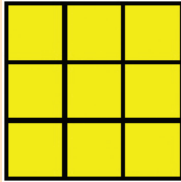
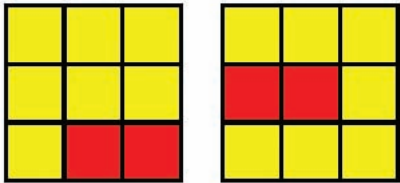
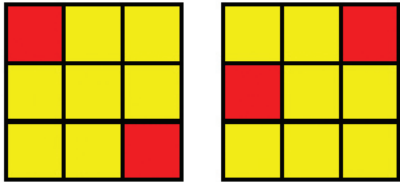
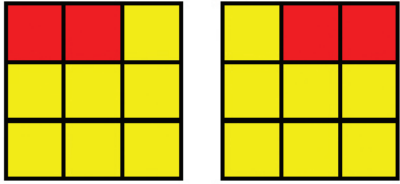


Kareler



Kareler, bir kurala göre birbirlerini takip etmektedir. Yedinci kare nasıl olmalı?

Hangisi Farklı

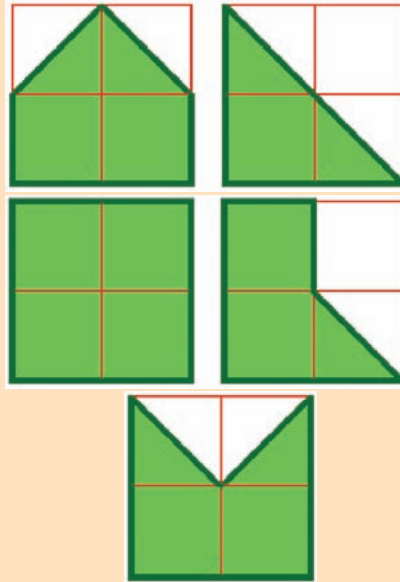
Aşağıdaki sözcüklerden farklı olanını bulunuz.

Dizi

Aşağıdaki dizinin altıncı elemanını bulunuz.

1, 6, 120, 5040, 360360, ?

Beş Parça



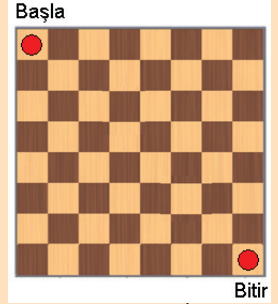
Birim kareler üzerinde oluşturulmuş beş adet yeşil parçayı kullanarak bir kare elde ediniz. Parçaları döndürebilir, ters çevirebilir ve oranlarını bozmadan büyüklüklerini değiştirebilirsiniz.

Satranç Turu

Standart bir satranç tahtasında, sol üst köşeden başlayarak sağ alt köşeye ulaşmak istiyorsunuz. Turu yaparken,

- Sağa, sola ve aşağıya doğru dilediğiniz uzunlukta gidebilirsiniz
- Bir kareyi en fazla bir kez kullanabilirsiniz.

Bu tur toplam kaç değişik şekilde yapılabilir?

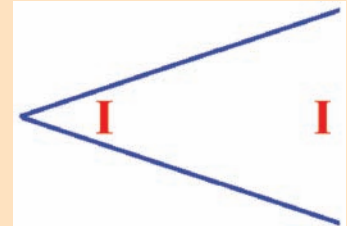


Akrep ve Yelkovan

Saatinizin akrep ve yelkovanı 24 saat içinde kaç kez tam olarak birbirinin zıt yönünü gösterir?

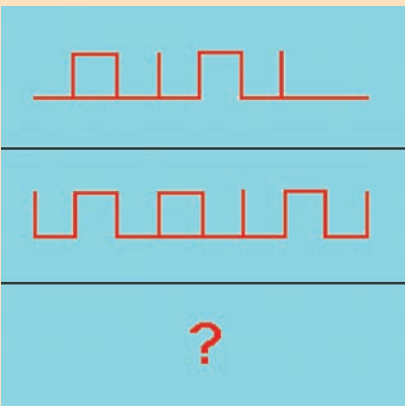
Göz Aldanması

I harflerinin boyları farklıymış gibi görünüyor. Oysa ikisi de aynı.



FERT, FİLM, FİLO, FİNO, FORS

Soru İşareti



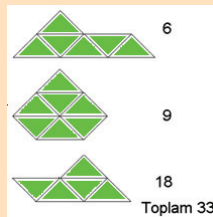
Soru işaretinin yerine hangi şeklin geleceğini bulunuz.

Ağustos Ayının Çözümleri

Altı Elemanlı Dizi

(2, 7, 12, 17, 22, 27)

Beşgenlerin Sayısı



Sınav Notları

(a) şıkki ile daha yüksek not alınabilir. 101x101x101=1030301 dağılımından 243486 adedinde (a) şıkki ile daha yüksek not alınır, 11796 adedinde (b) şıkki ile daha yüksek not alınır. 775019 adedinde ise iki şık eşittir.

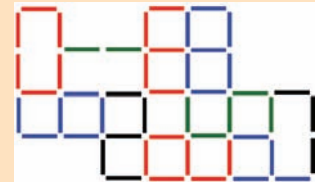
Sıfır Sayısı

294450 adet "0" kullanılır.

Üç Sayı

129, 387, 645

Dijital Rakamlar



Soru İşareti

Sol üst kareden başlayıp, yukarıdan aşağıya ve sonra sağdaki suttundan devam ederek 1 kare siyah, 1 kare sarı, 1 kare siyah, 2 kare sarı, 1 kare siyah 3 kare sarı,

