



★ Aşağıdaki metni anlayana kadar okuyalım.

BANDIRMA VAPURU

"Paşa, şimdiye kadar yaptığınız hizmetler tarihe geçmiştir, hepsini unutun. Şimdi yapacağınız hizmet ise hepsinden önemlidir. Devleti kurtarabilirsin."

Sultan Vahdettin

16 Mayıs günü Samsun'a hareket etmek üzereyken vapurun İngilizler tarafından batırılacağı haberi gelmişti. Mustafa Kemal, bunu göze alarak vapura bindi. Boğazdan ayrıldıktan sonra Kaptan İsmail Hakkı'ya rotayı değiştirerek gitmesini söyledi.

Bandırma Vapuru, daha önce iki kez batmış ve tekrar onarılmış, 41 yaşında, pusulası bile bozuk bir vapurdu. Ancak yükü ağırdı. Samsun'a sadece Mustafa Kemal'i ve beraberindekileri değil, ülkemizin özgürlüğünü, bağımsızlığını ve geleceğini taşıyordu. Nihayet 19 Mayıs günü Samsun Limanı'na sağ salım ulaşıldı.



★ Aşağıdaki soruları metne göre cevaplayalım.



1 Mustafa Kemal'e devleti kurtarabileceğini kim söylemiş?

.....



2 Vapuru kimler batırmak istiyormuş?

.....



3 Mustafa Kemal, vapurun kaptanına ne söylemiş?

.....



4 Bandırma Vapuru'nun özellikleri nelermiş?

.....



5 19 Mayıs günü nereye ulaşılmış?

.....

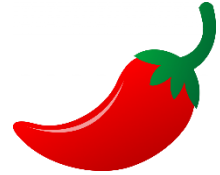
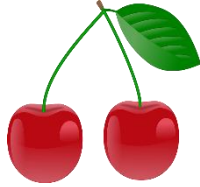
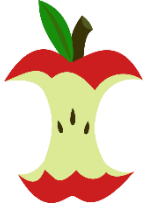


VARLIKLARIN ÖZELLİKLERİNİ BELİRTEN KELİMELER

★ Görsellerdeki varlıkların özelliklerini belirten kelimeler yazalım.



yaşlı adam



★ Aşağıdaki isim olan tablolara özellik belirten kelime, özellik belirten kelime olan tablolara isim yazalım.

kalem

çocuk

masa

sarı

taze

hasta

ekşi

sıcak

yaşlı

sulu

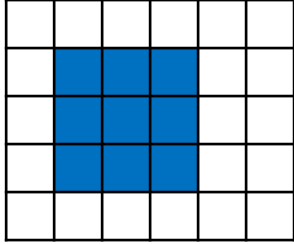
iki

uzun

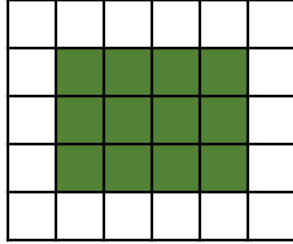


DÜZLEMSEL ŞEKİLLERİN ALANI-I

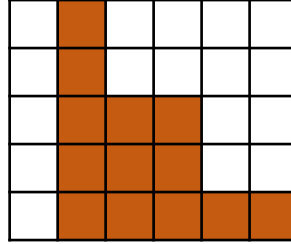
★ Aşağıdaki bölgelerin kaç birim kare boyalı olduklarını altlarına yazalım.



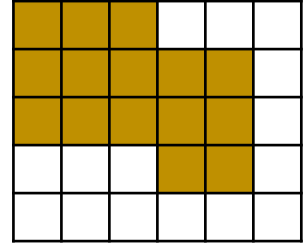
..... birim kare



..... birim kare

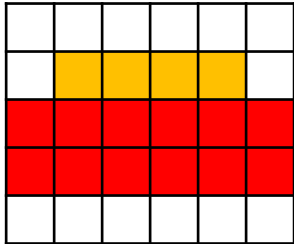


..... birim kare



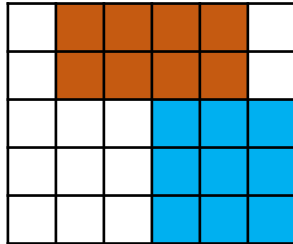
..... birim kare

★ Aşağıdaki bölgelerde renklere göre boyalı kaç birim kare sayılarını altlarına yazalım.



