

**Exercice 1** – Complète.

a)  $\frac{760}{100} = \frac{76}{10}$

b)  $\frac{7200}{1000} = \frac{720}{100}$

c)  $\frac{56}{10} = \frac{560}{100}$

**Exercice 2** – Décompose.

exemple :  $\frac{256}{100} = 2 + \frac{5}{10} + \frac{6}{100}$

a)  $\frac{409}{100} = 4 + \frac{9}{100}$

b)  $\frac{873}{1000} = 0 + \frac{8}{10} + \frac{7}{100} + \frac{3}{1000}$

c)  $\frac{437}{10} = 43 + \frac{7}{10}$

**Exercice 3** – Ecris ces fractions sous la forme d'un nombre décimal.

a)  $\frac{409}{100} = 4,09$

b)  $\frac{873}{1000} = 0,873$

c)  $\frac{437}{10} = 43,7$