

Conversion de Nombres en Divers Formats (J)

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

	Fraction	Décimal	Pourcentage	Rapport
1.		$0,\overline{90}$		
2.			$87,5\%$	
3.		$0,08\overline{3}$		
4.		$0,6$		
5.		$0,\overline{3}$		
6.	$\frac{3}{8}$			
7.	$\frac{5}{11}$			
8.				$4 : 7$
9.	$\frac{1}{7}$			
10.		$0,125$		

Conversion de Nombres en Divers Formats (J) Réponses

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

	Fraction	Décimal	Pourcentage	Rapport
1.	$\frac{10}{11}$	$0,\overline{90}$	$90,\overline{90}\%$	$10 : 11$
2.	$\frac{7}{8}$	$0,875$	$87,5\%$	$7 : 8$
3.	$\frac{1}{12}$	$0,08\overline{3}$	$8,\overline{3}\%$	$1 : 12$
4.	$\frac{3}{5}$	$0,6$	60%	$3 : 5$
5.	$\frac{1}{3}$	$0,\overline{3}$	$33,\overline{3}\%$	$1 : 3$
6.	$\frac{3}{8}$	$0,375$	$37,5\%$	$3 : 8$
7.	$\frac{5}{11}$	$0,\overline{45}$	$45,\overline{45}\%$	$5 : 11$
8.	$\frac{4}{7}$	$0,\overline{571428}$	$57,\overline{142857}\%$	$4 : 7$
9.	$\frac{1}{7}$	$0,\overline{142857}$	$14,\overline{285714}\%$	$1 : 7$
10.	$\frac{1}{8}$	$0,125$	$12,5\%$	$1 : 8$