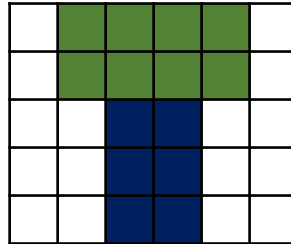
..... birim kare

..... birim kare



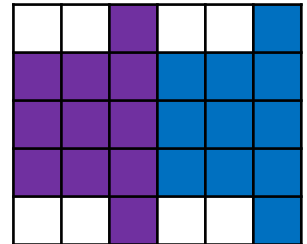
..... birim kare

..... birim kare



..... birim kare

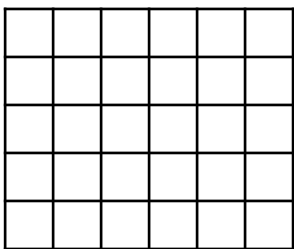
..... birim kare



..... birim kare

..... birim kare

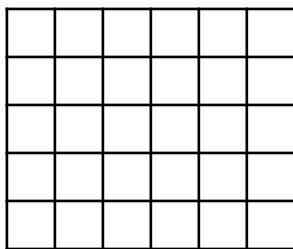
★ Aşağıdaki bölgelerin belirtilen birim kare kadarını boyayalım.



8 birim kare

3 birim kare

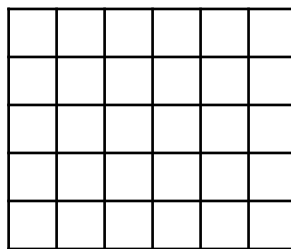
9 birim kare



12 birim kare

10 birim kare

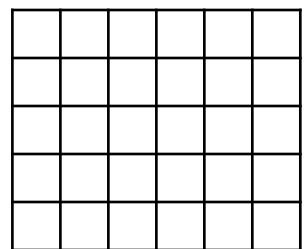
5 birim kare



6 birim kare

8 birim kare

10 birim kare



5 birim kare

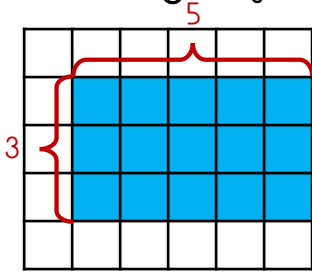
10 birim kare

15 birim kare

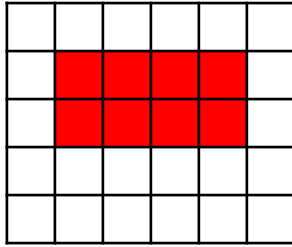


DÜZLEMSEL ŞEKİLLERİN ALANI-2

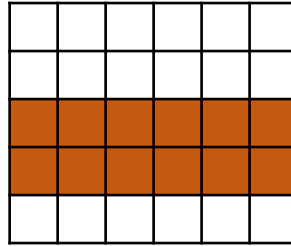
★ Aşağıdaki bölgelerin kaç birim kare boyalı olduklarını örnekteki gibi işlem yaparak bulalım.



