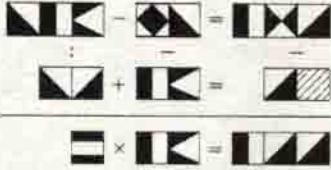


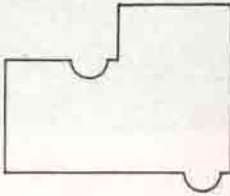


## BU AYIN 3 PROBLEMİ



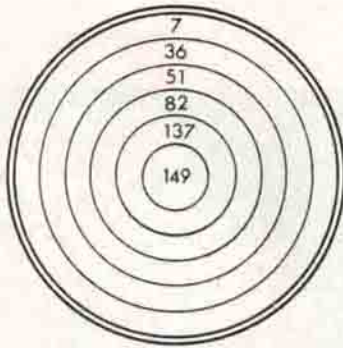
①

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

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



③

Yandaki şekil üzerinde öylesine altı vuruş yapmalısınız ki 450 puanı (altı vuruşta) toplayabilesiniz. (Bir tek çözüm yolu vardır).

**TÜRKİYE  
BİLİMSEL ve TEKNİK  
ARAŞTIRMA KURUMU  
KÜTÜPHANESİ**

GEÇEN SAYIDAKİ PROBLEMLERİN ÇÖZÜMÜ :

①

$$\begin{array}{r} 637 - 224 = 413 \\ \hline 588 : 28 = 21 \\ 49 \times 8 = 392 \end{array}$$

③

Kurt  
Kart  
Kara  
Kama  
Dama  
Dana

②

