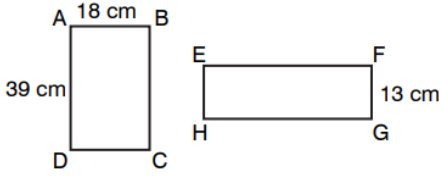


AD:
SOYAD:
SINIF:
NUMARA:

PUAN:

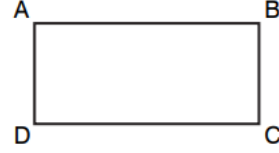
1)



Yukarıdaki dikdörtgelerin çevre uzunlukları eşittir.

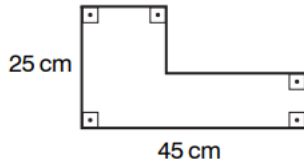
Buna göre $|HG|$ kaç cm'dir?

4)



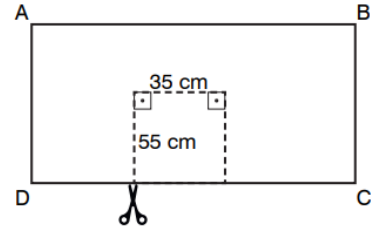
Yukarıdaki ABCD dikdörtgeninin çevresi 270 cm ve $|AD| = 58$ cm olduğuna göre $|DC|$ kaç cm'dir?

2)



Verilenlere göre yukarıdaki şeklin çevresi kaç cm'dir?

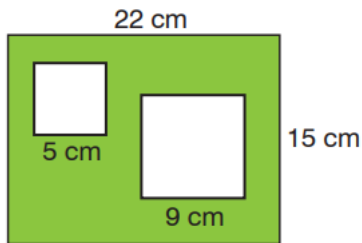
5)



* $|AB| = 120$ cm ve $|BC| = 70$ cm

Yukarıdaki ABCD dikdörtgeni işaretli yerden kesilip kesilen parça atılıyor. Kalan parçanın çevresi kaç cm olur?

3)



Yukarıdaki şekilde dikdörtgenle içindeki kareler arasında kalan kaç cm^2 'dir?

6)



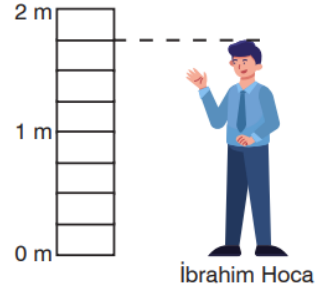
Yukarıdaki dikdörtgenin çevresi 50 cm ve $IKLI = 19$ cm olduğuna göre dikdörtgenin alanı kaç cm^2 'dir?

7)



Ahsen 10 tane Meşhur Çorum Simidi'ni 5 arkadaşı ile beraber eşit şekilde paylaşıyor. Her birine düşen simit miktarını bulunuz.

10)



İbrahim Hoca

Yukarıda verilen şekle göre İbrahim Hoca'nın boyunun metre cinsinden ondalık gösterimini bulunuz.

8)



Eslem 5 kg Meşhur Çorum Leblebisi 'ni 3 arkadaşına eşit şekilde paylaşıyor. Her bir arkadaşına kaç kg Meşhur Çorum Leblebisi düşer?

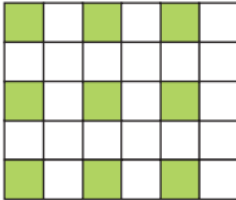
11)

iPhone
16
Pro MaxXiaomi
14
UltraSamsung
S25
Ultra

Yukarıda üç farklı telefon modelinin bir günlük kullanım sonrasında kalan batarya miktarları gösterilmiştir.

Buna göre bu telefonlardan bataryası en uzun süre dayanan hangisidir?

9)



Yukarıda verilen şeklin 0,6'sının boyalı olması için kaç kare daha boyanmalıdır?

12)



Yukarıda verilen sayı doğrusunda B noktasına karşılık gelen ondalık gösterimi yazınız.