

Relación de porcentajes y fracciones

El 100% de una cantidad es la cantidad completa, así...

$$\begin{array}{lll} \text{El } 100\% \text{ es } 1 & \text{El } 50\% = 0,5 = \frac{1}{2} & \text{El } 25\% = 0,25 = \frac{1}{4} \\ \text{El } 20\% = \frac{1}{5} & \text{El } 10\% = \frac{1}{10} & \text{El } 1\% = \frac{1}{100} \end{array}$$

Para calcular el 50% tengo que dividir entre 2

Para calcular el 25% tengo que dividir entre

Para calcular el 20% tengo que dividir entre

Para calcular el 10% tengo que dividir entre

Para calcular el 1% tengo que dividir entre

Calcula:

$$\text{El } 50\% \text{ de } 120 = 120 \div \text{ } = \text{ }$$

$$\text{El } 25\% \text{ de } 440 = \text{ }$$

$$\text{El } 20\% \text{ de } 50 = \text{ } \div \text{ } = \text{ }$$

$$\text{El } 50\% \text{ de } 80 = \text{ }$$

$$\text{El } 10\% \text{ de } 300 = \text{ } \div \text{ } = \text{ }$$

$$\text{El } 10\% \text{ de } 41 = \text{ }$$

$$\text{El } 1\% \text{ de } 60 = \text{ } \div \text{ } = \text{ }$$

$$\text{El } 1\% \text{ de } 37 = \text{ }$$