



Matemática

OPERACIONES CON FRACCIONES

(a) Calcula las siguientes sumas y restas de fracciones.

$$\frac{1}{14} + \frac{1}{36} + \frac{2}{60} = \frac{\boxed{} + \boxed{} + \boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$\frac{1}{15} + \frac{2}{28} + \frac{3}{40} = \frac{\boxed{} + \boxed{} + \boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

(b) Calcula las siguientes SUMAS y RESTAS combinadas de fracciones.

$$\left(\frac{8}{18} + \frac{6}{26} \right) - \frac{1}{2} =$$
$$\frac{\boxed{} + \boxed{}}{\boxed{}} - \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$\frac{\boxed{}}{\boxed{}} - \frac{\boxed{}}{\boxed{}} =$$

$$\frac{\boxed{} - \boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

RECUERDA:

Se resuelve primero lo que está entre paréntesis (). Y siempre la debajo de la operación.