



PRÁCTICA INTERACTIVA
"ADICIÓN Y SUSTRACCIÓN CON NÚMEROS RACIONALES"
con el mismo denominador

Nombre y Apellidos:

1. Resuelve las siguientes sumas y restas con el mismo denominador:

$$\frac{3}{5} + \frac{4}{5} = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{5}{12} - \frac{2}{12} + \frac{1}{12} = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$3\frac{2}{6} + 4\frac{1}{6} - \frac{3}{6}$$

↓ ↓ ↓

$$\underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} - \underline{\hspace{1cm}} = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{5}{10} + 4\frac{1}{10} + (0,3)$$

↓ ↓ ↓

$$\underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{2}{7} - \frac{1}{7} - \frac{6}{7} = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$0,5 - 1,2$$

↓ ↓

$$\underline{\hspace{1cm}} - \underline{\hspace{1cm}} = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$