



APRENDIENDO CON MAESTRAS KERENSA Y BETTY



Puedo usar estrategias
de suma repetida para
resolver problemas de
multiplicación.



Students, drag the icons!



Objetivo de aprendizaje:

Usare estrategias de suma repetida para resolver problemas de multiplicación.



Students, drag the icons!



Ventanas

- 1 Escribe el número de paneles en cada ventana. Muestra tu razonamiento con palabras, dibujos, números o imágenes. Escribe una ecuación que muestre tu razonamiento para cada ventana.

$$4 + 4 + 4 = 12$$

$$3 \times 4 = 12$$

a Ecuación _____

3
cuadros
de alto



4 cuadros de
largo

4

4

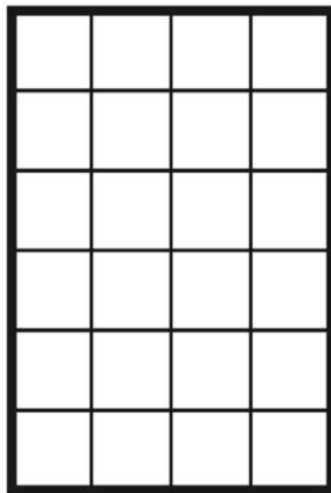
4

$$4 + 4 + 4 = 12$$

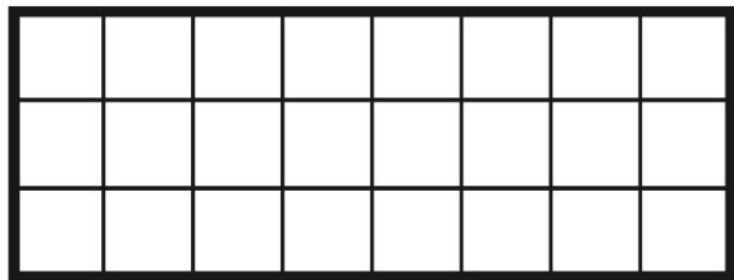
Ecuación de multiplicación para
esta matriz:

$$3 \times 4 = 12$$

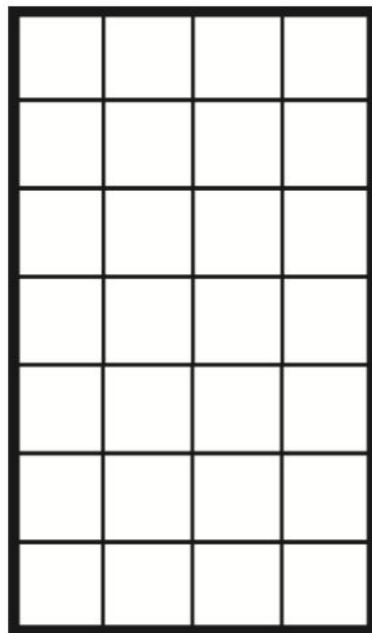
b Ecuación _____



c Ecuación _____



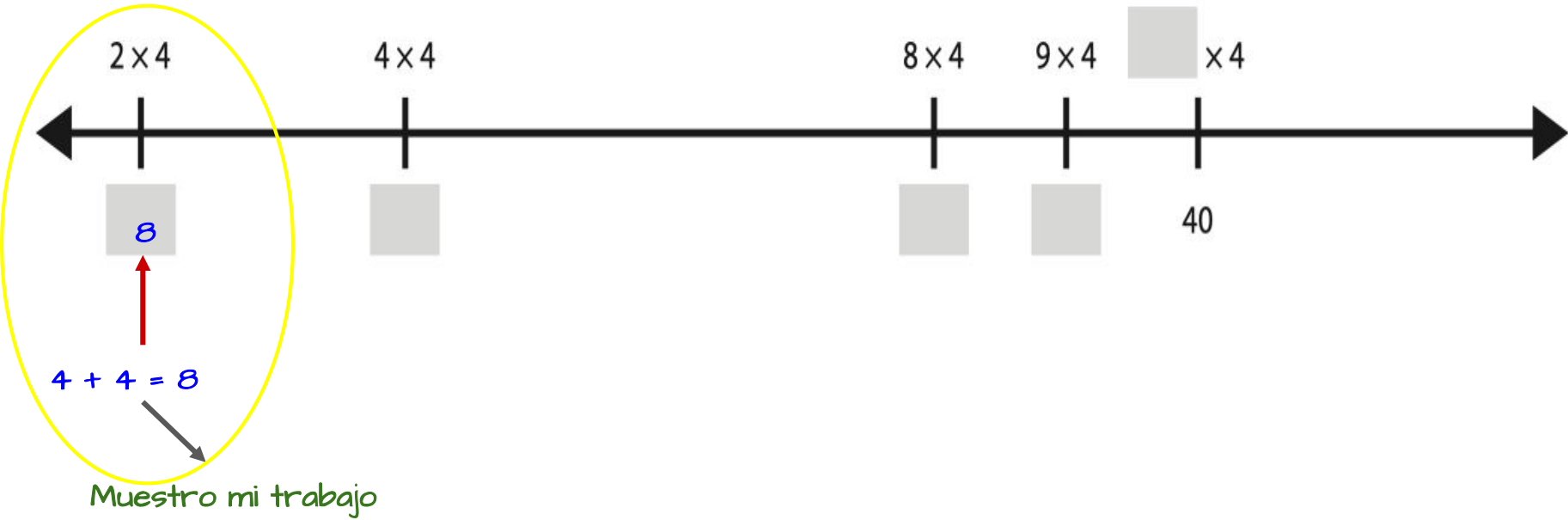
d Ecuación _____



Students, draw anywhere on this slide!

2. Rompecabezas de recta numérica

Llena los espacios en blanco en cada una de las rectas numéricas a continuación.



Muestro mi trabajo



Students, draw anywhere on this slide!

Did you find this lesson interesting and challenging?
¿Te parece que esta lección fue lo suficientemente interesante y a tu nivel?



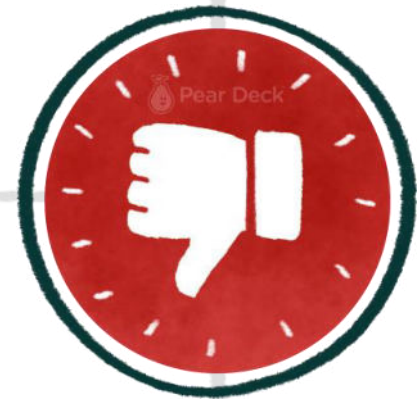
Too hard

Muy difícil



Just right

Justa



Too easy

Muy fácil



Students, drag the icon!

