

HAYAT BİLGİSİ

1) Aşağıdakilerden hangisi farklı bir yönü gösterir?

- A) Kutup Yıldızı
- B) Minarelerin şerefe kapıları
- C) Karınca yuvalarının ağız



2) Yukarıdakilerden hangisi yazılı iletişim aracı değildir?

- A) Mektup
- B) Gazete
- C) Telefon

- 3) I. Vergi vermek
- II. Seçimlere katılmak
- III. Askerlik yapmak

Yukarıdakilerden hangisi vatandaşlık görevlerimiz arasında yer alır?

- A) I, II ve III
- B) I ve II
- C) II ve III

4) Yandaki insanlar hangi haklarını kullanıyorlardır?

- A) Eğitim-öğretim
- B) Seçme-seçilme
- C) Seyahat



5) I. Yukarıda verilenlere göre bu kişilerin meslekleri sırasıyla hangi seçenekte verilmiştir?

- A) itfaiyeci - çiftçi - avukat
- B) avukat - çiftçi - itfaiyeci
- C) avukat - itfaiyeci - çiftçi

6) Aşağıdakilerden hangisiyle yazılı iletişim kurabiliriz?



7) I. Balkonlara yaklaşmamalıyız.

II. Asansörleri kullanmamalıyız.

III. Dışarıya koşmamalıyız.

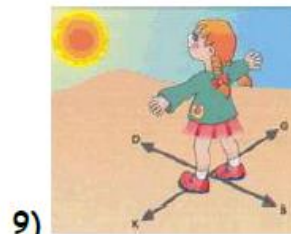
Yukarıdaki önlemler ne zaman alınmalıdır?

- A) Depremden önce
- B) Deprem anında
- C) Depremden sonra

Pazartesi	Salı	Çarşamba

Yukarıdaki bir ilin hava durumu tablosu verilmiştir. Buna göre aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Salı günü hava güneşlidir.
- B) Çarşamba günü hava yağmurludur.
- C) Pazartesi günü hava bulutludur.



9) Sol kolumu batıya uzatırsam arka tarafım nereyi gösterir?

- A) Güney
- B) Batı
- C) Kuzey


10) I- Eğitim - öğretim hakkı

II- Haberleşme özgürlüğü




III- Din ve vicdan özgürlüğü

Yukarıdakilerden hangisi Atatürk sayesinde kazandığımız haklardandır?

- A) I, II, III
- B) I ve II
- C) II ve III

- 11)  Çocuklar 19 Mayıs 1919 tarihinden dolayı biz hangi bayramı kutluyoruz?

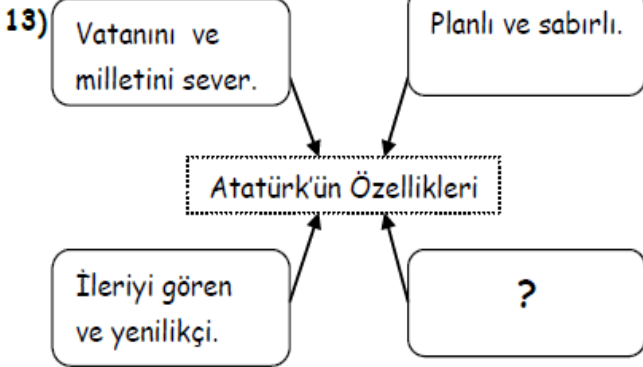
Öğretmenin sorusuna hangi öğrenci doğru cevap vermiştir?

- A)  Cumhuriyet Bayramı
- B)  Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı
- C)  Atatürk'ü Anma Gençlik ve Spor Bayramı

- 12) I. Pusulanın renkli ucu
II. Camilerin şerefe kapıları
III. Kutup yıldızı
IV. Karınca yuvalarının ağzı


Yukarıdaki yön bulma yöntemlerinden hangileri kuzeyi gösterir?

