

**NO131 Ensembles de nombres**

Ecris chacun des nombres ci-dessous dans la bonne plage.

a)  $-0,01$      $\frac{45}{15}$      $2 - \pi$      $-10^2$      $0^{10}$      $-0,\bar{6}$

$\frac{1}{10} + \frac{1}{1000}$      $0,\bar{9}$      $\sqrt[3]{-64}$      $\sqrt{2}$      $1,234567 \cdot 10^6$      $1^0$

b)  $1 + \frac{6}{1 + \frac{1}{2}}$      $\frac{\sqrt{3}}{3\sqrt{3}}$      $\sqrt{3}\sqrt{12}$      $\sqrt{10^{-2}}$      $\frac{\sqrt{25}}{\sqrt{100}}$      $-\frac{\sqrt{48}}{\sqrt{3}}$

$100 \cdot 10^{-2}$      $\frac{1}{10^{-1}}$      $\pi^3$      $\sqrt[4]{4}$      $\frac{1 + \sqrt{5}}{2}$      $6 \cdot 0,\bar{3}$

