuşmacı görgü kurallarına uymalıdır.

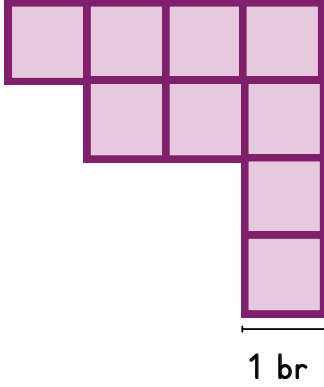
**3. Aşağıda verilen kurallardan hangileri dinleme kuralıdır işaretleylelim.**

- ☒ İyi bir dinleyici, konuşmacının dikkatini dağıtıcı hareketlerden uzak durur.
- ☐ Yazma eylemi yapılırken defter ile göz arasında en az 25 - 30 cm mesafe olmalıdır.
- ☒ İyi bir dinleyici, konuşmacıyla mutlaka göz teması kurmalıdır.
- ☐ Harfler arasında boşluk bırakılmalı, sayfa düzeni ve temizliğine dikkat edilmelidir.
- ☒ İyi bir dinleyici, konuşmacıyı sessizce dinler.

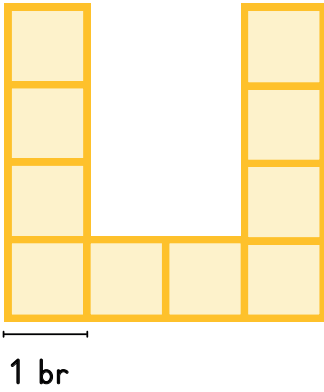
**4. Aşağıda verilen kurallardan hangileri okuma kuralıdır işaretleylelim.**

- ☒ Sessiz okuma yapılırken dudaklar kıpırdatılmamalıdır.
- ☒ Sesli okuma yapılırken sözcükler tane tane okunmalıdır.
- ☐ Her harfin boyu aynı olmalı ve sözcükler arası mesafe eşit olmasıdır.
- ☐ Konuşmacı, dinleyicilerin hepsine sesini duyurabilmelidir.
- ☐ Yazı yazarken kalemimizin ucu ince olmalıdır.

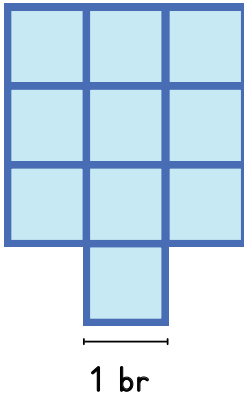
5. Aşağıda verilen şekillerin alanını hesaplayalım.



A = .....<sup>9</sup>..... br

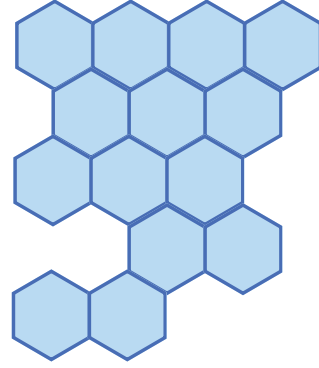


A = .....<sup>10</sup>..... br

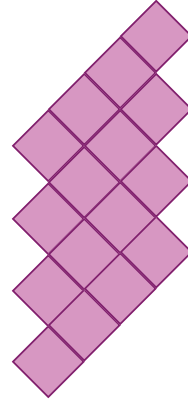


A = .....<sup>10</sup>..... br

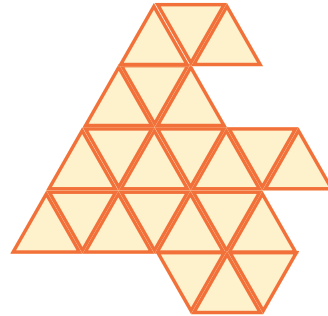
6. Aşağıdaki şekillerin alanlarını kaplamak için hangi geometrik şekilden kaç tane kullanıldığını yazalım.



.....<sup>14</sup>..... tane .....<sup>altıgen</sup>.....



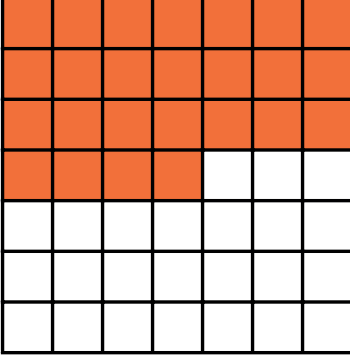
.....<sup>16</sup>..... tane .....<sup>kare</sup>.....



