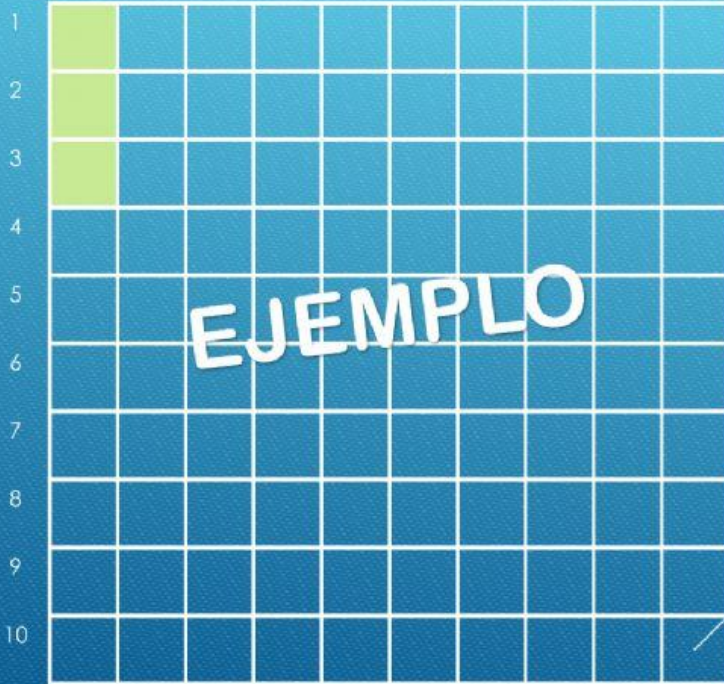


0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

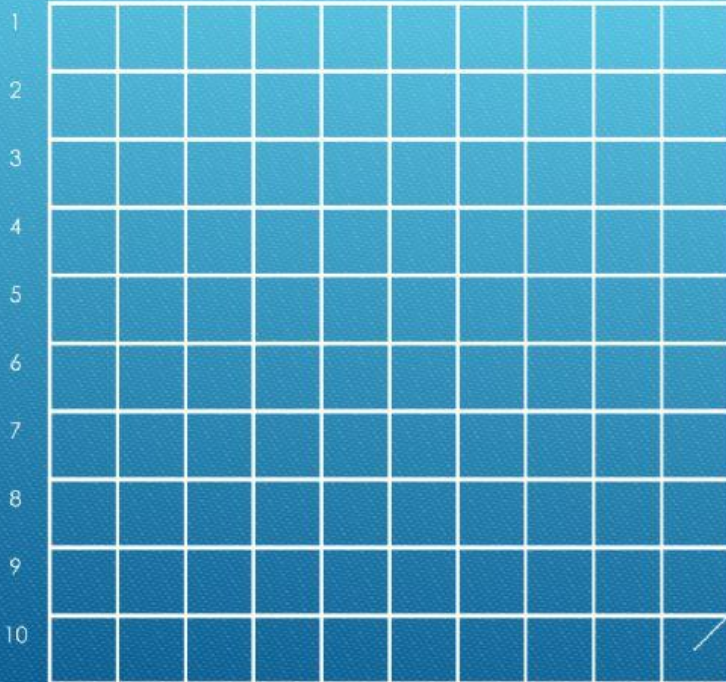


$$3 \times 1 = 3$$

¡Dibuja la multiplicación!

Selecciona los cuadraditos que sean necesarios para dibujar la multiplicación fijándote en las rectas numéricas horizontal y vertical. El resultado te lo da el número de cuadraditos seleccionados.

