



➤ Une fraction décimale est une fraction qui a pour dénominateur
10, 100, 1 000,

➤ $\frac{48}{100}$ est une fraction décimale.

Elle se lit « quarante-huit centièmes »

➤ Quand on divise l'unité par 10, 100 ou 1 000, on obtient des nombres 10 fois, 100 fois, 1 000 fois plus petits que l'unité.

$$\frac{1}{10} = 1 \text{ divisé par } 10 \quad \frac{1}{100} = 1 \text{ divisé par } 100 \quad \frac{1}{1\,000} = 1 \text{ divisé par } 1\,000$$

$$1 = \frac{10}{10} = \frac{100}{100} = \frac{1\,000}{1\,000}$$