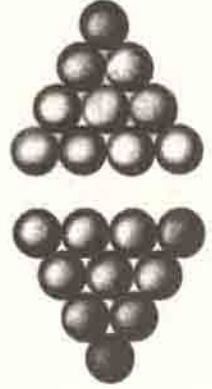


- 1 Her kare bir rakamı göstermektedir. Aynı kareler aynı rakamları gösterirler. Deneyerek, düşünerek ve hesap ederek karelerin yerine uyacak rakamları koyunuz ve yukarıdaki yatay ve dikey işlemleri tamamlayınız.



- 2 Yalnız üç topu yerinden oynatarak yukarıdaki üçgeni aşağıdaki şekle sokunuz.



- 3 25 yıldızdan 12 sini doğru çizgilerle o şekilde birleştirin ki meydana gelen düzgün şeklin içinde çizgilerin değmediği 5 ve dışında 8 yıldız kalsın.

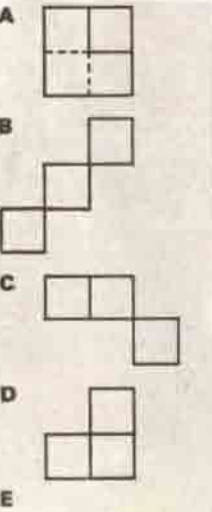
- 4 Havuzda bulunan bir nilüfer yaprağı öyle büyümektedir ki hergün bir evvelki gün kapladığı alanın iki katını kaplamaktadır. Ve içinde bulunduğu 25 m²lik bir havuzun yüzünü 10 günde tam olarak örtmektedir. Aynı şartlarla büyümekte olan ikinci bir nilüferle birlikte başlamış olsalar bu havuzun yüzünü kaç günde kaplayacaklardır.

Abdurrahman ÇETİN
ESKİŞEHİR

- 5 0 kullanmadan bütün rakamlarla 100 yazın!

Sinan BULAK
İSTANBUL

GEÇEN SAYIDAKİ PROBLEMLERİN ÇÖZÜMÜ



- 4 Suyu kim içer?
Zebra kimindir?

Sarı ev
Norveçli
Tilki
Su
Püro
X
Kırmızı ev
İngiliz
Salyangos
Süt
Sigara
X
Yeşil ev
Japon
Zebra

Kahve
Sigarillo
X
Mavi ev
Ukraynalı
At
Çay
Pipo
X
Beyaz ev
İspanyol
Köpek
Limonata
Sigarasını
Kendi saran

1

$$\begin{array}{r} 379 + 528 = 907 \\ \underline{52} \times 12 = 824 \\ 327 - 44 = 283 \end{array}$$

- 3 AC öteki dörtgen köşegeni DB ye, böylece dalrenin yarı çapına eşittir, yani uzunluğu 10 santimetredir.

e) Dört kibritli bir haç teşkil edecek şekilde masanın üzerine koyunuz ve beşinci kibriti birbirlerini kestikleri noktada dikey olarak tutunuz.