

## Exercice

---

Donner une écriture décimale des nombres suivants:

a)  $9 + \frac{3}{10}$

b)  $16 + \frac{5}{10} + \frac{3}{100}$

c)  $8 + \frac{3}{100}$

d)  $36 + \frac{9}{10} + \frac{5}{100} + \frac{7}{1000}$

e)  $7 + \frac{1}{10} + \frac{5}{1000}$

**Correction :**

a)  $9 + \frac{3}{10} = \underline{9,3}$ .

b)  $16 + \frac{5}{10} + \frac{3}{100} = \underline{16,53}$ .

c)  $8 + \frac{3}{100} = \underline{8,03}$ .

d)  $36 + \frac{9}{10} + \frac{5}{100} + \frac{7}{1000} = \underline{36,957}$ .

e)  $7 + \frac{1}{10} + \frac{5}{1000} = \underline{7,105}$ .