



Equipo PIE

GUIA DE APRENDIZAJE UNIDAD 2 N° DE GUÍA: 15

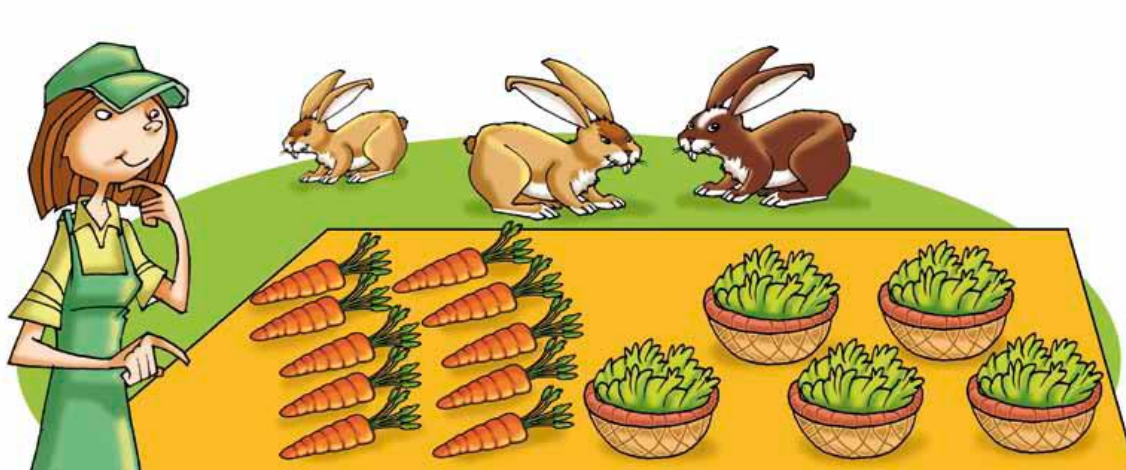
ASIGNATURA: Matemática


NOMBRE ESTUDIANTE: _____

CURSO: 3° LETRA: _____ FECHA: _____

Nivel 1 Obj. De priorización 9: Demostrar que comprenden la división, representando y explicando la división como repartición y agrupación en partes iguales, con material concreto y pictórico; resolviendo problemas en contextos que incluyan la repartición y la agrupación.

Situaciones de reparto equitativo



- ¿Cuántos canastos hay?
- ¿Cuántas zanahorias hay total?
- Si  debe dividir en cantidades iguales el total de zanahorias en los canastos, ¿qué operación tendrá que usar? Pinta el de tu respuesta.

Adición
 $2 + 2 + 2 + 2 + 2$

Sustracción
 $10 - 5 = 5$
 $5 - 5 = 0$

- ¿Cuántas zanahorias se debe poner en cada canasto para que cada uno tenga la misma cantidad? Responde.

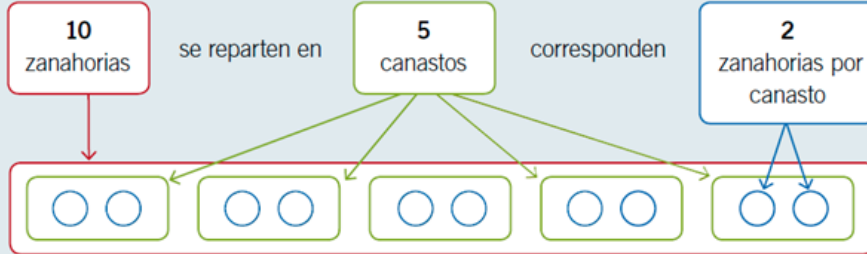
En cada canasto se debe poner zanahorias.

APRENDE

Cuando una cantidad de elementos se reparte en grupos iguales, se puede conocer la cantidad de elementos de cada grupo por medio de la división.

Cantidad de elementos : Cantidad de grupos = Cantidad de elementos por grupo

10 zanahorias se reparten en 5 canastos corresponden 2 zanahorias por canasto

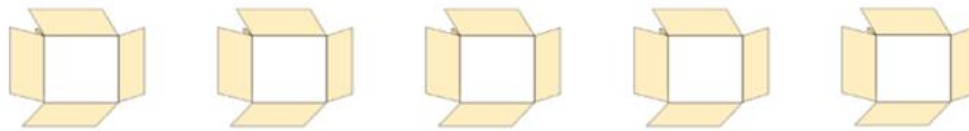


$10 : 5 = 2$

¡Practicemos lo aprendido hoy!

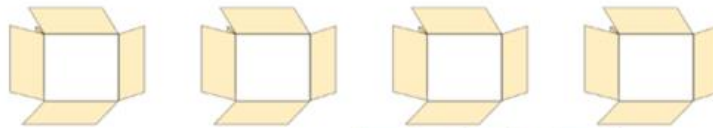
1. Dibuja la representación de cada situación. Luego, escribe la división que corresponda. *Comprender*

a. 25 ● repartidas en 5 partes iguales.



□ : □ = □

b. 32 ● repartidas en 4 partes iguales.



□ : □ = □

¿Sabías que...?

Para repartir en partes iguales una cantidad de elementos puedes poner un elemento por grupo hasta que se acaben los elementos.

La división como

GRUPOS IGUALES Uno para ti, uno para mí, ...

$12 \div 4$
 ↑
 hacer 4 grupos



Cuenta los elementos dentro del círculo para saber el cociente.



Desafío

Resuelve el problema, puedes subrayar los datos y la pregunta:

- María José tiene 60 cuadernos que debe ordenar en 6 paquetes con igual número de cuadernos. ¿Cuántos cuadernos debe poner en cada paquete?



RESPUESTA _____

¡¡LO LOGRASTE
FELICITACIONES!!



¡¡Te dejaré este link <https://www.youtube.com/watch?v=SeQsKIQsD5Q> De la división,
para que te diviertas aprendiendo!!