

 Aşağıda verilen sayı örüntülerinin kuralını yazalım.



Kural → -----



Kural → -----



Kural → -----



Kural → -----



Kural → -----

 Verilen kurala göre örüntü oluşturalım.

Kural → 8 artar, 4 azalır.



Kural → 12 artar, 6 azalır.



Kural → 15 azalır.



Kural → Her sayı kendinden öncekinin 2 katı .



➔ Aşağıda verilen eşitsizliklerde boş bırakılan yerlere örnekteki gibi uygun sayılar yazalım.

ÖRÜNTÜLER	
$\begin{array}{ccccccc} 5 & 8 & 6 & 9 & 7 & 10 & 8 \\ \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} \\ +3 & -2 & +3 & -2 & +3 & -2 & \end{array}$	Kural: <input type="text"/> <input type="text"/>
$\begin{array}{ccccccc} 15 & 17 & 20 & 22 & 25 & 27 & 30 \\ \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} \end{array}$	Kural: <input type="text"/> <input type="text"/>
$\begin{array}{ccccccc} 22 & 19 & 24 & 21 & 26 & 23 & 28 \\ \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} \end{array}$	Kural: <input type="text"/> <input type="text"/>
$\begin{array}{ccccccc} 35 & 30 & 32 & 27 & 29 & 24 & 26 \\ \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} \end{array}$	Kural: <input type="text"/> <input type="text"/>
$\begin{array}{ccccccc} 60 & 67 & 69 & 76 & 78 & 85 & 87 \\ \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} \end{array}$	Kural: <input type="text"/> <input type="text"/>
$\begin{array}{ccccccc} 72 & 70 & 69 & 67 & 66 & 64 & 63 \\ \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} \end{array}$	Kural: <input type="text"/> <input type="text"/>

➔ Aşağıda kurala göre verilen sayılardan başlayarak örüntü oluşturalım.

2 artar, 3 azalır	→	17	→	....	→	....	→	....	→	....	→	....
4 azalır, 5 artar	→	40	→	....	→	....	→	....	→	....	→	....
1 artar, 4 artar	→	45	→	....	→	....	→	....	→	....	→	....
3 azalır, 2 azalır	→	58	→	....	→	....	→	....	→	....	→	....
3 artar, 1 azalır	→	66	→	....	→	....	→	....	→	....	→	....