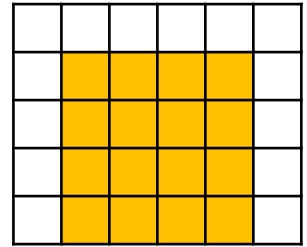
$$3 \times 5 = 15$$



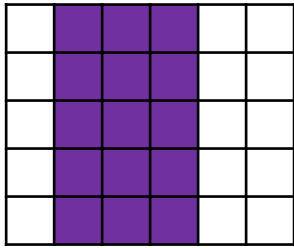
$$\dots \times \dots = \dots$$



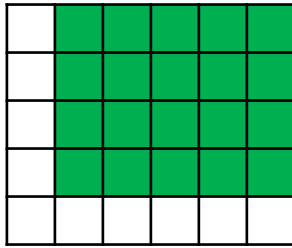
$$\dots \times \dots = \dots$$



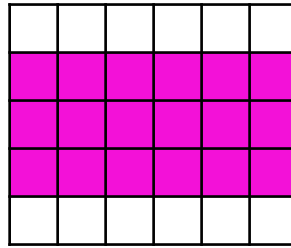
$$\dots \times \dots = \dots$$



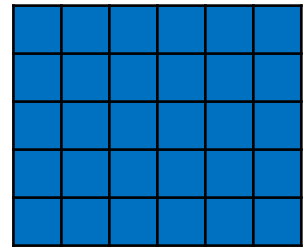
$$\dots \times \dots = \dots$$



$$\dots \times \dots = \dots$$

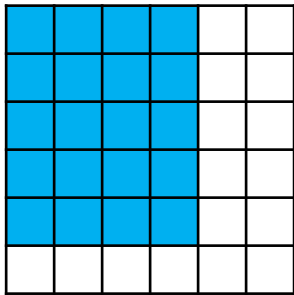


$$\dots \times \dots = \dots$$

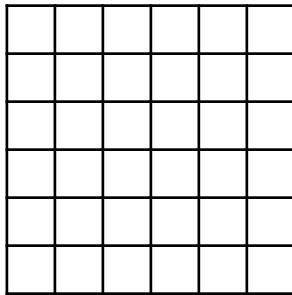


$$\dots \times \dots = \dots$$

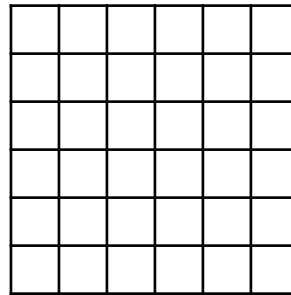
★ Aşağıdaki bölgelerin istenen birim kare kadarını örnekteki gibi boyayalım.



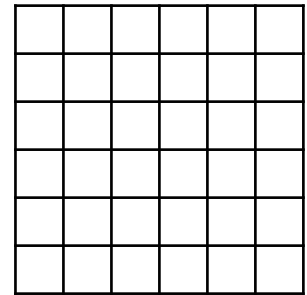
$$5 \times 4 = 20$$



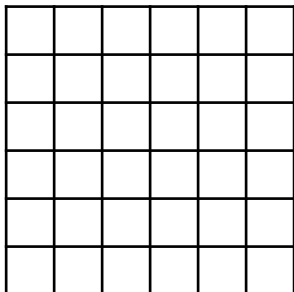
$$3 \times 6 = \dots$$



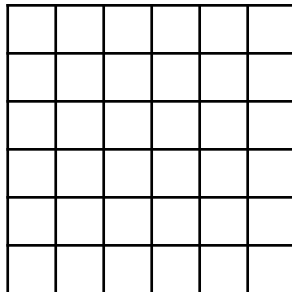
$$4 \times 4 = \dots$$



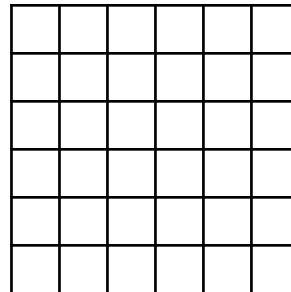
$$2 \times 5 = \dots$$



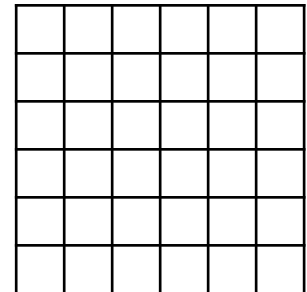
$$3 \times 2 = \dots$$



$$6 \times 1 = \dots$$



$$3 \times 5 = \dots$$



$$6 \times 6 = \dots$$

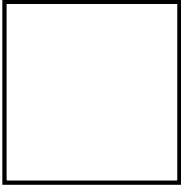


KARE VE DİKDÖRTGENİN ALANI-I



Aşağıdaki karelerin alanlarını örnekteki gibi bulalım.