- A) I ve II B) I ve III C) II ve IV



Yukarıdaki şemada ? ile belirtilen yere aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

- A) Zeki ve çalışkan
B) Kendini düşünen
C) Farklı fikirlere karşı çıkan

- 14)  Ben babamdan kalan mesleği yapacağım. Geleceğe çok iyi insanlar yetiştireceğim.

Ozan'ın anlattığı meslek aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mühendislik B) Öğretmenlik C) Doktorluk



- 15) Yandaki şekil hangi hava durumunu anlatmaktadır?

- A) Kar yağışlı
B) Parçalı bulutlu
C) Sağanak yağışlı

- 16) "Cumhuriyet ne zaman ve nerede ilan edilmiştir?" sorusunun cevabı hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- A) 29 Ekim 1923 - Ankara
B) 19 Mayıs 1919 - Samsun
C) 23 Nisan 1920 - Ankara

- 17) Aşağıdakilerden hangisi Atatürk'ün kişisel özellikleri arasında yer almaz?

- A) Fedakar ve cesurdu
B) Farklı düşünceleri önemsemez
C) Açık sözlü ve kararlı

- 18) Deprem anında sınıfta bulunuyorsak, aşağıdakilerden hangisini yapmak doğru olmaz?

- A) Sıranın altına girip çölmek
B) Paniğe kapılmamak
C) Merdivenlere koşmak



- 19)

Yukarıdaki resimdeki çocuklar hangi haklarını kullanmaktadır?

- A) Seyahat B) İletişim C) Eğitim-öğretim

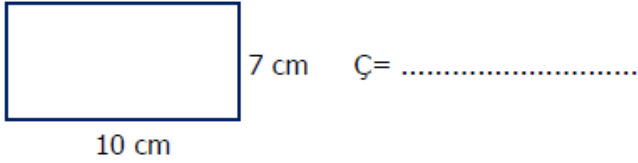
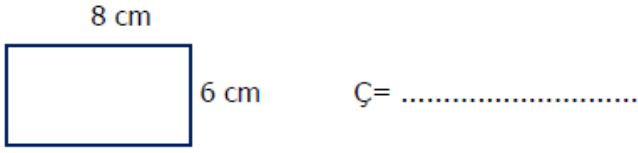
- 20) Aşağıdakilerden hangisi yapan bir kişi devlete karşı sorumluluğunu yerine getirmemiş olur?

- A) Vergisini veren kişi
B) Seçimlere katılmayan kişi
C) Yasalara uyan kişi

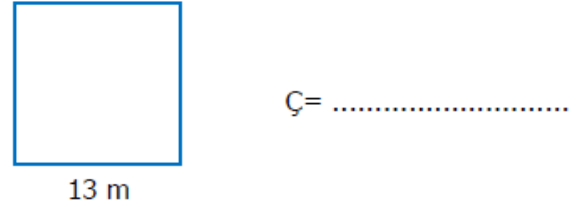
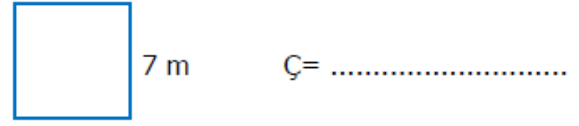
ÇEVRE UZUNLUKLARINI ÖLÇELİM

Aşağıda kenar uzunlukları verilen şekillerin çevre uzunluklarını hesaplayalım.

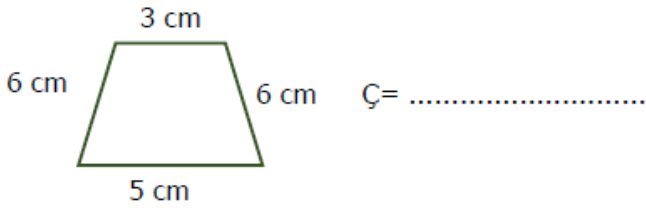
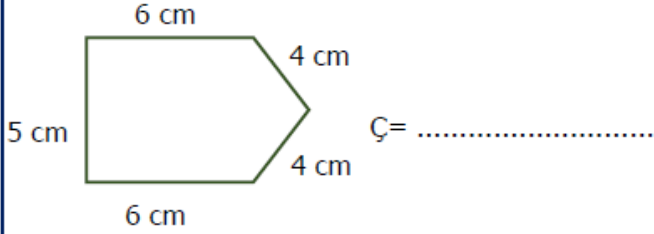
- 1) Aşağıda çevre uzunlukları verilen dikdörtgenlerin çevre uzunluklarını bulunuz.



