

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