

## Conversion de Rapports (D)

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

	Fraction	Décimal	Pourcentage	Rapport
1.				5 : 9
2.				1 : 9
3.				7 : 10
4.				4 : 9
5.				1 : 12
6.				1 : 8
7.				1 : 10
8.				3 : 5
9.				7 : 8
10.				1 : 6

## Conversion de Rapports (D) Réponses

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

	Fraction	Décimal	Pourcentage	Rapport
1.	$\frac{5}{9}$	$0,\bar{5}$	$55,\bar{5}\%$	5 : 9
2.	$\frac{1}{9}$	$0,\bar{1}$	$11,\bar{1}\%$	1 : 9
3.	$\frac{7}{10}$	0,7	70%	7 : 10
4.	$\frac{4}{9}$	$0,\bar{4}$	$44,\bar{4}\%$	4 : 9
5.	$\frac{1}{12}$	$0,08\bar{3}$	$8,\bar{3}\%$	1 : 12
6.	$\frac{1}{8}$	0,125	12,5%	1 : 8
7.	$\frac{1}{10}$	0,1	10%	1 : 10
8.	$\frac{3}{5}$	0,6	60%	3 : 5
9.	$\frac{7}{8}$	0,875	87,5%	7 : 8
10.	$\frac{1}{6}$	$0,1\bar{6}$	$16,\bar{6}\%$	1 : 6