

## LE FRAZIONI DECIMALI

Osserva l'**unità**, cioè **1**, rappresentata con un rettangolo diviso in 10 parti uguali.



Ogni parte è  $\frac{1}{10}$

A. Colora la parte indicata dalla frazione e scrivi la frazione a parole.

$$\frac{1}{10} \quad \text{un decimo}$$

$$\frac{2}{10}$$

$$\frac{3}{10}$$

$$\frac{4}{10}$$

$$\frac{5}{10}$$

$$\frac{6}{10}$$

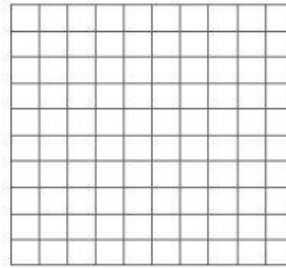
$$\frac{7}{10}$$

$$\frac{8}{10}$$

$$\frac{9}{10}$$

$$\frac{10}{10}$$

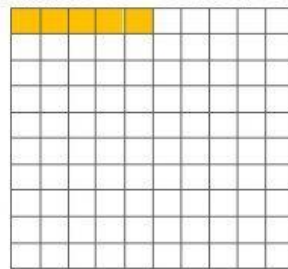
Osserva l'**unità**, cioè **1**, rappresentata con un quadrato diviso in 100 parti uguali.



Ogni parte è  $\frac{1}{100}$

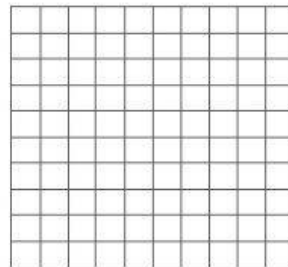
B. Colora la parte indicata dalla frazione e scrivila a parole.

$$\frac{5}{100}$$



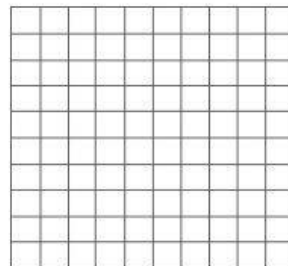
-----  
-----

$$\frac{20}{100}$$



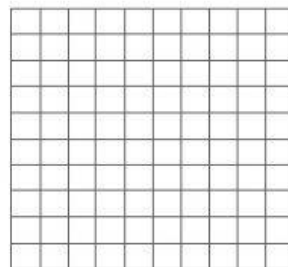
-----  
-----

$$\frac{47}{100}$$



-----  
-----

$$\frac{80}{100}$$



-----  
-----

😊 Impara.

La frazione che al denominatore ha **10**, **100**, **1.000** si chiama **frazione decimale**.