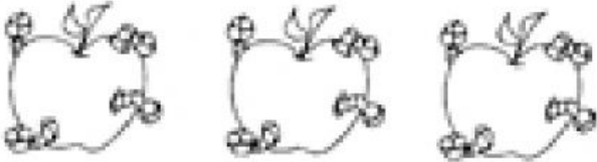


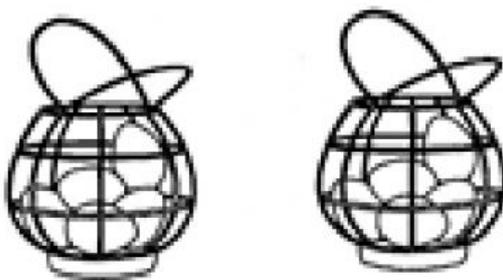
## ¡ MULTIPLICAMOS !

1. Observa cada situación: ¿cuál es elemento en cuestión?, ¿qué sucede con la cantidad?, ¿qué operación elegirías para calcular? Escribe esas operaciones.

 4  en cada   
3   
\_\_\_  en total.

4 + 4 + 4

3 veces 4  $\longrightarrow$  3 x 4 = 12

 5  en cada   
2   
\_\_\_  en total.

5 + .....

2 veces .....  $\longrightarrow$  2 x 5 = .....

 3  en cada   
3   
\_\_\_  en total.

..... + ..... + .....

..... veces .....  $\longrightarrow$  ..... x ..... =

5 en cada 

4 en total. 

..... + ..... + ..... + .....

..... veces .....  ..... x ..... = .....

2 en cada 

4 en total. 

..... + ..... + ..... + .....

..... veces .....  ..... x ..... = .....

Las sumas están formadas por cantidades repetidas...  
 Estas sumas de cantidades repetidas se pueden escribir también en forma de **multiplicación**.

2. Escribe en tu cuaderno de Matemática, una situación problemática para cada una de las multiplicaciones anteriores.

