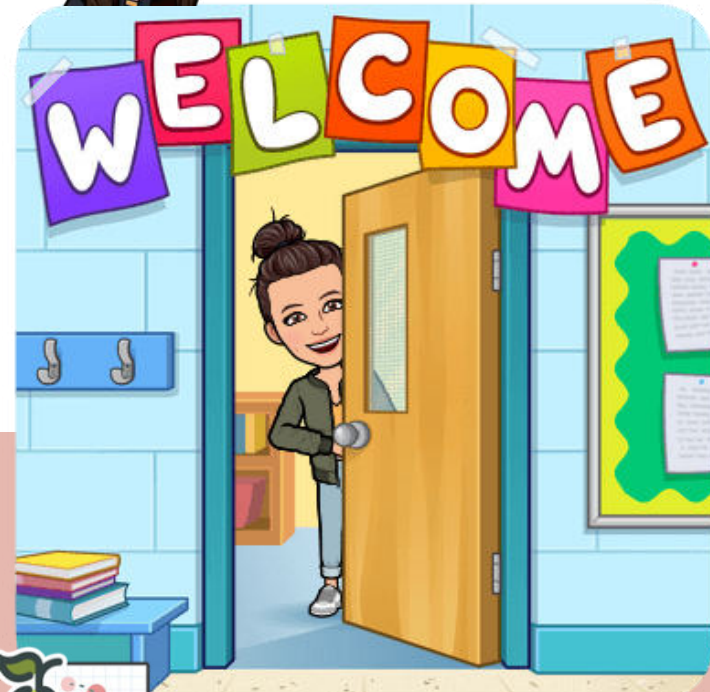




APRENDIENDO CON MAESTRAS KERENSA Y BETTY



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

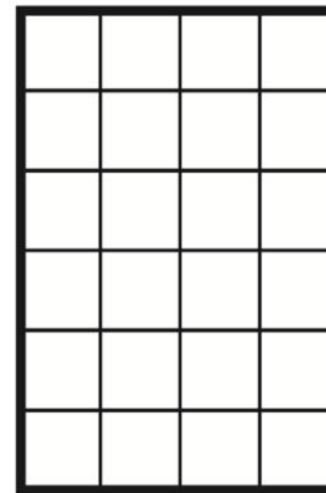
- 1 Escribe el número de paneles en cada ventana. Muestra tu razonamiento con palabras, dibujos, números o imágenes. Escribe una ecuación que muestre tu razonamiento para cada ventana.

$$4 + 4 + 4 = 12$$
$$3 \times 4 = 12$$

a Ecuación _____



b Ecuación _____



Ecuación de multiplicación para esta matriz:

$$3 \times 4 = 12$$

Students, draw anywhere on this slide!

c Ecuación _____

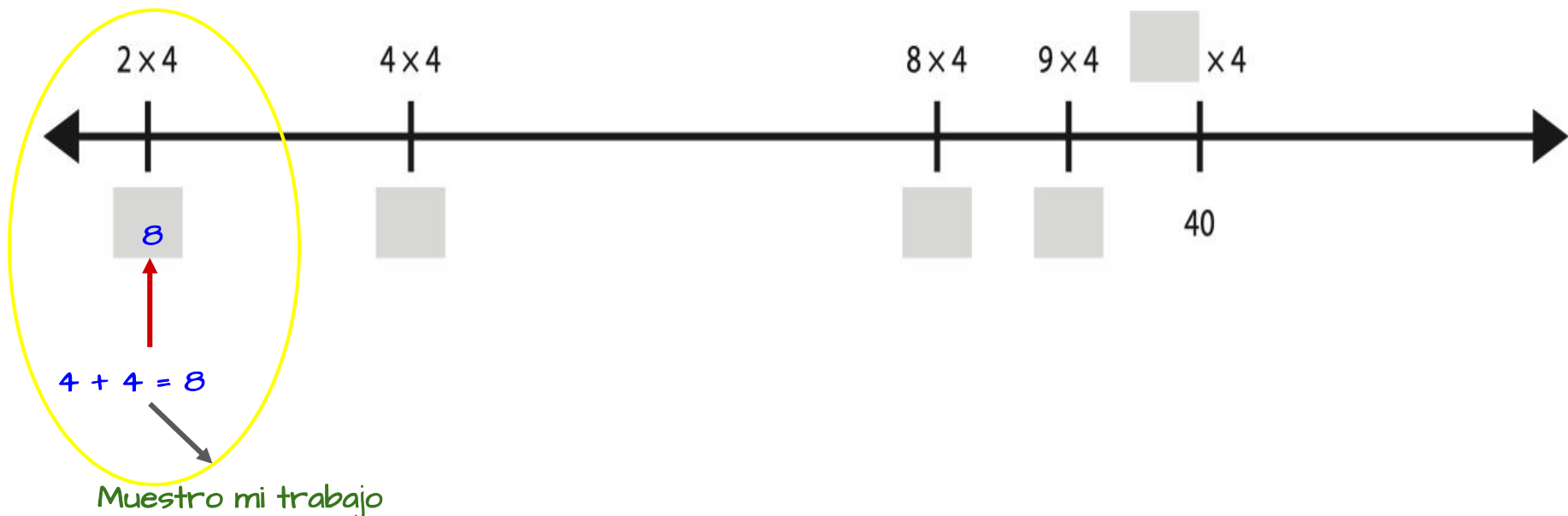
d Ecuación _____



Students, draw anywhere on this slide!

2. Rompecabezas de recta numérica

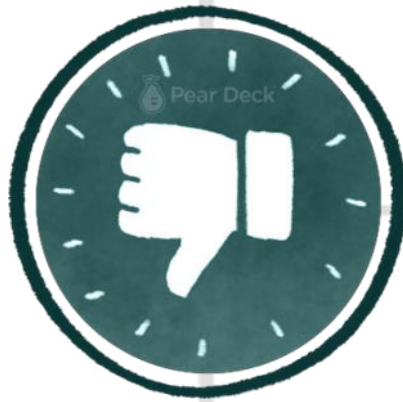
Llena los espacios en blanco en cada una de las rectas numéricas a continuación.



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 dificil



Just right

Justa



Too easy

Muy facil



Students, drag the icon!



Pear Deck Interactive Slide
Do not remove this bar