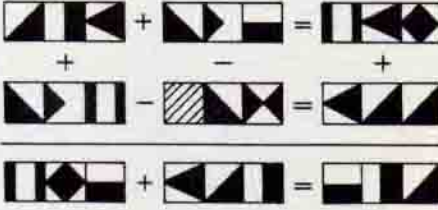


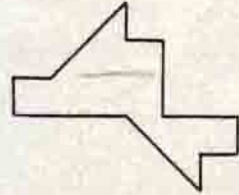
Düşünme Kutusu



①

Her kare bir rakamı göstermektedir. Aynı kareler aynı rakamları gösterirler. Deneyerek, düşünerek ve hesap ederek karelerin yerine uyacak rakamları koyunuz ve yukarıdaki yatay ve düşey işlemleri tamamlayınız.

- ② Çay satan bir bakkal yarım kilosu 32 liradan ve bir de yarım kilosu 40 liradan daha iyi bir çay satın alır. Bu çaylardan bir kısmını karıştırır, 43 liraya yarım kilosunu satar ve aldığı fiatın % 25'ini kazanır. 50 kiloluk çay için her cinsten ne kadar çay karıştırması gerekecektir ?



- ③ Yandaki şekil o şekilde bölünecektir ki, tamamıyla eşit iki parça meydana gelsin.

- ④ ŞİŞE kelimesi o şekilde değiştirilecek ki, sonunda MASA olsun. Her seferde tek harf değiştirilebilir ve meydana daima mânası olan tam bir kelime gelmelidir (Han, Kan, Kin gibi).

GEÇEN SAYIDAKİ PROBLEMLERİN ÇÖZÜMÜ :

- ③ Çalım Yarım
Kalım Yaram
Kapım Yaran
Kapın Yayan
Kadın Yayın
Kadım Yayık
Tadım Kayık
Tarım

$$\begin{array}{r} ① \quad 883 + 27 = 910 \\ \quad \quad + \quad \times \quad = \quad \vdots \\ \quad \quad 46 - 32 = 14 \\ \hline \quad \quad 929 - 884 = 65 \end{array}$$

