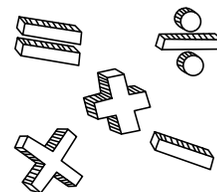


## Problemas con uso de calculadora



1. Calcula:

$$\frac{3}{4} + \left( \frac{3}{4} + \frac{1}{2} \right) =$$

2. ¿Cuál de las siguientes fracciones es mayor que  $\frac{3}{5}$  ?

a)  $\frac{6}{10}$

b)  $\frac{8}{10}$

c)  $\frac{4}{10}$

d)  $\frac{5}{10}$

3. ¿Cuál de las siguientes opciones es igual a 0,5?

a)  $\frac{5}{1}$

b)  $\frac{5}{1000}$

c)  $\frac{1}{2}$

d) Cinco centésimas

4. ¿Cuál de las siguientes opciones es igual a 0,25?

a)  $\frac{25}{10}$

b)  $\frac{2}{8}$

c)  $\frac{2}{5}$

d)  $\frac{25}{1000}$

5. ¿Cuál de las siguientes fracciones es igual a 0,45?

a)  $\frac{4}{5}$

b)  $\frac{5}{100}$

c)  $\frac{45}{100}$

d)  $\frac{100}{45}$

6. Expresa  $\frac{2}{5}$  como decimal.

- a) 0,04
- b) 0,4
- c) 4
- d) 40

## Resultados:

1.  $\frac{8}{4} = 2$

2. Alternativa **b**.3. Alternativa **c**.4. Alternativa **c**.5. Alternativa **c**.6. Alternativa **b**.