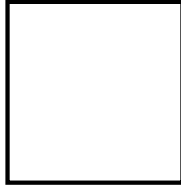
4 birim



$$A = 4 \times 4$$

$$A = 16$$

3 birim



$$A = \dots \times \dots$$

$$A = \dots$$

7 birim



$$A = \dots \times \dots$$

$$A = \dots$$

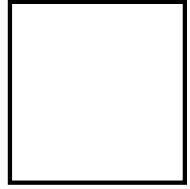
6 birim



$$A = \dots \times \dots$$

$$A = \dots$$

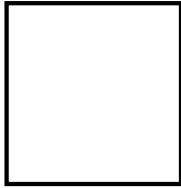
9 birim



$$A = \dots \times \dots$$

$$A = \dots$$

4 birim



$$A = \dots \times \dots$$

$$A = \dots$$

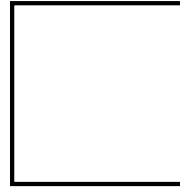
10 birim



$$A = \dots \times \dots$$

$$A = \dots$$

12 birim



$$A = \dots \times \dots$$

$$A = \dots$$

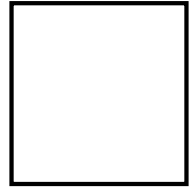
15 birim



$$A = \dots \times \dots$$

$$A = \dots$$

20 birim



$$A = \dots \times \dots$$

$$A = \dots$$



Aşağıdaki dikdörtgenlerin alanlarını örnekteki gibi bulalım.

6 birim



3 birim

$$A = 3 \times 6$$

$$A = 18$$

7 birim



4 birim

$$A = \dots \times \dots$$

$$A = \dots$$

8 birim



5 birim

$$A = \dots \times \dots$$

$$A = \dots$$

12 birim



9 birim

$$A = \dots \times \dots$$

$$A = \dots$$

15 birim



10 birim

$$A = \dots \times \dots$$

$$A = \dots$$

27 birim



13 birim

$$A = \dots \times \dots$$

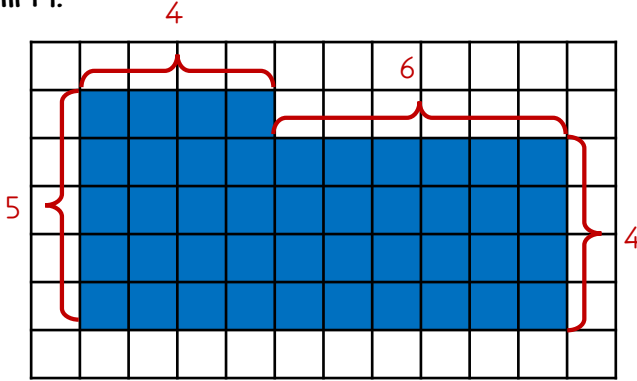
$$A = \dots$$



KARE VE DİKDÖRTGENİN ALANI-2

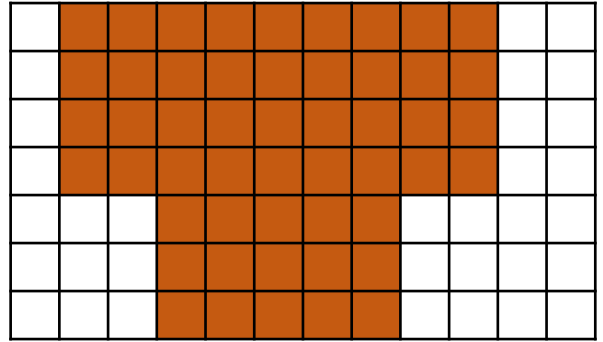


Aşağıdaki bölgelerin boyanan alanları örnekteki gibi bulun.



