

FRAZIONI DECIMALI



Completa.

Le frazioni decimali sono quelle frazioni che hanno come



Sottolinea le frazioni decimali.



Scrivi sotto forma di frazione decimale.

$\frac{8}{9}$	$\frac{2}{10}$	$\frac{3}{5}$	$\frac{6}{100}$	$\frac{7}{8}$
$\frac{19}{100}$	$\frac{1}{1000}$	$\frac{12}{15}$	$\frac{8}{10}$	$\frac{9}{18}$
$\frac{5}{10}$	$\frac{25}{1000}$	$\frac{6}{7}$	$\frac{3}{100}$	$\frac{15}{23}$

Tre decimi

Sessantadue centesimi

Venticinque centesimi

Sette decimi

Quarantotto decimi

Centoventicinque millesimi

Duecentoquattordici centesimi

Novantasette decimi

Trecentotrentasei millesimi

Ottantatre centesimi



Maggiore, minore, uguale (> ; < ; =).

$$\frac{8}{10} \bigcirc \frac{15}{10}$$

$$\frac{10}{100} \bigcirc \frac{1}{10}$$

$$\frac{6}{100} \bigcirc \frac{12}{10}$$

$$\frac{18}{10} \bigcirc \frac{11}{10}$$

$$\frac{35}{100} \bigcirc \frac{25}{100}$$

$$\frac{20}{10} \bigcirc \frac{200}{100}$$



Disponi le seguenti frazioni in ordine crescente.

$\frac{2}{10}$ $\frac{8}{10}$ $\frac{7}{1000}$ $\frac{5}{100}$ $\frac{12}{100}$ $\frac{275}{1000}$ $\frac{396}{1000}$ $\frac{97}{100}$ $\frac{26}{100}$ $\frac{2}{100}$ $\frac{109}{1000}$ $\frac{9}{10}$



Disponi le seguenti frazioni in ordine decrescente.

$\frac{12}{1000}$ $\frac{138}{100}$ $\frac{3}{10}$ $\frac{7}{10}$ $\frac{8}{100}$ $\frac{1}{1000}$ $\frac{309}{100}$ $\frac{245}{1000}$ $\frac{5}{10}$ $\frac{27}{100}$ $\frac{95}{100}$ $\frac{15}{10}$

Obiettivo: riconoscere le frazioni decimali e saperle ordinare secondo i segni < , > o =.

