

Übung 15

Name: _____

Brüche durch Erweitern in Dezimalbrüche umwandeln

Einige Brüche kann man durch Erweitern auf die Nenner 10, 100, 1000 usw. bringen.

Beispiele: $\frac{2}{5} = \frac{4}{10} = 0,4$

$\frac{4}{25} = \frac{16}{100} = 0,16$

Erweitere die folgenden Brüche auf Zehntel, Hundertstel oder Tausendstel!
Schreibe die Brüche dann als Dezimalbruch!

$\frac{24}{50} =$	$\frac{17}{250} =$
$\frac{4}{5} =$	$\frac{24}{25} =$
$\frac{3}{20} =$	$\frac{7}{8} =$
$\frac{7}{200} =$	$\frac{9}{125} =$
$\frac{5}{2} =$	$\frac{4}{50} =$
$\frac{29}{25} =$	$\frac{7}{5} =$
$\frac{12}{500} =$	$\frac{1}{2} =$
$\frac{11}{200} =$	$\frac{56}{125} =$
$\frac{3}{8} =$	$\frac{3}{250} =$