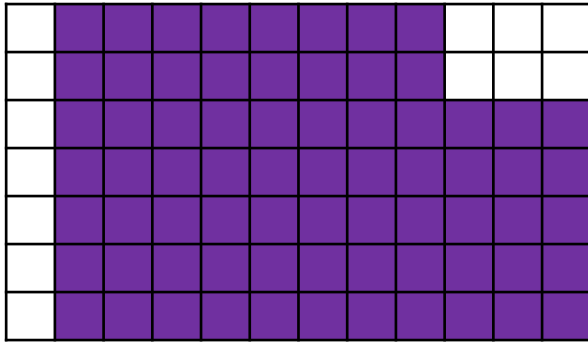
$$5 \times 4 = 20 \quad 4 \times 6 = 24$$

$$20 + 24 = 48$$



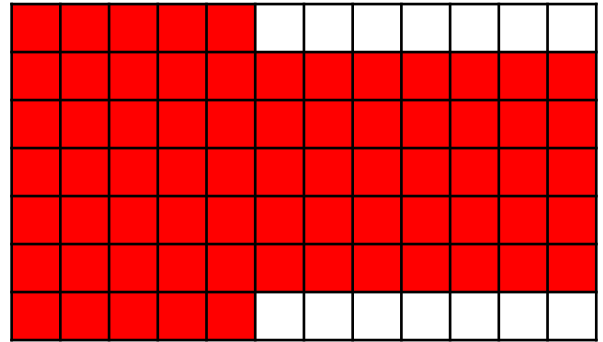
$$\dots \times \dots = \dots \quad \dots \times \dots = \dots$$

$$\dots + \dots = \dots$$



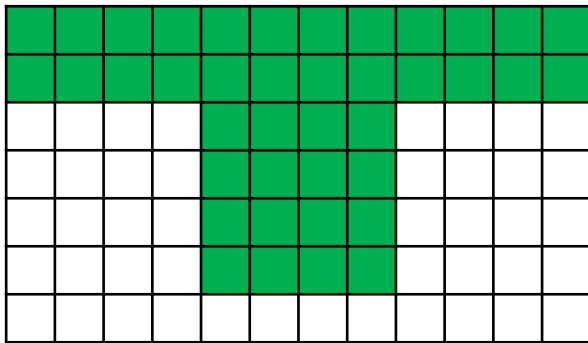
$$\dots \times \dots = \dots \quad \dots \times \dots = \dots$$

$$\dots + \dots = \dots$$



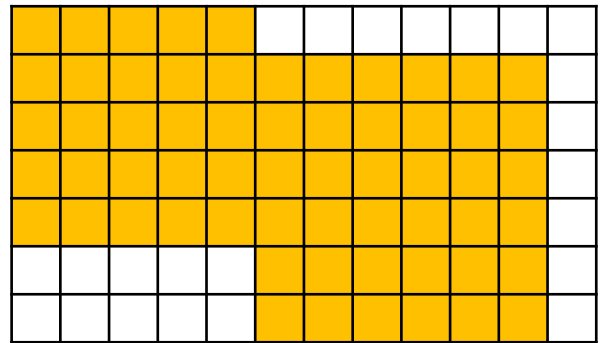
$$\dots \times \dots = \dots \quad \dots \times \dots = \dots$$

$$\dots + \dots = \dots$$



$$\dots \times \dots = \dots \quad \dots \times \dots = \dots$$

$$\dots + \dots = \dots$$



$$\dots \times \dots = \dots \quad \dots \times \dots = \dots$$

$$\dots + \dots = \dots$$



BASİT ELEKTRİK DEVRELERİ

★ Aşağıdaki elektrik devre elemanlarını tanımları ve görselleri ile eşleştirelim.

Ampulün yanması için gerekli enerjiyi sağlayan eleman

DUY



Ampulün takıldığı yivli eleman

PİL



Devredeki elektrik enerjisini açıp kapatan eleman

AMPUL



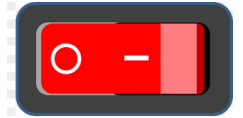
Aydınlatma amacıyla ışık yayan yapay ışık kaynağı

ANAHTAR



Pildeki elektrik enerjisini ampule ileten eleman

PİL YATAĞI



Pilin yerleştirildiği ve pili sabitleyen eleman

KABLO





ÜLKELERİ TANIYALIM-I

★ Aşağıdaki haritada kıtaları ve okyanusları istenen renklere boyayarak isimlerini yazalım.

