

ÇARPMA İŞLEMİNE GİRİŞ

Nesneleri ve grup sayılarını sayalım. Çarpma işlemlerini örnekteki gibi yapalım.



4 grup var, ve her grupta 3 orkide var. Buna göre;

Grup Sayısı : 4 $3 + 3 + 3 + 3 = 12$

Nesne Sayısı : 3 $4 \times 3 = 12$ 4 kere 3 , 12 eder.

Aşağıdaki etkinlikleri de sen tamamlar mısın?



Grup Sayısı : $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 = \dots\dots\dots$

Nesne Sayısı : $\dots \times \dots = \dots\dots\dots$ kere , ... eder.



Grup Sayısı : ... $4 + 4 + 4 + 4 + 4 = \dots\dots\dots$

Nesne Sayısı : ... $\dots \times \dots = \dots\dots\dots$ kere , eder.



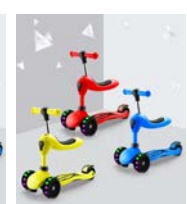
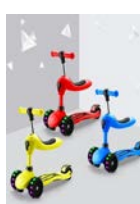
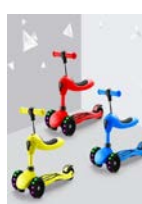
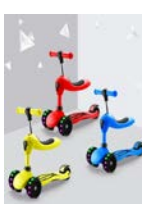
Grup Sayısı : $+ \dots\dots + \dots\dots + \dots\dots + \dots\dots + \dots\dots = \dots\dots\dots$

Nesne Sayısı : $\dots \times \dots = \dots\dots\dots$ kere , eder.



Grup Sayısı : ... $\dots\dots + \dots\dots = \dots\dots\dots$

Nesne Sayısı : ... $\dots \times \dots = \dots\dots\dots$ kere , eder.



Grup Sayısı : $+ \dots + \dots + \dots + \dots + \dots + \dots = \dots\dots\dots$

Nesne Sayısı : $\dots \times \dots = \dots\dots\dots$ kere , eder.