

## Schreibe folgende Dezimalzahlen als Brüche

$0,4 =$

$0,03 =$

$0,001 =$

$0,25 =$

$0,375 =$

$0,750 =$

$1,25 =$

$28,5 =$

$10,01 =$

$9,8 =$

$5,75 =$

$1,85 =$

## Schreibe folgende Brüche als Dezimalzahlen

$\frac{1}{10} =$

$\frac{1}{100} =$

$\frac{1}{1000} =$

$\frac{1}{2} =$

$\frac{1}{4} =$

$\frac{1}{8} =$

$\frac{1}{5} =$

$\frac{3}{25} =$

$\frac{7}{50} =$

$\frac{3}{40} =$

$\frac{9}{20} =$

$\frac{5}{8} =$