

SAYI ÖRÜNTÜLERİ

● Aşağıdaki örüntüyü 5. adıma kadar genişletiniz.



● Aşağıdaki örüntüleri ikişer adım daha genişletiniz.

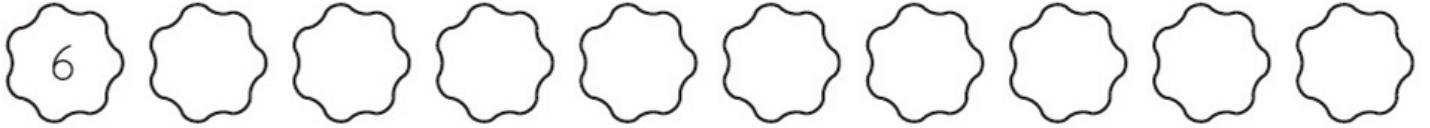
	1. Adım	2. Adım	3. Adım	4. Adım	5. Adım	6. Adım
a.						
b.						
c.						
d.						
e.						
f.						
g.						

- Aşağıdaki örüntülerin kuralını örnekteki gibi bulunuz. Kurala göre iki adım daha genişletiniz.

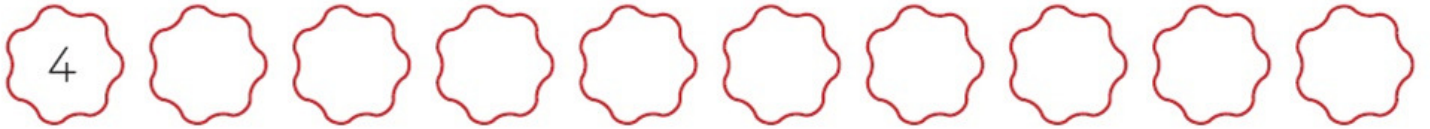
Örüntü	Örüntünün Kuralı	Sonraki 2 Adım
$\begin{array}{cccc} +2 & +2 & +2 & +2 \\ \frown & \frown & \frown & \frown \\ 2 & - 4 & - 6 & - 8 & - 10 \end{array}$	Sayılar ikişer ikişer artıyor.	12 - 14
$2 - 8 - 14 - 20 - 26$		
$7 - 16 - 25 - 34 - 43$		
$18 - 16 - 14 - 12 - 10$		
$5 - 8 - 11 - 14 - 17$		
$10 - 11 - 13 - 16 - 20$		
$5 - 10 - 15 - 20 - 25$		
$90 - 85 - 70 - 65 - 60$		

- Verilen sayıdan başlayarak belirtilen kurala göre örüntüler oluşturunuz.

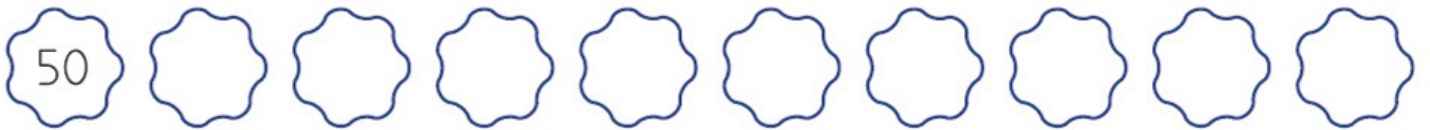
⇒⇒⇒ Sayılar 3'er 3'er artıyor.



⇒⇒⇒ Sayılar 5'er 5'er artıyor.



⇒⇒⇒ Sayılar 4'er 4'er azalıyor.



⇒⇒⇒ Sayılar 5'er 5'er azalıyor.

