

Números fraccionarios – Taller 6 – Operaciones entre de números fraccionarios.

Suma, resta, multiplique o divida las siguientes fracciones. Según corresponda:

$$\frac{1}{8} + \frac{2}{8} + \frac{3}{8} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{10}{21} - \frac{3}{21} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{4}{3} + \frac{3}{6} + \frac{7}{2} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{7}{16} - \frac{3}{8} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{8}{9} * \frac{12}{32} * \frac{4}{6} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{5}{2} * \frac{8}{9} * \frac{3}{10} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{54}{81} \div \frac{12}{15} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{15}{8} \div \frac{3}{2} = \underline{\hspace{2cm}}$$

Raúl duerme las tres octavas partes del día, un tercio del día trabaja y el resto del día lo emplea para sus entrenamientos de fútbol.

¿Cuánto tiempo dedica Raúl a sus entrenamientos en un día? horas.