

TRASFORMIAMO LE FRAZIONI IN PERCENTUALI

Dividi il numeratore per il denominatore. (puoi usare la calcolatrice)

Trasforma il numero decimale ottenuto in frazione decimale. (scrivi la frazione 33/100)

Il numeratore della frazione decimale è il tasso della percentuale.

$$\frac{2}{6} \rightarrow 2 : 6 = 0,33 = \frac{33}{100} = 33 \%$$

Frazione	Divisione	Frazione	Percentuale
$\frac{6}{8}$	$6 : 8 =$		
$\frac{5}{40}$			
$\frac{7}{25}$			
$\frac{22}{40}$			
$\frac{2}{20}$			
$\frac{15}{30}$			

TRASFORMA le frazioni
in percentuali.

$$\begin{array}{ccc} \frac{65}{100} \rightarrow & & \frac{5}{100} \rightarrow \\ & & \\ & \frac{35}{100} \rightarrow & & \frac{20}{100} \rightarrow \end{array}$$

TRASFORMA le percentuali
in frazioni. (esempio 47/100)

$$\begin{array}{ccc} 13\% \rightarrow & & 60\% \rightarrow \\ & & \\ & 24\% \rightarrow & & 55\% \rightarrow \end{array}$$