

Décimaux et fractions

7

**Ecris ce nombre à virgule sous
forme de fraction décimale :**

Exemple :

$$2,7 \rightarrow \frac{27}{10}$$

**Ecris ce nombre à virgule sous
forme de fraction décimale :**

$$7,8 \longrightarrow \frac{\dots?}{\dots?}$$

**Ecris ce nombre à virgule sous
forme de fraction décimale :**

$$7,8 \longrightarrow \frac{\dots?}{\dots?}$$

**Ecris ce nombre à virgule sous
forme de fraction décimale :**

$$9,4 \longrightarrow \frac{\dots?}{\dots?}$$

**Ecris ce nombre à virgule sous
forme de fraction décimale :**

$$10,5 \longrightarrow \frac{\dots?}{\dots?}$$

**Ecris ce nombre à virgule sous
forme de fraction décimale :**

$$0,7 \rightarrow \frac{\dots?}{\dots?}$$

**Ecris ce nombre à virgule sous
forme de fraction décimale :**

$$45,6 \longrightarrow \frac{\dots?}{\dots?}$$