

Öğrenci Adı:

Toplam Puanı:

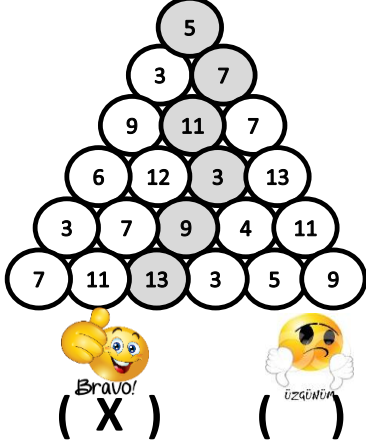
Sihirli Piramit Oyunu

Nasıl Oynanır

Piramidin tepesinden başlayarak birbirine komşu çemberler yardımıyla tabana ulaşan bir yol oluşturulur. Bu yolda birinciden altıncı terime kadar olan rakamlar yalnızca bir kez kullanılmalıdır.

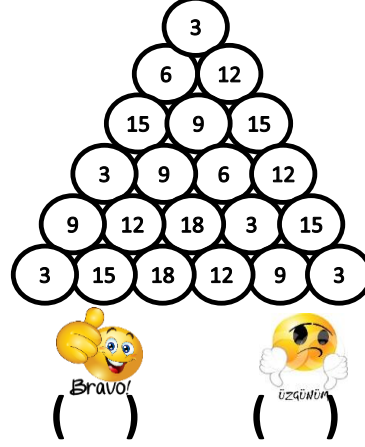
$(2n+1)$ cebirsel ifadesinin 1-6. arasındaki terimleri ile piramit yolunu oluşturun

Terimler: (3) (5) (7) (9) (11) (13)



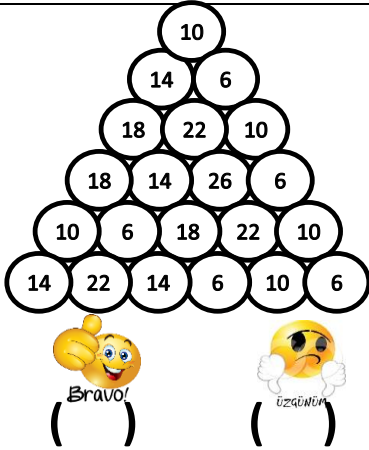
$(3a)$ cebirsel ifadesinin 1-6. arasındaki terimleri ile piramit yolunu oluşturun

Terimler: () () () () () ()



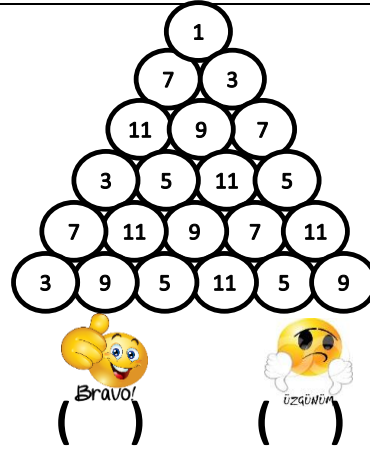
$(4b+2)$ cebirsel ifadesinin 1-6. arasındaki terimleri ile piramit yolunu oluşturun

Terimler: () () () () () ()



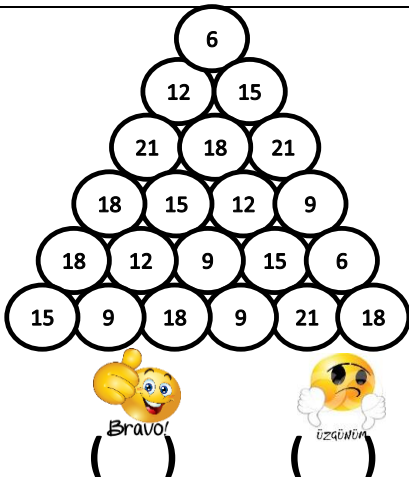
$(2n-1)$ cebirsel ifadesinin 1-6. arasındaki terimleri ile piramit yolunu oluşturun

Terimler: () () () () () ()



$(3b+3)$ cebirsel ifadesinin 1-6. arasındaki terimleri ile piramit yolunu oluşturun

Terimler: () () () () () ()



$(a+2)$ cebirsel ifadesinin 1-6. arasındaki terimleri ile piramit yolunu oluşturun

Terimler: () () () () () ()

