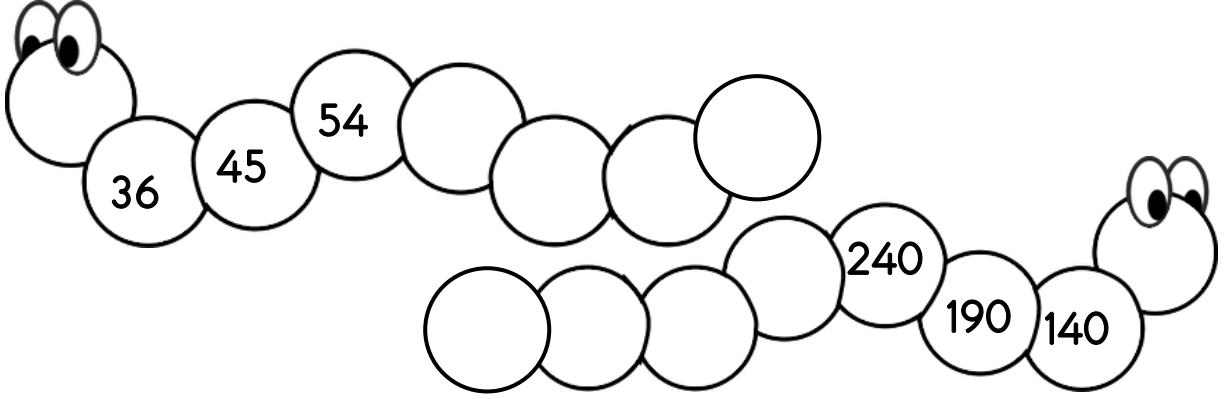


Sayı Örüntüleri

Aşağıdaki sayı örüntülerinin kuralını belirleyelim. Örüntüyü 4 adım genişleterek 4, 5, 6 ve 7. terimleri yazalım.



Aşağıdaki sayı örüntülerinin kuralını belirleyelim. Örüntüyü 3 adım genişleterek 5, 6 ve 7. terimleri yazalım.



Kural:.....



Kural:.....



Kural:.....



Kural:.....



Kural:.....

Aşağıdaki sayı örüntülerinin kuralını belirleyelim. Örüntüyü 3 adım genişleterek 5, 6 ve 7. terimleri yazalım.

430	410	390	370			
320	420	520	620			
200	300	400	500			
500	450	400	350			

Aşağıdaki sayı örüntülerinde kaçınıcı terimlerin eksik olduğunu örnekteki gibi yazalım. Eksik terimleri bulalım.

51	54	57	60	63	66	69
----	----	----	----	----	----	----

4.terim ve 6. terim.....

22	30	38	46		60	
----	----	----	----	--	----	--

.....

7	13	19			37	43
---	----	----	--	--	----	----

.....

42	52	62		82		102
----	----	----	--	----	--	-----

.....

820	720	620		420	320	
-----	-----	-----	--	-----	-----	--

.....