

Columbia Üniversitesi'nde bir öğrenci, matematik dersinde uyuyakaldı. Uyandığında, tahtada yazılı iki problem gördü. Bunların ödev olduğunu sanarak defterine not aldı ve eve gidince çözmeye karar verdi. Evine vardığında bu problemlerin son derece zor olduğunu fark etti. Ancak yılmadı. Durmaksızın çalıştı, araştırmalar yaptı, kütüphanede kitaplar inceledi... ve sonunda, dört sayfalık uzun hesaplamalarla bu problemlerden birini çözmeyi başardı. Bir sonraki derste, profesörün bu sözde ödevden hiç söz etmediğini görünce şaşırıldı. Elini kaldırarak sordu: Hocam, geçen derste verdiğiniz ödev hakkında neden hiç konuşmadınız? Profesör şaşkınlıkla cevap verdi: Ödev mi? Onlar ödev değildi. Şimdiye kadar kimsenin çözmeyi başaramadığı matematik problemlerinden örneklerdi sadece! Öğrenci afallamış halde yanıtladı: Ama... ben ikisinden birini çözdüm! Çözümü incelendi, doğruluğu onaylandı ve Columbia Üniversitesi kayıtlarına, artık onun adıyla birlikte geçti. Bu hikâyeye hâlâ üniversite koridorlarında anlatılır. Farkı yaratan neydi? Profesörün bu problemlerin "imkânsız" olduğunu söylediğini duymamıştı. Sadece çözümleri gereken problemler olduğunu düşünmüştü. Azim, kararlılık ve cesaretle hareket etti.

Günün Özdeyişi

Aşağıdaki boşluğa "NOKTANIN" nerelerde kullanıldığını yazınız.

Metinle ilgili sorulara cevap verin.

1. Olay nerede yaşanmıştır?

2. Çocuk problemi nasıl çözmüş?

3. Çocuk ne sormuş?

Metinle ilgili iki soru yazıp cevaplayın.

1.?

2.?

Verilen kelimelerle bir öykü oluşturun.

Filistin

çocuklar

savaş

Gazze

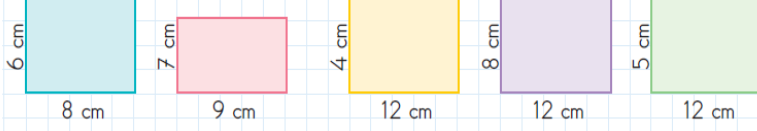
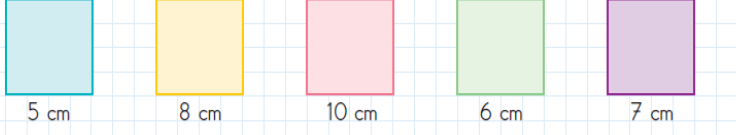
bomba

gözyaşı

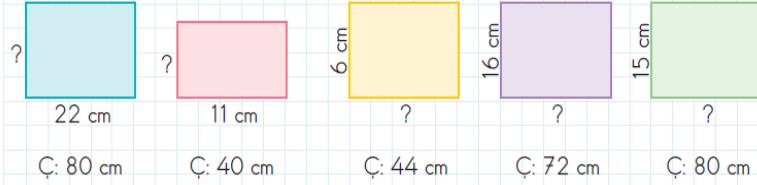
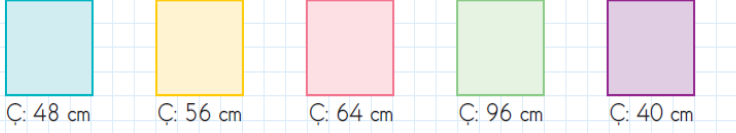
MATEMATİK – FEN BİLİMLERİ – SOSYAL BİLGİLER

Aşağıdaki hesaplamaları yapalım.

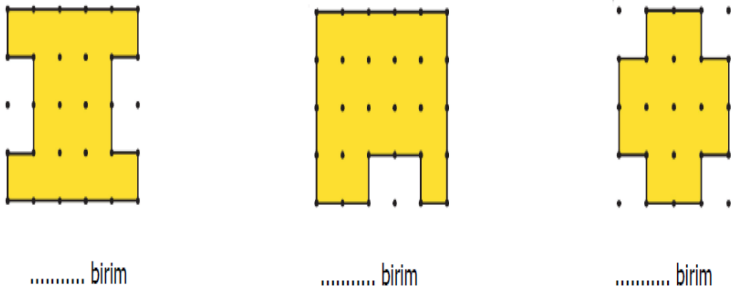
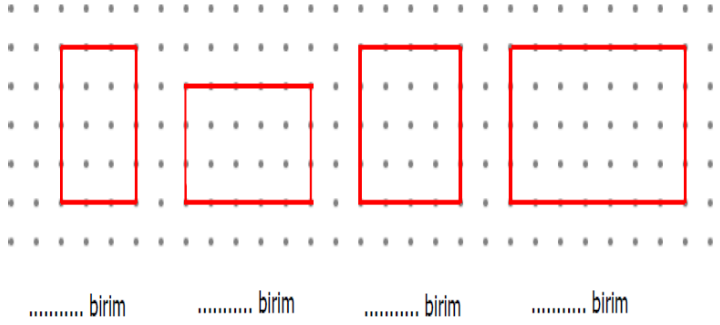
Şekillerin çevrelerini hesaplayalım.



Şekillerin kenar ölçülerini bulalım.



Verilen şekillerin çevresini bulun.



Aşağıdaki soruları cevaplayalım.

Görselleri dikkatle inceleyelim. Şiddetli sesin olumlu ve olumsuz yanlarını yazalım.



Olumlu yanları : Olumlu yanları : Olumlu yanları :

Olumsuz yanları : Olumsuz yanları : Olumsuz yanları :



Olumlu yanları : Olumlu yanları : Olumlu yanları :

Olumsuz yanları : Olumsuz yanları : Olumsuz yanları :

Günlük hayatınızda şiddetli sesin olumlu ve olumsuz yanlarına örnek verebilir misiniz?

Bağımsızlık ve Özgürlük üzerine bir yazı yazın.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Günün Sözü: Tek kelime kararını, tek duygu yaşamını, tek bir insan seni değiştirebilir. **Konfüçyüs**