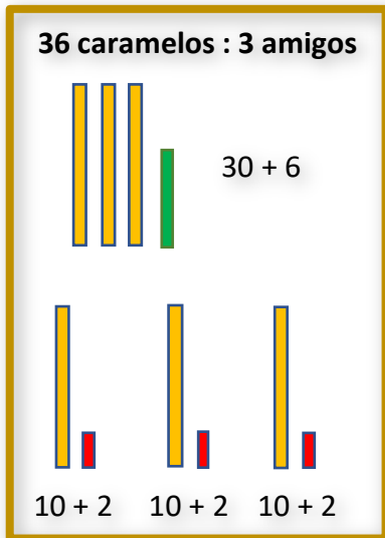


¿Recuerdas esta división? Es parecida a las que dibujaste con regletas en una ficha anterior.



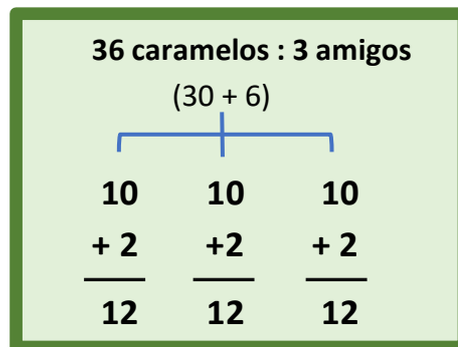
Tengo que dividir $36 : 3$ con regletas, así que reparto las regletas $(30 + 6)$ en dos grupos por igual y resultan $10 + 2 = 12$ en cada uno.

Sé que:

3 veces **10** es 30 y

3 veces **2** es 6.

1. Fíjate de qué manera se representa la operación. ¿Qué nombre le pondrías? Ya tenemos *el tiburón*, *el árbol*, *los vestidos*...



Escribe el nombre aquí:

1. Calcula estas divisiones de esa manera. Haz “los vestidos” entre paréntesis solo si quieres y escribe el resultado.

24 coches : 4 garages

()

6	6	6	6
---	---	---	---

24 : 4 = ___

Solución: 6 coches en cada garage.

33 chicles : 3 niños

()

42 : 3 = ___

Solución:

45 libros : 5 estantes

()

___ : ___ = ___

Solución:

60 euros : 6 personas

()

 : =

Solución:

48 lápices : 4 estuches

()

 : =

Solución:

64 cromos : 2 álbumes

()

 : =

Solución: