

DÜŞÜNME KUTUSU

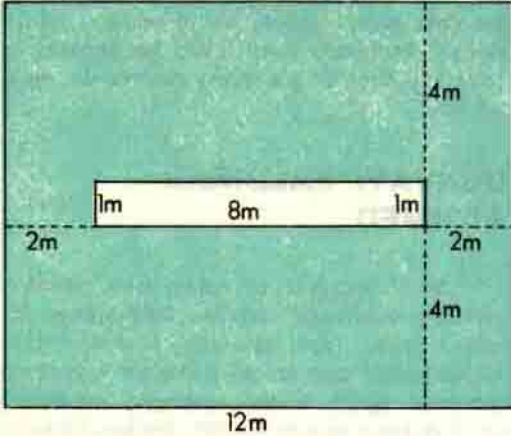
Hazırlayan : Emrehan HALICI

Sayfamıza ve bilmece çağrımıza gösterdiğiniz ilgiye teşekkür ederiz. Bilmecelerinizden seçtiklerimizi yayınlayacağız.

YANIK HALI

Gönderen : İbrahim Kartal

9 m. eninde 12 m. boyunda bir halının ortasında 8 m² lik bir alan yanmıştır. Bu halıyı ne şekilde 2 parçaya ayırmalısınız ki, parçaları birleştirdiğinizde 10 x 10 m. boyutlarında kare şeklinde bir halı meydana gelsin?



HATALI SAAT

Saatinizin akrep ve yelkovanı her 65 dakikada bir üstüste geliyorsa, geri mi kalıyordu, ileri mi gidiyordu? (Bu hata saatte ne kadardır?)

GEÇEN SAYININ YANITLARI

İSKOÇYALI TURİST :

1 — Turist tencereye 4 yumurta koydu. 1 dakika sonra 2 yumurtayı tencereden çıkardı; ve yerine 2 yumurta koydu. 4. dakikada 4 dakikadır pişmekte olan 2 yumurtayı çıkardı; ve onların yerine 1. dakikada çıkarmış olduğu 2 yumurtayı koydu. 5. dakikada tüm yumurtaları çıkardı. Çıkan 2 yumurta 1. ve 5. dakikalar arasında kati, diğer 2 yumurta iki kere birer dakikadan 2 dakika rafadan pişmişti. Turist böylece 1 dakika kazanmış oldu.

PUAN CETVELİ

5 takım arasında bir futbol turnuvası düzenleniyor. Her takımın diğer takımlarla bir kez karşılaşacağı turnuva henüz bitmemişken, hakem kurulu bir puan cetveli hazırlıyor. Ne yazık ki bu puan cetvelinin bazı yerleri siliniyor.

Takım	O	G	M	B	A	Y	PUAN
I						1	4
II	1						
III					5	0	6
IV						2	
V	4			2		4	2

Sizden, cetveli inceleyerek, III. takım ile IV. takım arasındaki maçın kaç kaç bittiğini bulmanızı istiyoruz.

(O: Oyun, G: Galibiyet, M: Mağlubiyet, B: Beraberlik, A Attığı gol, Y Yediği gol. PUANLAR: Galibiyet : 2 puan, Beraberlik : 1 puan, Mağlubiyet : 0 puan).

KÜPLÜ TAKVİM



İki küpten yapılmış bir takvim şeklinde görülmektedir. Bu küpleri; ön yüzlerinde istediğiniz sayı olacak şekilde yerleştirerek, ayın bütün günlerini gösterebilirsiniz. (01, 02,... 31). Şekildeki küplerin görünmeyen yüzlerinde hangi sayıların olduğunu bulabilir misiniz?

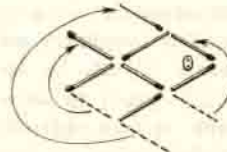
ÜÇ VE YİRMİ

Sadece 2 tane 3 kullanılarak 20 nasıl elde edilir?

HARFLER VE SAYILAR :

$$(8 + 1)^2 = 81, 7776 = 6, 2 + 2 = 2 \times 2, 23^2 = 529, 4^4 = 256, 192^2 = 36864, 16^2 = 256.$$

KEDİLER :



BALIK

