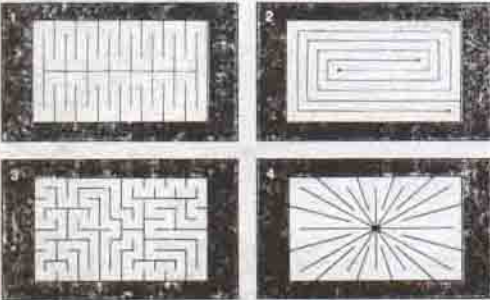


**DOSYA KÂĞIDINDAN GEÇMEK**

Bir dosya kâğıdının içinden nasıl geçersiniz? Sadece makas kullanarak (yapıştırma yapılmadan) içinden geçilebilecek büyüklükte bir halkanın elde edilmesi için kâğıdın nasıl kesileceği aşağıdaki dört öremekte görülmüyor. Becerinizi kullanarak, başka kesim biçimleri bulunuz ve aynı işi gerçekleştiriniz.

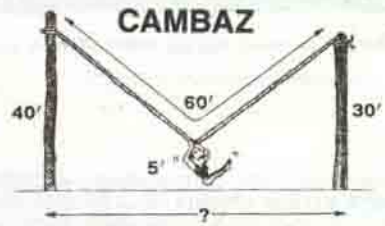


**ŞOFÖR NEREDE**

(Japonya'dan Akimichi Sekine tarafından hazırlanmış olan bu soru basit olmasına rağmen birçok kişi tarafından çözülememektedir. Soruda herhangi bir kelime oyunu ya da şaka unsuru yoktur).



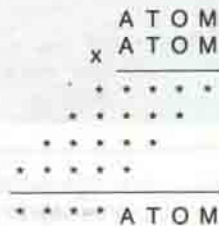
Normal yönünde ilerleyen bu otobüsün şoförü hangi tarafa daha yakındır (A mı, B mi?).



40 m ve 30 m uzunluğundaki iki direğe 60 m uzunluğunda bir ip bağlanmıştır. İpe tutunmuş olan cambaz akrobatik hareketler yapacaktır. Tutunma noktasında ipin yerden yüksekliği 5 m olduğuna göre, iki direk arasındaki uzunluğu bulunuz.

(Not : Resim ölçekli olarak çizilmemiştir. Sizi aldatmasın.)

**ALFAMETİK**

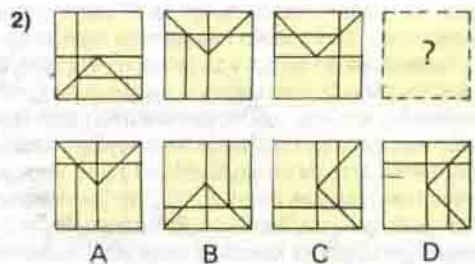
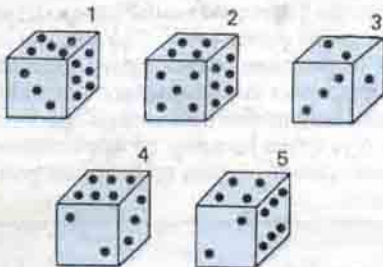


Aynı harfler aynı rakamları, yıldızlar ise herhangi bir rakamı ifade ediyor. Çarpmayı sayısal değerleriyle gerçekleştiriniz.

Gecen sayıda yayınlanan "Düşünme Kutusunun" cevapları 9. sayfadadır.

**MİNİ TEST**

1) Beş şekilden sadece ikisi aynı zann değişik konumdaki görüntüsüdür. Hangileri olduğunu bulunuz (Bütün zarlarda karşılıklı yüzlerin toplamı 7'ye eşittir).



3) 1, 2, 8, 9, 15, 16, ?

1) 2-3, 2) B, 3) 22

CEVAPLAR :