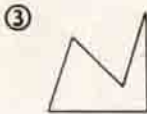
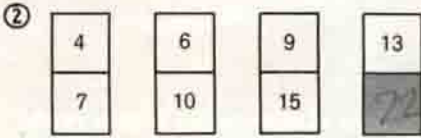


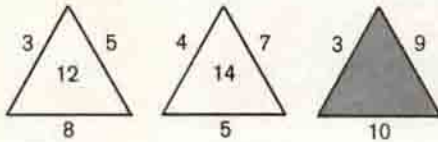
① Her kare bir rakamı göstermektedir. Aynı kareler aynı rakamları gösterirler. Deneyerek, düşünerek ve hesap ederek karelerin yerine uyacak rakamlar koyunuz ve yukardaki yatay ve düşey işlemleri tamamlayınız.



Karşıdaki şekil o şekilde bölünecektir ki, tamamiyle eşit iki parça meydana gelsin.



④ Bu sayıda büsbütün başka bir bilmece ile karşınıza geliyoruz. Üstte bir kelime var, örneğin Han, bundan dalma bir tek harf değiştirmek ve yeni kelimeler yapmak suretiyle Mat kelimesini bulacaksınız. Han, Kan, Kat, Mat gibi. Acaba çatıdan iğne ve dolaptan en az kelime kullanmak şartı ile sanık nasıl yapabilirsiniz ?



Boş yere hangi rakam gelecek ?

Çatı

.....

.....

.....

iğne

Dolap

.....

.....

.....

Sanık

GEÇEN SAYIDAKİ PROBLEMLERİN ÇÖZÜMÜ :

③ Anne ve babamın yaşı eşittir. Üç çocukta üçüzdür ve 6 yaşındadır. Böylece bütün allenin yaşı 90 tutmakta ve öteki koşullar da yerine gelmektedir.

①

$$\begin{array}{r} 912 \times 17 = 15504 \\ 152 : 8 = 19 \\ \hline 6 \times 136 = 816 \end{array}$$

④ Piliç 8 TL
Ördek 16 TL
Kaz 20 TL

