

Bruchzahlen & Dezimalzahlen

Zusammenhang

Beispiel 1:

Wandle folgende Bruchzahlen in Dezimalzahlen um!

$\frac{7}{10} =$	$\frac{9}{10} =$	$\frac{15}{10} =$	$\frac{23}{10} =$
$\frac{4}{100} =$	$\frac{13}{100} =$	$\frac{27}{100} =$	$\frac{144}{100} =$
$\frac{5}{1000} =$	$\frac{78}{1000} =$	$\frac{256}{1000} =$	$\frac{6350}{1000} =$
$9\frac{3}{10} =$	$1\frac{603}{100} =$	$7\frac{71}{1000} =$	$\frac{0}{100} =$

Beispiel 2:

Wandle folgende Dezimalzahlen in Bruchzahlen um!

0,6 =	0,3 =	1,6 =	0,52 =
0,08 =	0,015 =	0,789 =	0,88 =
1,76 =	2,61 =	3,9 =	7,02 =
0,26 =	3,641 =	4,95 =	0,007 =