

FRACCIONES EQUIVALENTES

Profa. Alejandra Castillo Valdez

4° "B"

Escribe en el espacio el número adecuado.

(Recuerda que el numerador y el denominador siempre se dividen o multiplican por el mismo número para que las fracciones sean equivalentes)

1)

$$\frac{72}{108} = \frac{\boxed{}}{6}$$

2)

$$\frac{57}{76} = \frac{3}{\boxed{}}$$

3)

$$\frac{3}{7} = \frac{\boxed{}}{133}$$

4)

$$\frac{48}{128} = \frac{\boxed{}}{8}$$

FRACCIONES EQUIVALENTES

Profa. Alejandra Castillo Valdez

4° "B"

5)

$$\frac{3}{5} = \frac{\boxed{}}{85}$$

6)

$$\frac{3}{4} = \frac{\boxed{}}{60}$$

7)

$$\frac{72}{126} = \frac{\boxed{}}{7}$$

FRACCIONES EQUIVALENTES

Profa. Alejandra Castillo Valdez

4° "B"

8)

$$\frac{30}{50} = \frac{\boxed{}}{5}$$

9)

$$\frac{6}{24} = \frac{\boxed{}}{4}$$

10)

$$\frac{2}{3} = \frac{8}{\boxed{}}$$

¡Felicidades por tu esfuerzo! Si aún tienes dudas, vuelve a ver el video.

