

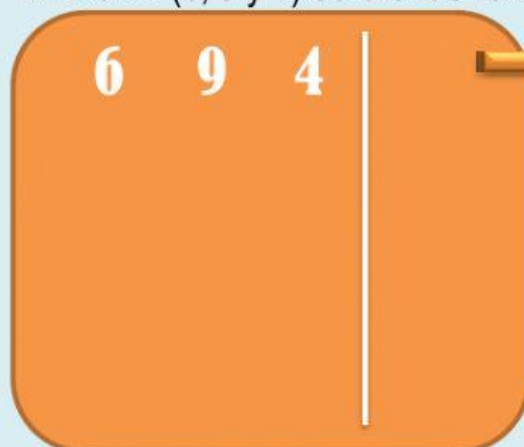
## FRACCIONES III. SUMA Y RESTA I

1. Vamos a realizar las operaciones de suma y resta del cuadro, siguiendo los pasos indicados a continuación:

Paso 1º. Reducción a común denominador

$$\frac{5}{6} - \frac{4}{9} + \frac{3}{4} =$$

El m.c.m. (6, 9 y 4) será el denominador común de todas ellas.



$$\text{m.c.m. (6, 9 y 4)} =$$

$$\text{m.c.m. (6, 9 y 4)} =$$

Colocamos el denominador común

$$----- + ----- =$$

Ajustamos el numerador y lo colocamos

$$\frac{5}{6}$$

$$36 : \quad \quad \quad =$$

$$\frac{4}{9}$$

$$36 : \quad \quad \quad =$$

$$\frac{3}{4}$$

$$36 : \quad \quad \quad =$$



Paso 2º. Sumamos las fracciones reducidas a común denominador

$$\frac{5}{6} - \frac{4}{9} + \frac{3}{4}$$

=

$$----- + ----- =$$

$$-----$$

