

Calcular la fracción de un número

Se divide el número por el denominador de la fracción y el resultado se multiplica por el numerador.

$$\frac{3}{4} \text{ de } 100 \left\{ \begin{array}{l} 100 : 4 = 25 \\ 25 \times 3 = 75 \end{array} \right\} \rightarrow \frac{3}{4} \text{ de } 100 = 75$$

100

25	25
25	

4. Calcula.

$$\frac{3}{4} \text{ de } 200 \left\{ \begin{array}{l} 200 : 4 = 50 \\ 50 \times 3 = 150 \end{array} \right.$$

$$\frac{3}{4} \text{ de } 800$$

$$\frac{3}{4} \text{ de } 200 = 150$$

$$\frac{2}{3} \text{ de } 24$$

$$\frac{2}{3} \text{ de } 90$$

$$\frac{2}{5} \text{ de } 10$$

$$\frac{4}{5} \text{ de } 40$$

$$\frac{3}{8} \text{ de } 40$$

$$\frac{5}{8} \text{ de } 80$$

$$\frac{3}{10} \text{ de } 20$$

$$\frac{7}{10} \text{ de } 50$$

$$\frac{3}{4} \text{ de } 12$$

$$\frac{2}{5} \text{ de } 15$$

$$\frac{4}{9} \text{ de } 81$$

$$\frac{5}{12} \text{ de } 72$$