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

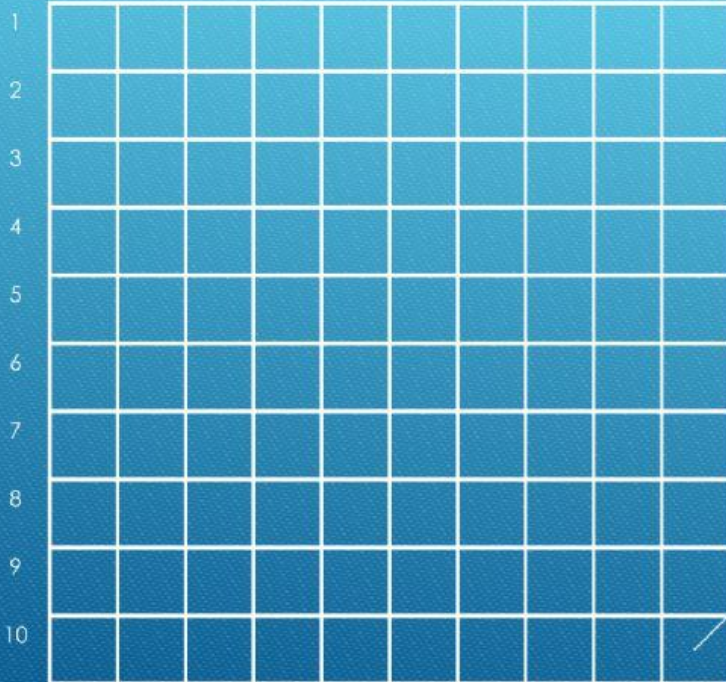


$$3 \times 2 = \boxed{}$$

**¡Dibuja la
multiplicación!**

Selecciona los cuadraditos que
sean necesarios para dibujar
la multiplicación fijándote en las
rectas numéricas horizontal y vertical.
El resultado te lo da el número de
cuadraditos seleccionados.

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

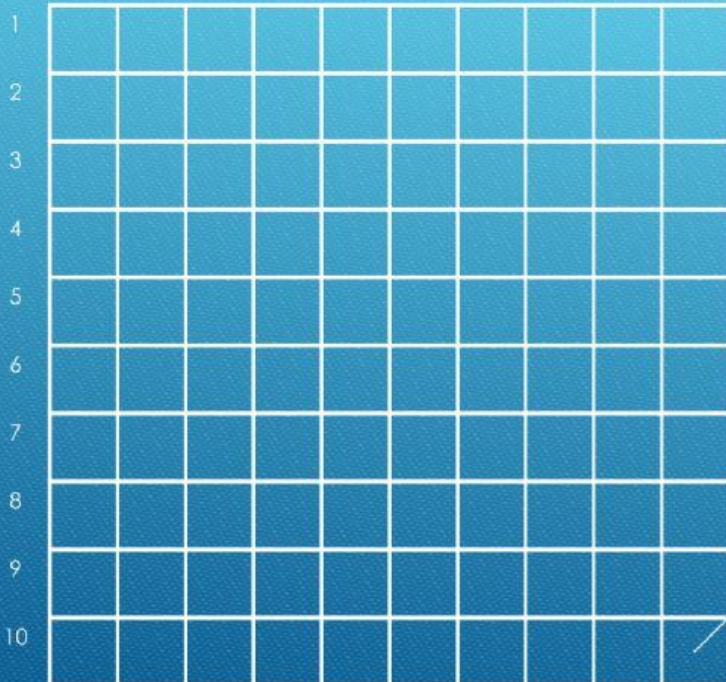


$$3 \times 3 = \square$$

¡Dibuja la multiplicación!

Selecciona los cuadraditos que sean necesarios para dibujar la multiplicación fijándote en las rectas numéricas horizontal y vertical. El resultado te lo da el número de cuadraditos seleccionados.

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

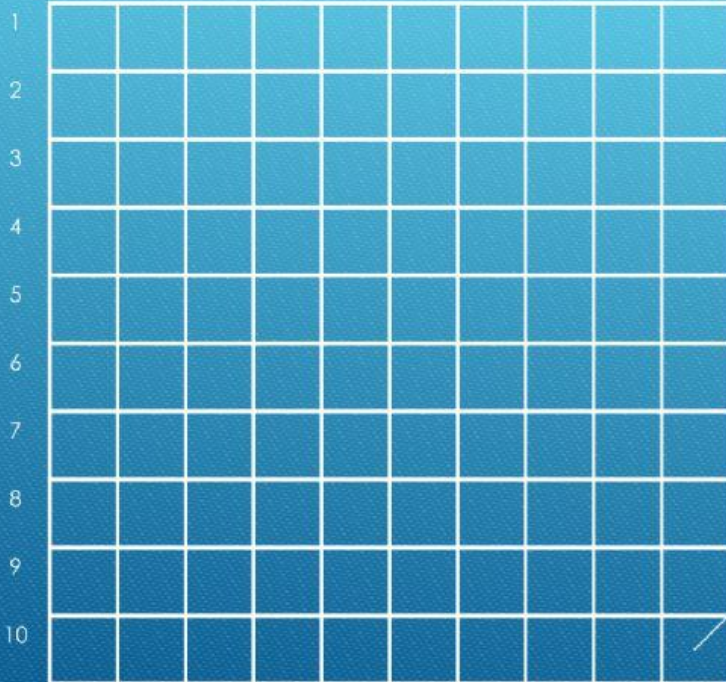


$$3 \times 4 = \square$$

¡Dibuja la multiplicación!

