

Conversion de Nombres en Divers Formats (D)

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

	Fraction	Décimal	Pourcentage	Rapport
1.			$41,\overline{6}\%$	
2.			$90,\overline{90}\%$	
3.				1 : 4
4.	$\frac{1}{8}$			
5.			$63,\overline{63}\%$	
6.			10%	
7.	$\frac{3}{11}$			
8.			60%	
9.			$55,\overline{5}\%$	
10.				4 : 11

Conversion de Nombres en Divers Formats (D) Réponses

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

	Fraction	Décimal	Pourcentage	Rapport
1.	$\frac{5}{12}$	$0,41\bar{6}$	$41,6\%$	$5 : 12$
2.	$\frac{10}{11}$	$0,9\bar{0}$	$90,9\bar{0}\%$	$10 : 11$
3.	$\frac{1}{4}$	$0,25$	25%	$1 : 4$
4.	$\frac{1}{8}$	$0,125$	$12,5\%$	$1 : 8$
5.	$\frac{7}{11}$	$0,6\bar{3}$	$63,6\bar{3}\%$	$7 : 11$
6.	$\frac{1}{10}$	$0,1$	10%	$1 : 10$
7.	$\frac{3}{11}$	$0,2\bar{7}$	$27,2\bar{7}\%$	$3 : 11$
8.	$\frac{3}{5}$	$0,6$	60%	$3 : 5$
9.	$\frac{5}{9}$	$0,5\bar{5}$	$55,5\bar{5}\%$	$5 : 9$
10.	$\frac{4}{11}$	$0,3\bar{6}$	$36,3\bar{6}\%$	$4 : 11$