



# APRENDIENDO CON MAESTRAS KERENSA Y BETTY



Students, drag the icons!



# Objetivo de aprendizaje:

Usaré diferentes estrategias para encontrar el producto de un problema de multiplicación.

I will use different strategies to find the product of a multiplication problem.



Students, drag the icons!

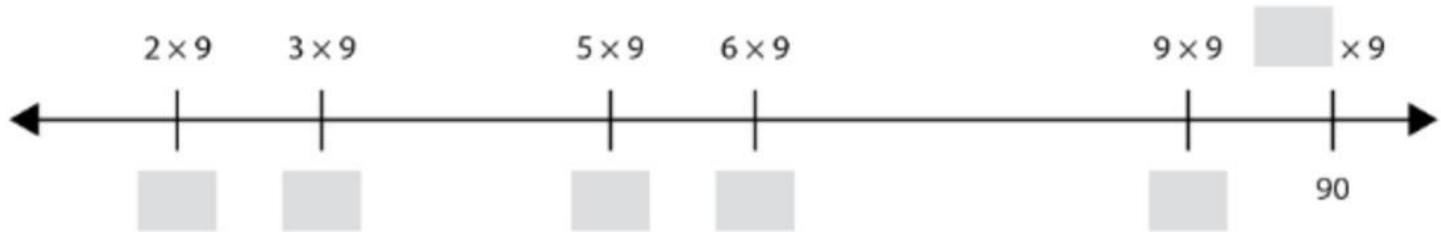


Resuelve los siguientes problemas de multiplicación:

Completa los problemas a continuación.

$$2 \times 3 = \underline{\quad} \quad 4 \times 3 = \underline{\quad} \quad 8 \times 3 = \underline{\quad} \quad 10 \times 3 = \underline{\quad} \quad 9 \times 3 = \underline{\quad}$$

Completa el rompecabezas de recta numérica a continuación.



Oración de apoyo:

*Yo sé que el producto de \_\_\_ por \_\_\_ es igual a \_\_\_ porque \_\_\_\_\_.*



# ¿Cómo te sientes acerca de tu comprensión de multiplicación?



Students, drag the icon!



Pear Deck Interactive Slide  
Do not remove this bar