Selecciona los cuadraditos que sean necesarios para dibujar la multiplicación fijándote en las rectas numéricas horizontal y vertical. El resultado te lo da el número de cuadraditos seleccionados.

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

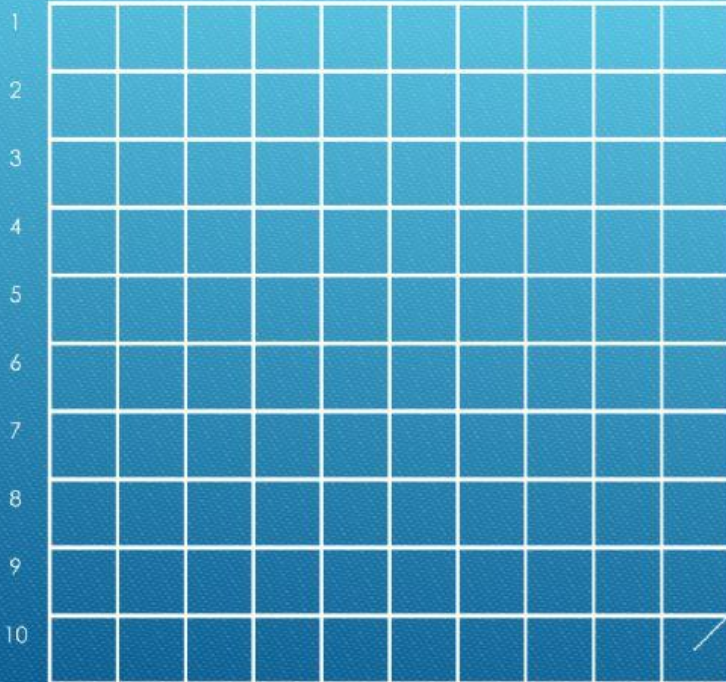


$$3 \times 5 = \square$$

**¡Dibuja la
multiplicación!**

Selecciona los cuadraditos que
sean necesarios para dibujar
la multiplicación fijándote en las
rectas numéricas horizontal y vertical.
El resultado te lo da el número de
cuadraditos seleccionados.

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

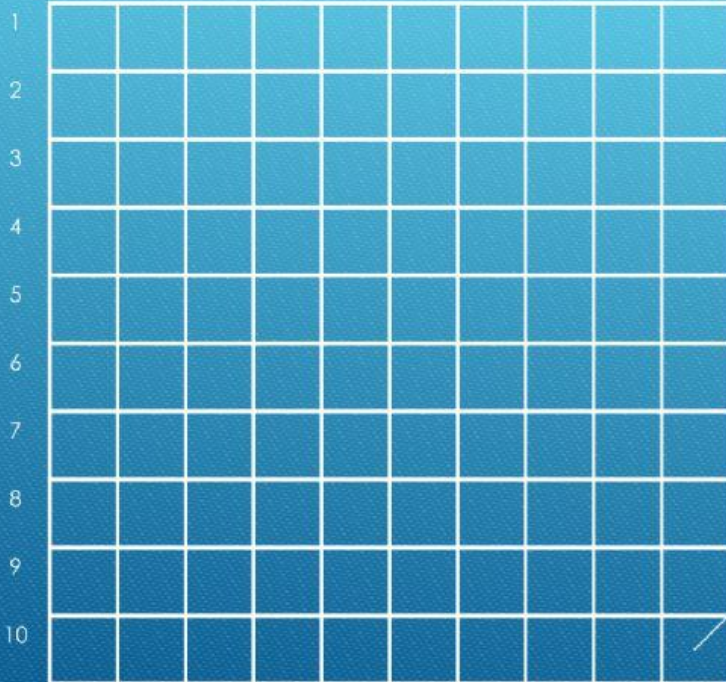


$$3 \times 6 = \boxed{}$$

¡Dibuja la multiplicación!