Asya

Avrupa

K. Amerika

G. Amerika

Afrika

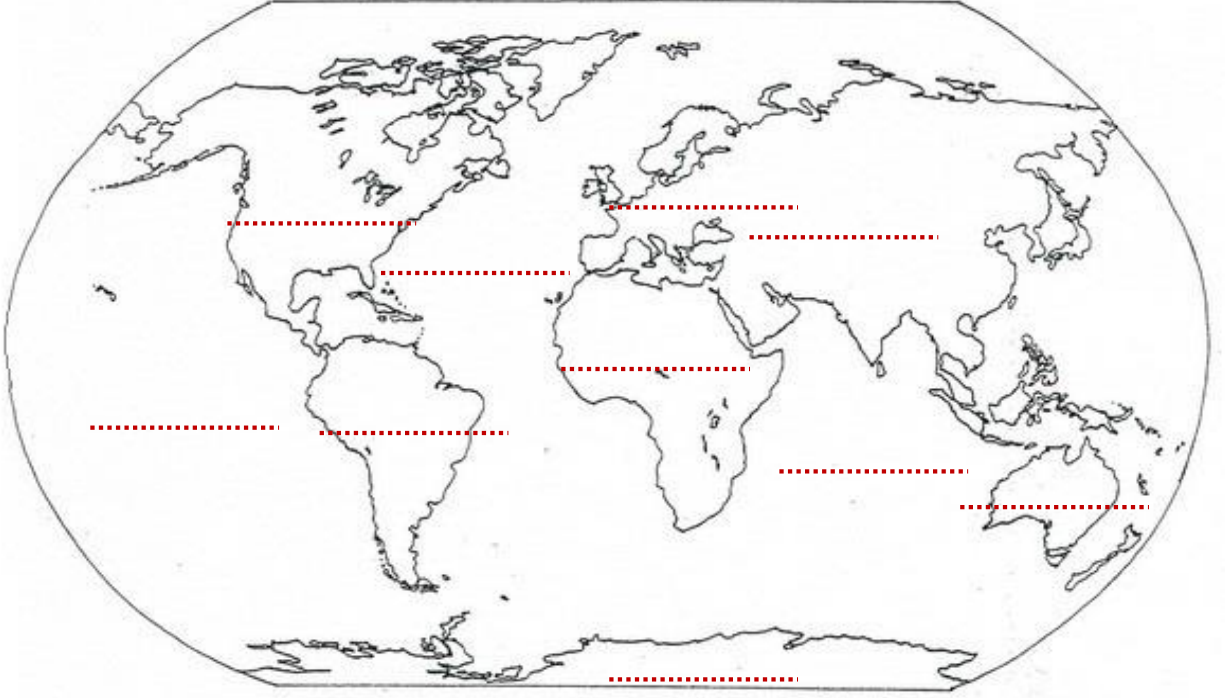
Avustralya

Antarktika

Atlas Okyanusu

Büyük Okyanus

Hint Okyanusu



★ Aşağıdaki kıtalarda bulunan ülkelerden beşer tanesinin ismini yazalım.

ASYA	AVRUPA	AFRİKA	K. AMERİKA	G. AMERİKA



ÜLKELERİ TANIYALIM-2



Yüz ölçümü en büyük beş ülkenin ismini yazalım.

--	--	--	--	--



En kalabalık beş ülkenin ismini yazalım.

--	--	--	--	--



Bir ülke seçerek aşağıdaki bilgileri araştırıp yazalım.

Adı	
Başkenti	
Nüfusu	
Yüz Ölçümü	
Kıtası	
Yönetim Şekli	

Dili	
Para Birimi	
Bayrağı	



Aşağıdaki bayrakların hangi ülkelere ait olduklarını araştırarak altlarına ülke isimlerini yazalım.

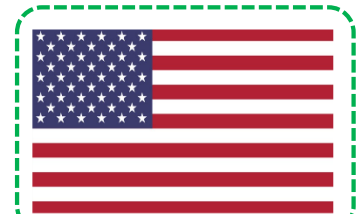














EĞLENCE ZAMANI

★ “Atatürk” temalı resfebelerde gizlenmiş olan sözcükleri bularak altlarına yazalım.



KEM

