

## Conversion de Nombres en Divers Formats (C)

Remplissez l'espace vide par la valeur manquante. Utilisez les parties d'un tout.

	Fraction	Décimal	Pourcentage	Rapport
1.	$\frac{7}{8}$			
2.		0,625		
3.				3 : 4
4.	$\frac{7}{10}$			
5.				1 : 2
6.		0,41 $\bar{6}$		
7.				2 : 3
8.				5 : 9
9.		0,9		
10.			8, $\bar{3}$ %	

## Conversion de Nombres en Divers Formats (C) Réponses

Remplissez l'espace vide par la valeur manquante. Utilisez les parties d'un tout.

	Fraction	Décimal	Pourcentage	Rapport
1.	$\frac{7}{8}$	0,875	87,5%	7 : 8
2.	$\frac{5}{8}$	0,625	62,5%	5 : 8
3.	$\frac{3}{4}$	0,75	75%	3 : 4
4.	$\frac{7}{10}$	0,7	70%	7 : 10
5.	$\frac{1}{2}$	0,5	50%	1 : 2
6.	$\frac{5}{12}$	0,41 $\bar{6}$	41, $\bar{6}$ %	5 : 12
7.	$\frac{2}{3}$	0, $\bar{6}$	66, $\bar{6}$ %	2 : 3
8.	$\frac{5}{9}$	0, $\bar{5}$	55, $\bar{5}$ %	5 : 9
9.	$\frac{9}{10}$	0,9	90%	9 : 10
10.	$\frac{1}{12}$	0,08 $\bar{3}$	8, $\bar{3}$ %	1 : 12