Selecciona los cuadraditos que sean necesarios para dibujar la multiplicación fijándote en las rectas numéricas horizontal y vertical. El resultado te lo da el número de cuadraditos seleccionados.

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

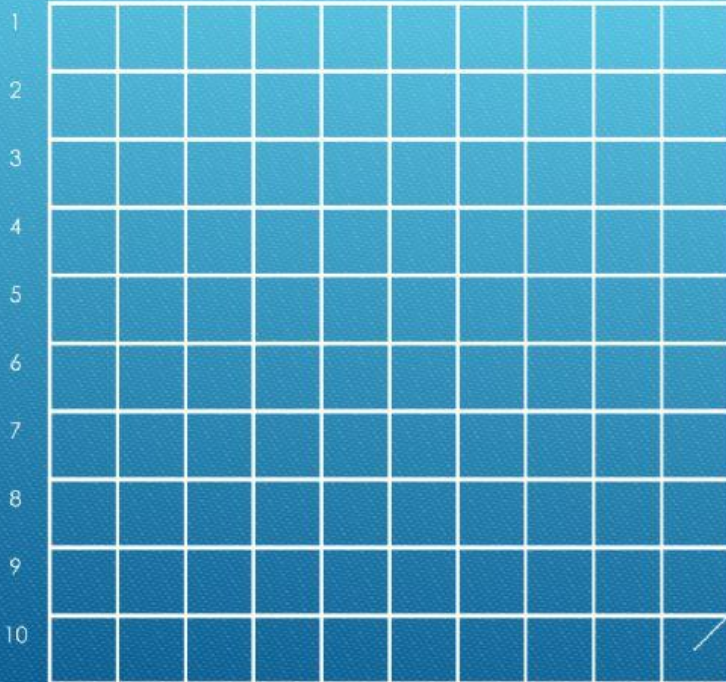


$$3 \times 7 = \boxed{}$$

**¡Dibuja la
multiplicación!**

Selecciona los cuadraditos que
sean necesarios para dibujar
la multiplicación fijándote en las
rectas numéricas horizontal y vertical.
El resultado te lo da el número de
cuadraditos seleccionados.

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

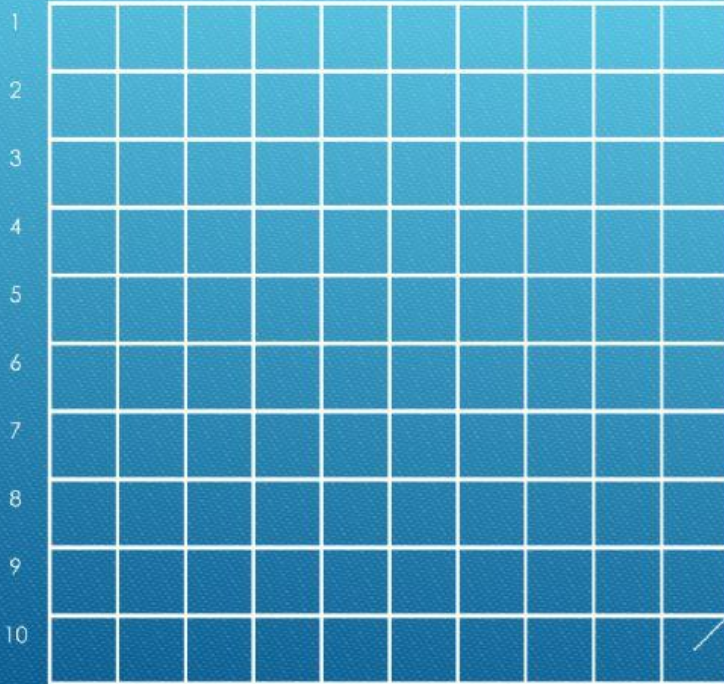


$$3 \times 8 = \boxed{}$$

¡Dibuja la multiplicación!

Selecciona los cuadraditos que sean necesarios para dibujar la multiplicación fijándote en las rectas numéricas horizontal y vertical. El resultado te lo da el número de cuadraditos seleccionados.

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10



$$3 \times 9 = \square$$

**¡Dibuja la
multiplicación!**

Selecciona los cuadraditos que
sean necesarios para dibujar
la multiplicación fijándote en las
rectas numéricas horizontal y vertical.
El resultado te lo da el número de
cuadraditos seleccionados.