

## PULCU

Bay X adlı pul satıcısı, genç bir koleksiyoncudan 5000 liraya bir pul alır. Aynı işi yapan komşusu bu pulu beğenince, Bay X pulu 6000 liraya komşusuna satar. Sattıktan sonra pulun daha değerli olduğunu öğrenen genç koleksiyoncu Bay X'e gelerek, pulu 10000 liradan geri almaya hazır olduğunu söyler. Bay X komşusuna gider ve pazarlık sonucunda pulu 9000 lira ödeyerek geri alır, sonra da koleksiyoncuya 10000 liraya satar. Bay X bu işten karlı mı zararlı mı olduğunu hesaplar. Komşusu gelir ve biraz önce Bay X'in ödediği paralardan 1000 lirasının sahte olduğunu söyler. Bay X, sahte 1000 lira yerine komşusuna yeni bir 1000 TL öder ve sahte parayı yırtıp atar.

Bütün bu işlemler sonunda Bay X'in kâr-zarar durumu nedir?

## 100 TOP

Elimizde 100 adet top var. Bu topların;

1. En az biri siyah,
2. Rastgele seçilecek iki toptan en az biri beyaz.

Bu iki bilgi kullanılarak, kaç siyah ve kaç beyaz top olduğu bulunabilir mi?

## ŞAİR

Bir şair elindeki fotoğrafa bakarak şunları söyler:

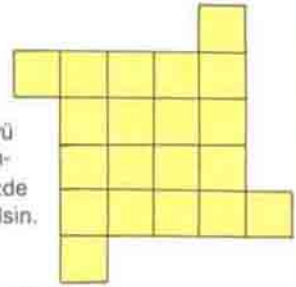
"Yalnız yaşayan bir insanım, hiç kardeşim yoktur."

"Ama bu insanın babası, benim babamın oğludur."

Şairle, fotoğraftaki kişi arasındaki ilişki nedir?

## ÖRTÜ

Yanda görülen örtüyü öyle dört parçaya ayırın ki, birleştirdiğinizde bir kare elde edebilirsiniz.



## YARIŞ

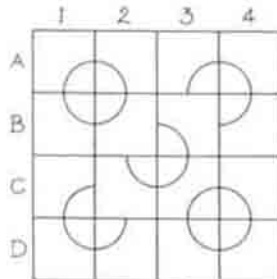
İki kardeş 100 metrelik bir yarış yaparlar. Büyük kardeş yarışı bitirdiğinde küçük kardeş 97 m. koşabilmiştir. Bunun üzerine ikinci yarışta büyük kardeş 3 m. geriden başlar. Yarışı kim kazanır?



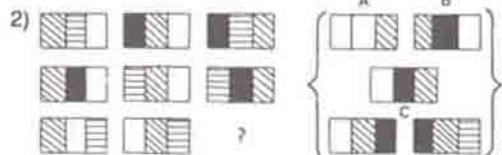
Geçen sayımızdaki "Düşünme Kutusu" köşesinde yer alan soruların yanıtları 18. Sayfamızdadır.)

## MİNİ TEST

1) Hangi kare diğerlerinden farklıdır?



3) Ahmet'le Mehmet'in parası eşit. Ahmet, Mehmet'e ne kadar para verirse Mehmet'in parası Ahmet'den 10 lira fazla olur?



4)

9	10	8	11	?
26	25	27	?	28

CEVAPLAR:

1) C3, 2) A, 3) 5 TL., 4) 7-24