

**Ejercicio:** Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones

$$\frac{4}{5}, \frac{6}{7}, \frac{1}{2}$$

**Primer paso:** Calculo el común denominador

$$\text{mcm}(5, 7, 2) =$$

**Segundo paso:** Escribo tres fracciones equivalentes a las dadas

$$\frac{4}{5} = - \quad \quad \frac{6}{7} = - \quad \quad \frac{1}{2} = -$$

**Tercer paso:** Ordeno de menor a mayor los numeradores de las fracciones nuevas.  
Por último ordeno las fracciones equivalentes originales en el mismo orden.

< <

< <