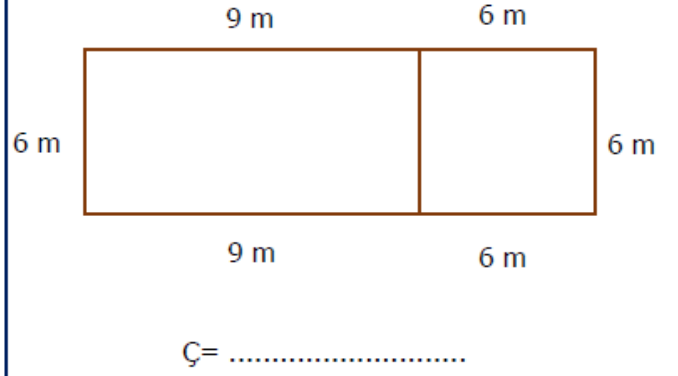
- 2) Aşağıda bir kenar uzunluğu verilen karelerin çevre uzunluklarını bulunuz.



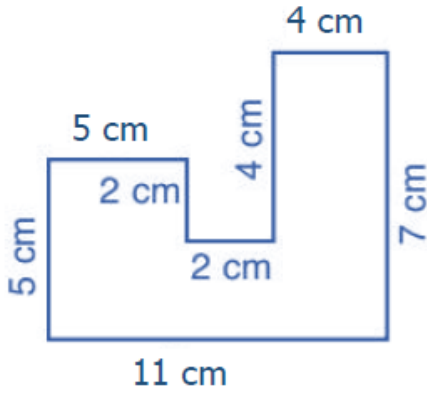
- 3) Aşağıda çevre uzunlukları verilen şekillerin çevre uzunluklarını bulunuz.



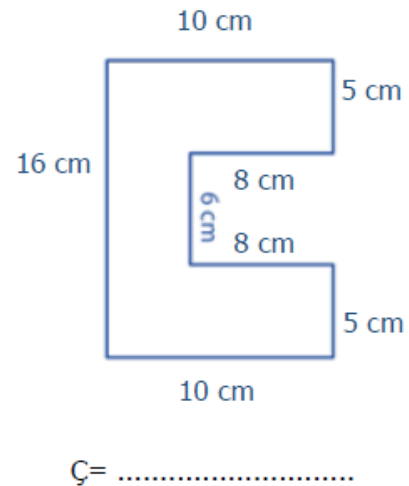
- 4) Aşağıda çevre uzunluğu verilen şeklin çevre uzunluğunu bulunuz.



- 5) Aşağıda çevre uzunluğu verilen şeklin çevre uzunluğunu bulunuz.

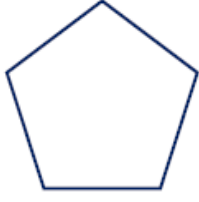


- 6) Aşağıda çevre uzunluğu verilen şeklin çevre uzunluğunu bulunuz.



Aşağıda kenar uzunlukları verilen şekillerin çevre uzunluklarını hesaplayalım.

- 1) Aşağıda kenar uzunlukları birbirine eşit olan beşgen ve altıgenin çevre uzunluğunu bulunuz.



