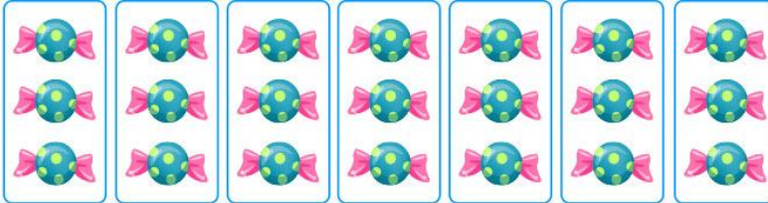


PAUTA ACTIVIDADES: MULTIPLICACIONES COMO ADICIONES REITERADAS USANDO LAS TABLAS DEL 7 Y 9

1. Resuelve, completa y pinta a gusto:

a



7 veces 3 = ...21...

7 • 3 = ...21...

b

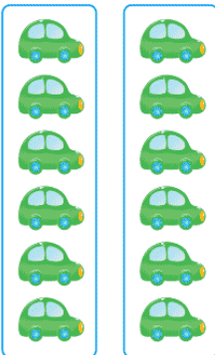


..... =

1 vez =

..... • =

c

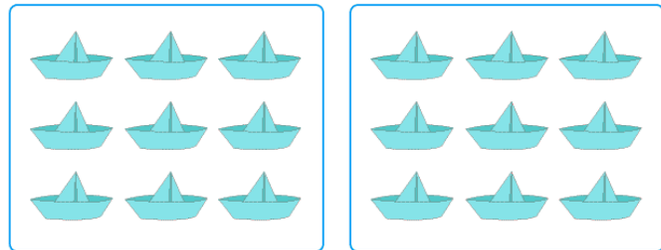


...6 + 6... = ...12...

...2 veces 6... = ...12...

...2 • 6... = ...12...

d

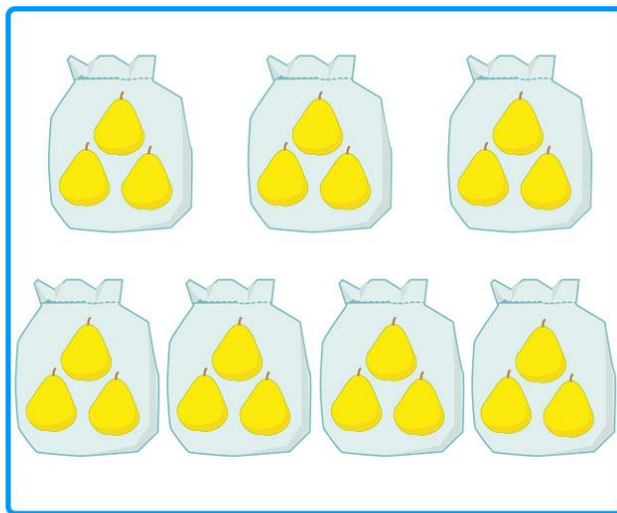


...9 + 9... = ...18...

...2 veces 9... = ...18...

...2 • 9... = ...18...

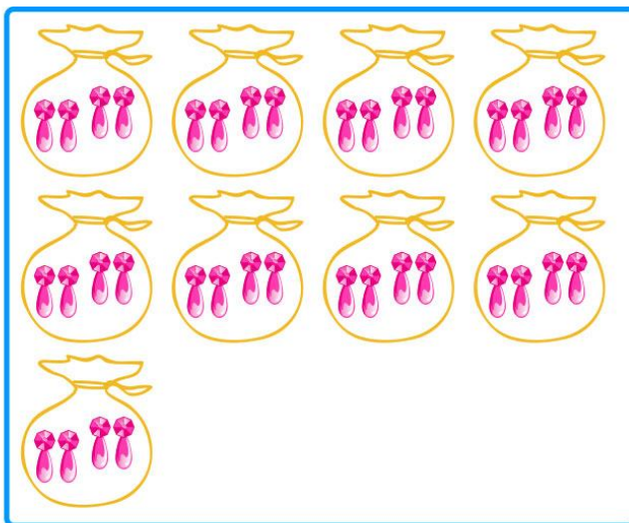
2. Dibuja y completa:



$$3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 = 21$$

$$7 \text{ veces } 3 = 21$$

$$7 \cdot 3 = 21$$



$$4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 = 36$$

$$9 \text{ veces } 4 = 36$$

$$9 \cdot 4 = 36$$

3. Completa la tabla:

Adición	Nº de veces	Multiplicación	Producto
$7+7+7+7+7+7+7$	7 veces 7	$7 \cdot 7$	49
$9+9+9$	3 veces 9	$3 \cdot 9$	27
$7+7+7+7+7$	5 veces 7	$5 \cdot 7$	35
$9+9+9+9+9$	5 veces 9	$5 \cdot 9$	45

4. Resuelve los siguientes problemas:

a) En casa de Andrea se beben 10 litros de leche a la semana, ¿cuántos litros se beben en 7 semanas?

$$10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 = 70$$

$$7 \cdot 10 = 70$$

R: Se beben 70 litros de leche

b) Desafío: Encuentra un par de números que sumen 16 y su producto es 63

Los números cuyo producto es 63 son:

$$1 \cdot 63 = 63$$

$$3 \cdot 21 = 63$$

$$7 \cdot 9 = 63$$

Y de esos pares de números los únicos que suman 16 son 7 y 9.

Luego los números buscados son 7 y 9.



Elaborado por: Fundación AraucaníAprende

Texto e imágenes modificadas por: Ministerio de Educación de Chile