

Öncelikle geometrik örüntüler ne demek bununla başlayalım. Sayıların, şekillerin ve nesnelerin belli bir kural çerçevesinde sıralanmasına örüntü denir. Geometrik örüntüler ise geometri içerisindeki şekillerden oluşur. Bu konuda çevremizde bulunan nesnelerden sayılardan ve seslerden yardım alırız. Şimdi bu konu hakkında birkaç örnek verelim.

“BAC BAC BAC” Burada seslerden oluşmuş örüntü görünüyor.



“241 241 241” Burada ise rakamlardan oluşmuş örüntü görünmektedir.



Örneklerde görüldüğü üzere belli bir sıralama amacıyla alınmış nesneler ve sayıların sıralaması görülmektedir. Bu konuda evde pek çok farklı eşyadan faydalanmak mümkündür. Çatal ve kaşık ile beraber boyalar veya bardak çeşitleri üzerine bu konuda örnekler yapılabilir. Aynı

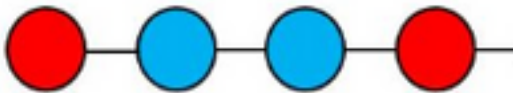
zamanda geometrik şekiller üzerinden de örnek verilebilir.

Sırasıyla 1 tane çember, 1 tane üçgen ve 1 tane kare yapılarak belli bir sıralama üzerinden örüntü oluşturulabilir.



Veya renkler üzerinden ele alınmak suretiyle örüntü yapılabilir.

“Kırmızı, mavi, mavi, kırmızı”



Bu örnekte kırmızı ve mavi renkleri alınarak sırası ile belli bir dizilim üzerinden örüntü meydana getirilmiş durumda. Akla gelebilecek daha birçok farklı şekil, nesne veya sayı ile beraber harfler üzerinde örüntü oluşturulabilir. Oluşturulacak olan örüntünün başlangıcı çok önemlidir. Aynı zamanda özgün şekilde istenildiği gibi örüntü ele alınabilir.