

Les décimaux, les fractions et les pourcentages – 8^e année

1. Écris chaque pourcentage sous la forme d'un décimal et d'une fraction.

- a. $9\frac{3}{4}$ %
- b. 37,5 %
- c. 15,25 %
- d. $3\frac{1}{5}$ %
- e. 97,33 %
- f. $22\frac{4}{5}$ %
- g. 4,5 %
- h. 48,66 %
- i. $12\frac{2}{3}$ %
- j. 64,75 %
- k. $6\frac{1}{4}$ %
- l. $15\frac{1}{2}$ %

2. Écris chaque décimal sous la forme d'une fraction et d'un pourcentage.

- a. 0,004
- b. 0,0055
- c. 0,3125
- d. 0,765
- e. 0,5075
- f. 0,0333
- g. 0,02
- h. 0,002
- i. 0,7866
- j. 0,415
- k. 0,9980
- l. 0,055

3. Inscrit un des symboles suivants entre les deux énoncés : >, < ou =

- a. 3,21 321 %
- b. $1\frac{3}{4}$ 134 %
- c. 0,76 7,6 %
- d. 0,9 % 0,9
- e. 0,33 % $\frac{1}{3}$ %
- f. 125 % $1\frac{1}{4}$