

Fractions, Décimales & Pourcentages Équivalents

Nom:

Calculer la valeur manquante équivalente aux problèmes suivants.

Réponses

Ex) 46% pourcentage 46/100 fraction

décimal

décimal

décimal

0.46

1) 0,09 décimal 9% pourcentage fraction 2) 73/100 fraction 0,73 décimal pourcentage

Ex. **0,46**

3) 36% pourcentage 36/100 fraction

4) 0,14 décimal 14% pourcentage

fraction

fraction

5) 6/100 fraction 0,06 décimal pourcentage

3. _____

6) 20% pourcentage 20/100 fraction

7) 0,15 décimal 15% pourcentage

8) 83/100 fraction 0,83 décimal pourcentage

7.

9) 8% pourcentage

8/100 fraction

décimal

10) 0,54 décimal 54% pourcentage fraction

11) 7
100 fraction
0,07 décimal
pourcentage

10. _____

57/ pourcentage 57/100 fraction décimal

13) 0,64 décimal 64% pourcentage fraction

14) 67/100 fraction
0,67 décimal
pourcentage

13. _____

15. _

16. _____

47/ pourcentage
47/ fraction
décimal

16) 0,23 décimal 23% pourcentage fraction 17) 79/100 fraction 0,79 décimal pourcentage

17. _____



Fractions, Décimales & Pourcentages Équivalents

Nom:

Clé

2.

5.

6.

Calculer la valeur manquante équivalente aux problèmes suivants.

Ex)	46%	pourcentage
	$\frac{46}{100}$	
	100	fraction
	0.46	décimal

- 1) 0,09 décimal 9% pourcentage 9/100 fraction
- 2) 73/100 fraction 0,73 décimal 73 pourcentage
- Ex. 0,46
 9/100

Réponses

73%

- 36% pourcentage
 36/
 100 fraction
 0.36 décimal
- 4) 0,14 décimal 14% pourcentage 14/100 fraction
- 5) 6/100 fraction
 0,06 décimal
 6 pourcentage
- 3. 0,36 14 4. 100

6%

100

83%

- $\begin{array}{c} \textbf{6)} & 20\% \quad \text{pourcentage} \\ \hline 20/100 \quad \text{fraction} \\ \hline 0.20 \quad \text{décimal} \end{array}$
- 7) 0,15 décimal 15% pourcentage 15/100 fraction
- 8) 83/100 fraction 0,83 décimal 83 pourcentage
- 9. **0,08**54/

10.

12.

13.

- 9) 8% pourcentage

 8/
 100 fraction

 0.08 décimal
- 10) 0,54 décimal 54% pourcentage $\frac{54}{100}$ fraction
- 11) 7/100 fraction
 0,07 décimal
 7 pourcentage
- 12) 57% pourcentage 13) 0,64 décimal 57/100 fraction 64% pourcentage 64/100 fraction
- 14) 67/100 fraction 0,67 décimal 67 pourcentage
- 16. 23/100

- 47% pourcentage

 47/
 100 fraction

 0.47 décimal
- 16) 0.23 décimal 23% pourcentage $\frac{23}{100}$ fraction
- 17) 79/100 fraction 0,79 décimal 79 pourcentage