

1) Aşağıda verilen sayılardan hangisi tek sayıdır?

A) 172

B) 463

C) 986

2)

345	116	213
572	449	666
574	333	887

Yukarıdaki tabloda verilen sayılardan çift olanlar silinirse geriye silinmeyen kaç sayı kalır?

A) 3

B) 4

C) 5

3)

108 - 110 - 112 - 114 - 116

Yukarıda verilen örüntü ile aynı kurala sahip olan örüntü aşağıdakilerden hangisidir?

A) 2 - 4 - 6 - 8 - 10

B) 1 - 2 - 3 - 4 - 5

C) 1 - 3 - 5 - 7 - 9

4)

4 - 6 - 8 - 10 - 12 - ▲

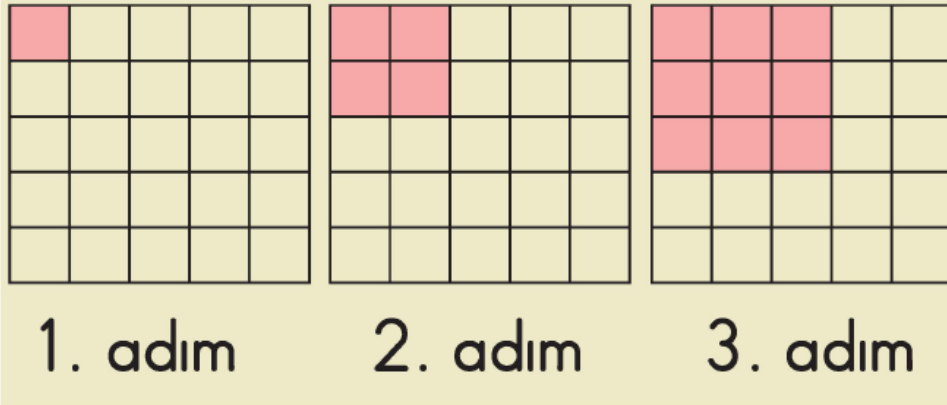
Yukarıdaki sayı örüntüsünde ▲
sembolü yerine hangi sayı gelir?

A) 13

B) 14

C) 16

5)



Yukarıdaki şekil örüntüsünün 4.
adımındaki boyalı kare sayısı kaç
olur?

A) 14

B) 15

C) 16

6)





Yukarıda yıldız sayıları kullanılarak oluşturulan örüntünün 4. adımında kaç yıldız bulunur?

A) 12

B) 13

C) 14

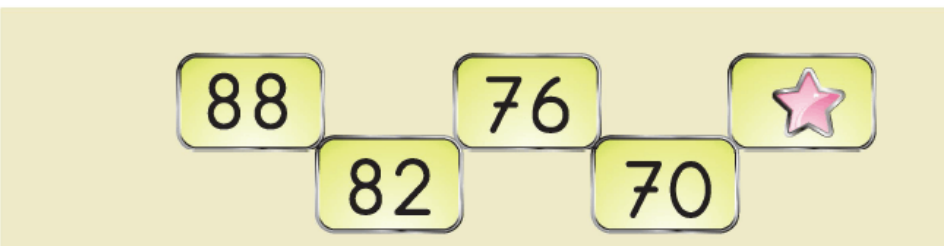
7)



Yukarıdaki örüntüyü devam ettirdiğimizde sıradaki şekil hangisi olur?



8)



Yukarıdaki sayılar bir örüntü oluşturmaktadır.

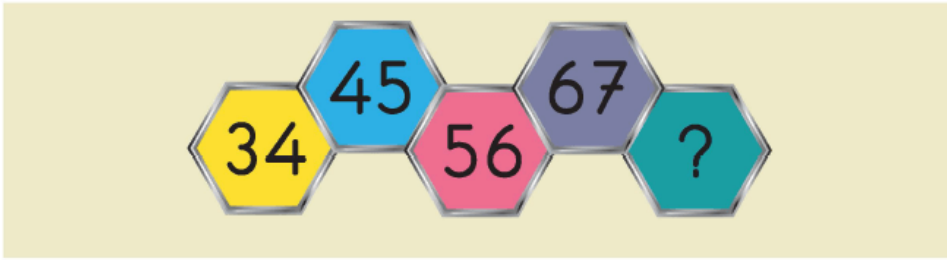
Buna göre, ☆ sembolü yerine hangi sayı gelmelidir?

A) 64

B) 65

C) 66

9)



Yukarıdaki sayılar bir örüntü oluşturmaktadır.

Buna göre "?" yerine hangi sayı gelmelidir?

A) 76

B) 78

C) 79

www.supersoru.com

Cevaplar :

1)B, 2)C, 3)A, 4)B, 5)C, 6)C, 7)A, 8)A, 9)B,