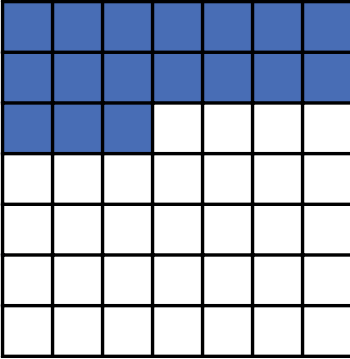
.....<sup>25</sup>..... tane .....<sup>üçgen</sup>.....

7. Aşağıda verilen şekilleri istenilen alan ölçülerinde ve renklerinde boyayalım.

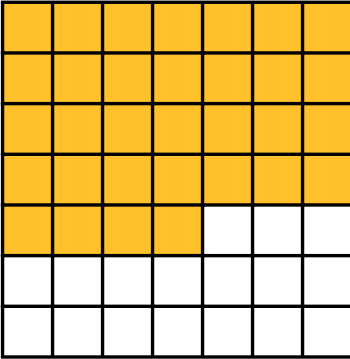
25 birim kare turuncu



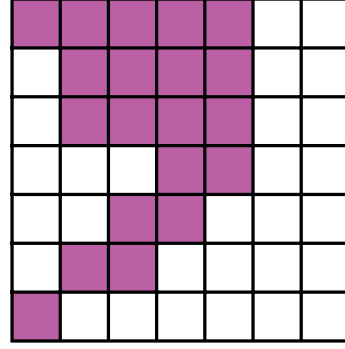
17 birim kare mavi



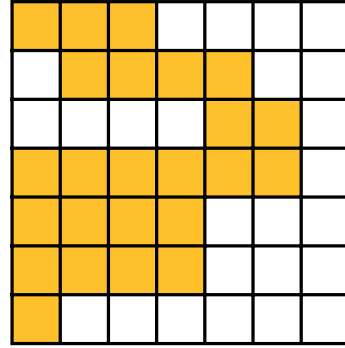
32 birim kare sarı



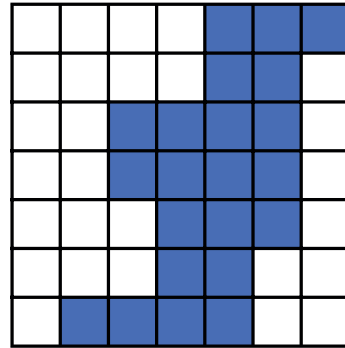
8. Aşağıda renkli verilen şekillerin alanlarını hesaplayıp yazalım.



20  
..... birim kare



24  
..... birim kare



22  
..... birim kare



9. Aşağıdaki balık kılıcığına elektrik çarpmasıyla sonuçlanabilecek elektrik kullanımına örnekler yazalım.



10. Aşağıdaki ifadeleri uygun sözcüğü seçerek tamamlayalım.

Islak ellerimizle elektrikli aletleri .....  
.....**kullanmamalıyız.**.....

Kablosu hasar görmüş fişleri tamir .....  
.....**ettirmeliyiz.**.....

Duman çıkan bir priz gördüğümüzde hemen elektrik kaynağını .....  
.....**kesmeliyiz.**.....

Çoklu prizele kaldırabileceğinden fazla fiş .....  
.....**takmamalıyız.**.....

Uçurtma uçururken elektrik tellerinden uzak .....  
.....**durmaliyiz.**.....

kullanmalıyız / **kullanmamalıyız** / **ettir-**  
**meliyiz** / ettirmemeliyiz / **kesmeliyiz** /  
kesmemeliyiz **takmalıyız** / **takmamalıyız**  
/ **durmaliyiz** / durmamalıyız

11. Aşağıdaki ifadeler doğru ise başına D harfi, yanlış ise Y harfi koyalım.

- Y** Tıbbi atıklar doğaya zarar vermez.
- Y** Plastik poşet kullanımı çevre için zararlı değildir.
- D** Atık piller, pil kutularında toplanarak ger dönüşüme kazandırılmalı ve toprağa karışması engellenmelidir.
- D** Fabrikaların atık su borularına filtre konularak su kirliliğinin önüne geçilmelidir.
- Y** Piknik alanlarında çöplerimizi çevrede bırakabiliriz. Çünkü bu çöpleri toplamakla görevli insanlar var.
- Y** Kullanılmış yağları lavaboya boşaltabiliriz.
- D** Hava kirliliğini önlemek için spreyci formunda olan her şeyden uzak durmalı ve kullanmamalıyız.