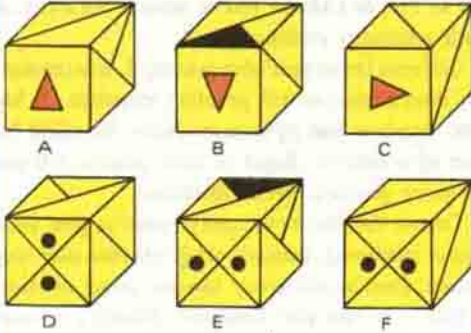


KATLANAN KÜP



Bu küplerden hangi ikisi, açık şeklin katlanmasıyla elde edilebilir?



HARF—İŞLEM

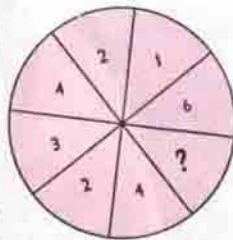
Aşağıdaki işlemlerde, her harf 0 ile 9 arasında bir rakamı temsil etmektedir. Yatay ve dikey tüm işlemleri gerçekleştirmek üzere, harflerin hangi rakamları temsil ettiklerini bulunuz.

$$\begin{array}{r} AB \quad X \quad CDE = FFFG \\ + \quad \quad \quad X \quad \quad \quad - \\ \hline AEHG \quad X \quad C = CBEC \\ \hline AEEC \quad + \quad AFEB = EJKE \end{array}$$

İpucu: $EC = CxG$

MİNİ TEST

1) Soru işaretinin yerine hangi sayı gelmelidir?



2) Dört kelimeden oluşan bu cümlede sesli harfler ve boşluklar kullanılmamış. Ne yazıldığını bulunuz.

BSRLRGRÇKTNKLY

YAŞLAR

10, 11 ve 12 yaşlarında üç çocuk, yaşları ile ilgili olarak şu önermeleri yaparlar:

Cengiz: "Bülent 10 yaşında"

"Ben Adnan'dan daha küçüğüm"

Adnan: "Cengiz benden büyük"

"Bülent 12 yaşında"

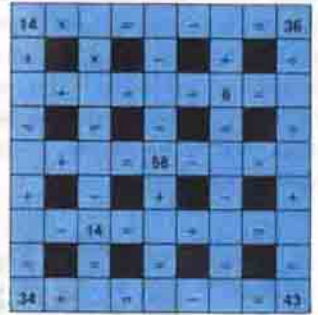
Bülent: "Ben Adnan'dan daha küçüğüm"

"Cengiz 11 yaşında"

Çocuklardan biri devamlı doğru, biri devamlı yalan, biri ise sırayla bir doğru, bir yalan söylemektedir. Her birinin yaşını ve doğru mu, yalan mı söylediklerini bulunuz.

SAYI BİLMECESİ

Sayı karesindeki boşluklara uygun sayılar koyarak yatay ve dikey tüm eşitlikleri gerçekleştirin.



DOLAŞAN AT

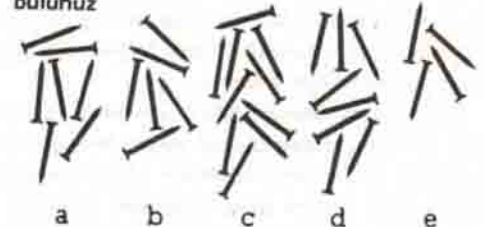
Satranç tahtasının sol alt köşesinde bir at bulunuyor. Ata alışılmış hareketlerini yaptırarak sağ üst köşeye gitmenizi istliyoruz. Ancak

1) At her kareye muhakkak uğrayacak

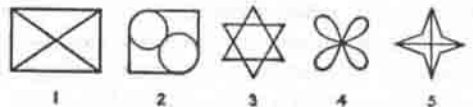
2) At herhangi bir kareye birden fazla uğramayacak. Başarabilir misiniz?

Geçen sayımızdaki "DÜŞÜNME KUTUSU" köşesinde yer alan soruların yanıtları 25. sayfamızdadır.

3) Gurubun ortak özelliklerine uymayan şekil bulunuz



4) Gurubun ortak özelliklerine uymayan şekil bulunuz



YANITLAR: 1), 8, 2), Bu sorular gerçekten kolay 3) a 4), 3