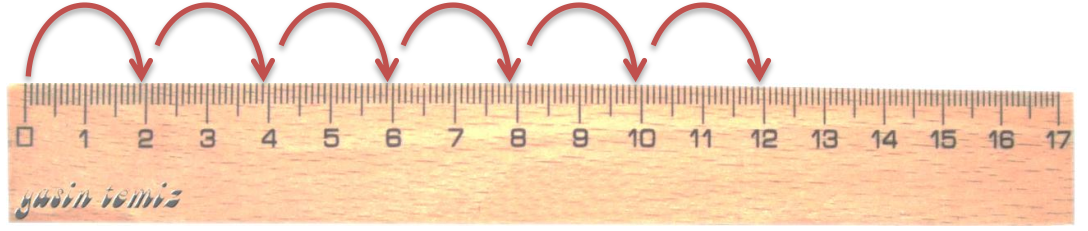


Çarpma İşlemi yapıyorum-2

Aşağıdaki cetveller üzerinde bazı arkadaşlarımız ritmik sayma yapmışlardır. Bu saymaların en sonunda söyledikleri sayıyı çarpma işlemi ile bulalım.



Ali ikişer ikişer 12 sayısına kadar saymıştır. Ali kaç defa sayma yapmıştır?

Bunu bulmak için okları sayarak bulabiliriz. 6 tane ok olduğuna göre ssayma sonunda ise 12 sayısını söylediğine göre toplama olarak;

söyle gösterelim : $2+2+2+2+2+2 = 12$ çarpma işlemi olarak ise;

ikişerli saydığı için en başa 2 yazarız. kaç defa iki saymış? 6 defa ok olduğuna göre 6 defa saymış o halde ;

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 6 \\ \hline 12 \end{array}$$

Şimdi sizde aşağıdaki arkadaşlarımızın işlemlerini çarpma olarak yapınız.

