

## NUMERI DECIMALI... ESERCITIAMOCI!!!

1. Collega i numeri decimali alla frazione corrispondente. Guarda l'esempio...

0,8

0,07

0,470

1,4

0,25

2,13

0,006

$\frac{6}{1\ 000}$

$\frac{7}{100}$


$\frac{470}{1\ 000}$

$\frac{14}{10}$

$\frac{25}{100}$

$\frac{213}{100}$

$\frac{8}{10}$



2. Trasforma le frazioni in numeri decimali. Guarda l'esempio

DECIMI		CENTESIMI		MILLESIMI	
frazione	numero	frazione	numero	frazione	numero
$\frac{3}{10}$	0,3	$\frac{3}{100}$	0,03	$\frac{3}{1000}$	0,003
$\frac{9}{10}$	.....	$\frac{8}{100}$	.....	$\frac{4}{1000}$	.....
$\frac{8}{10}$	.....	$\frac{54}{100}$	.....	$\frac{9}{1000}$	.....
$\frac{4}{10}$	.....	$\frac{15}{100}$	.....	$\frac{6}{1000}$	.....

3. Scrivi la frazione sotto forma di numero decimale

$$\frac{4}{10} = \underline{0,4}$$

$$\frac{34}{100} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{8}{100} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{32}{1000} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{5}{10} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{23}{100} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{456}{1000} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{24}{10} = \underline{\hspace{2cm}}$$

4. Scrivi il numero decimale sotto forma di frazione decimale

5. Scomponi indicando il valore delle cifre. (ricopia questo esercizio nel tuo quaderno)

$$0,2 = \frac{\begin{array}{c} 2 \\ \hline 10 \end{array}}$$

$$0,38 = \frac{\begin{array}{c} \hline \hline \hline \end{array}}$$

$$4,83 = \frac{\begin{array}{c} \hline \hline \hline \end{array}}$$

$$3,6 = \frac{\begin{array}{c} \hline \hline \hline \end{array}}$$

$$0,41 = \frac{\begin{array}{c} \hline \hline \hline \end{array}}$$

$$1,53 = \frac{\begin{array}{c} \hline \hline \hline \end{array}}$$

$$9,125 = \frac{\begin{array}{c} \hline \hline \hline \end{array}}$$

$$0,931 = \frac{\begin{array}{c} \hline \hline \hline \end{array}}$$

$$7,23 = \frac{\begin{array}{c} \hline \hline \hline \end{array}}$$

$$0,12 = \frac{\begin{array}{c} \hline \hline \hline \end{array}}$$

$$1,22 = \frac{\begin{array}{c} \hline \hline \hline \end{array}}$$

$$0,01 = \frac{\begin{array}{c} \hline \hline \hline \end{array}}$$

Es. 4,59 = 4u e 5d, 9c

6,04 =

15,06 =

154,005 =

3,548 =

77,08 =

7,3 =

0,002 =

8,008 =

0,42 =