

P'exercice :

10 Écris sous la forme d'une fraction décimale.

$$0,3 = \frac{3}{10}$$

$$0,27 = \frac{27}{100}$$

$$4,2 = \frac{42}{10}$$

$$1,02 = \frac{102}{100}$$

$$5,035 = \frac{5035}{1000}$$

$$7,6077 = \frac{76077}{10000}$$