6 cm

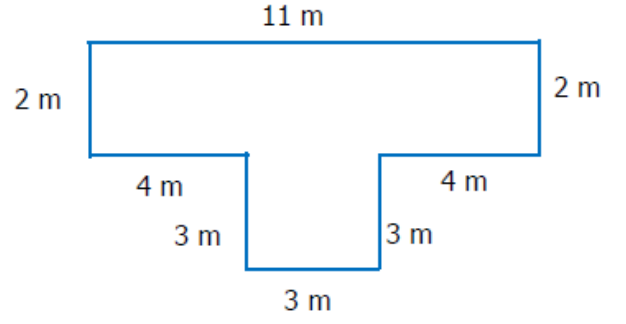
Ç=



7 cm

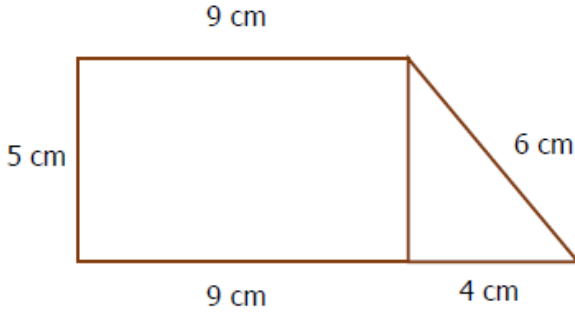
Ç=

- 2) Aşağıdaki şeklin çevre uzunluğunu bulunuz.



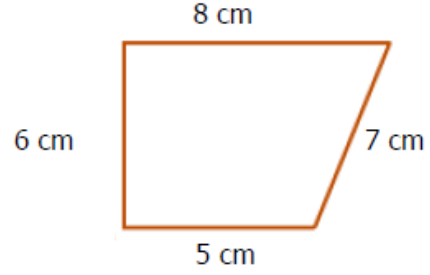
Ç=

- 3) Aşağıdaki şeklin çevre uzunluğunu bulunuz.



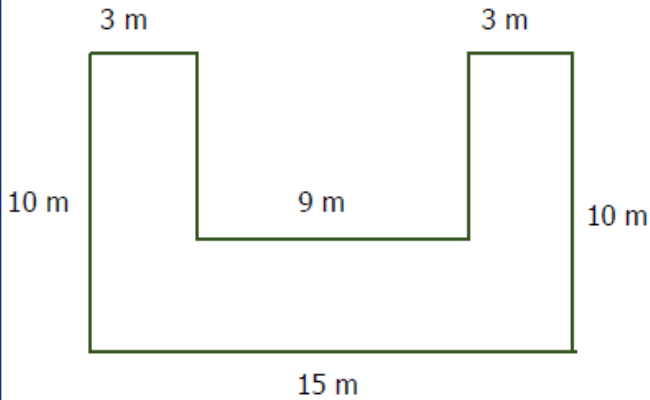
Ç=

- 4) Aşağıdaki şeklin çevre uzunluğunu bulunuz.



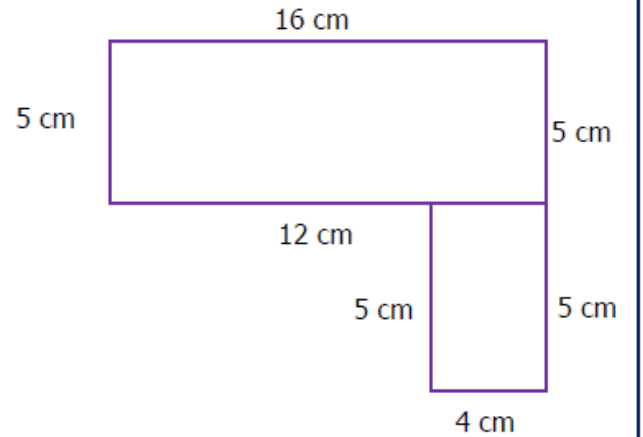
Ç=

- 5) Aşağıdaki şeklin çevre uzunluğunu bulunuz.



Ç=

- 6) Aşağıda çevre uzunluğu verilen şekillerin çevre uzunluğunu bulunuz.



Ç=