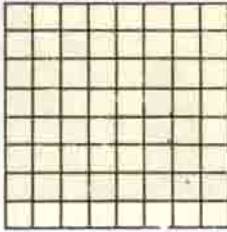


HEDEF TAHTASI

Şekilde görülen hedef tahtasına atışlar yapılacaktır. Her alana ait puanlar tahta üzerinde gösterilmiştir. Tam 100 puanlık bir toplam elde etmek için en az kaç atış yapmak gerekir.

NEHİR

Askeri bir kamp kenarındaki bir nehirde bulunan güvenlik botu, hergün sabit hızla kontrol turları yapmaktadır. Bu tur, başlangıç noktasından akıntı yönüne zıt 10 km ileriye, sonra akıntı yönünde 20 km geriye ve en son akıntı yönüne zıt 10 km ileriye olarak yapılmakta ve başlangıç noktasına dönüşmektedir. Fırtına çıktığı bir gün nehir her zamankinden daha hızlı akmaya başlamıştır. O gün yapılacak güvenlik turunun süresi değişir mi?



KARELER

Yanda görülen şekilde toplam kaç adet kare sayabilirsiniz? (1 birimden 8 birime kadar olan tüm kareler)

YEDİ ÖĞRENCİ

Bir sıraya 4 kız ve 3 erkek öğrenci oturacaktır. Sıranın iki ucuna oturacak iki öğrencinin, ikisinin de erkek olması olasılığı nedir?

Geçen sayıdaki Düşünme Kutusu köşesinde yer alan soruların yanıtları 26. sayfadadır.

Konya Gazi Lisesi'nden adını yazmayı unutmuş bir okurumuz, Dergimizin Kasım 1986 sayısında yayınlanan "ŞAIR" adlı sorunun cevabının "Şairin kızı" olabileceğini hatırlıyor. Kendisine kabılıyor ve teşekkür ediyoruz.

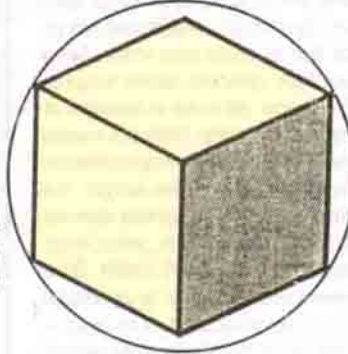
MANTIKÇILAR

A, B ve C adlı üç mantıkçı ya devamlı doğru, ya da devamlı yalan söylemektedir. Kuşkusuz, hangilerinin doğrucu ya da yalancı olduğu bilinmiyor.

A: "Hepimiz yalancıyız"

B: "Yalnızca bizimiz doğrucudur"

önergeleri yapıldıysa, A, B ve C'nin hangi gruba ait olduklarını bulabilir misiniz?

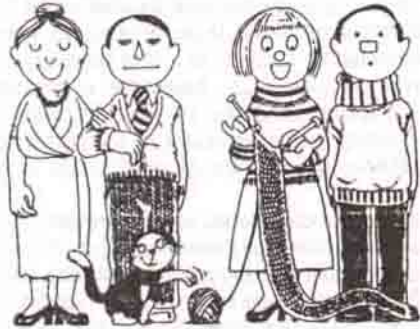


KÜRE İÇİNDE KÜP

1 m çaplı bir kürenin içine sığabilecek en büyük kübün kenar uzunluğu nedir?

İNİ TEST

1. Yandaki resimde 4 bebeğin anneanne, babaanne ve dedeleri görülüyor. 4. bebeğin yüzünü çizebilir misiniz?



2. A,1,B,3,D,2,F,3,?

CEVAPLAR:

1)



2) H