

Conversion de Nombres en Divers Formats (G)

Remplissez l'espace vide par la valeur manquante.

	Fraction	Décimal	Pourcentage	Rapport
1.			$85,\overline{714285}\%$	
2.			$44,\overline{4}\%$	
3.		$0,58\overline{3}$		
4.				$7 : 2$
5.				$1 : 6$
6.	$\frac{2}{9}$			
7.			$33,\overline{3}\%$	
8.			$28,\overline{571428}\%$	
9.		$0,4$		
10.				$1 : 7$

Conversion de Nombres en Divers Formats (G) Réponses

Remplissez l'espace vide par la valeur manquante.

	Fraction	Décimal	Pourcentage	Rapport
1.	$\frac{6}{7}$	$0,\overline{857142}$	$85,\overline{714285}\%$	$6 : 1$
2.	$\frac{4}{9}$	$0,\overline{4}$	$44,\overline{4}\%$	$4 : 5$
3.	$\frac{7}{12}$	$0,58\overline{3}$	$58,\overline{3}\%$	$7 : 5$
4.	$\frac{7}{9}$	$0,\overline{7}$	$77,\overline{7}\%$	$7 : 2$
5.	$\frac{1}{7}$	$0,\overline{142857}$	$14,\overline{285714}\%$	$1 : 6$
6.	$\frac{2}{9}$	$0,\overline{2}$	$22,\overline{2}\%$	$2 : 7$
7.	$\frac{1}{3}$	$0,\overline{3}$	$33,\overline{3}\%$	$1 : 2$
8.	$\frac{2}{7}$	$0,\overline{285714}$	$28,\overline{571428}\%$	$2 : 5$
9.	$\frac{2}{5}$	$0,4$	40%	$2 : 3$
10.	$\frac{1}{8}$	$0,125$	$12,5\%$	$1 : 7$