

Pracovní list z matematiky
6. ročník
Delenie desatinných čísel (1)

1. Vydeľ:

$12,8 : 10 =$

$6,18 : 10 =$

$987,5 : 100 =$

$36,4 : 100 =$

$648,2 : 1000 =$

$321,6 : 10 =$

$852,1 : 1000 =$

$1587 : 1000 =$

$2176 : 1000 =$

$365,12 : 100 =$

$365,2 : 1000 =$

$365,7 : 100 =$

$6,8 : 10 =$

$52,14 : 10 =$

$7,2 : 10 =$

$71,19 : 100 =$

$852,6 : 100 =$

$981,3 : 100 =$

2. Doplň tabuľku:

	3564	258,6	8471,3	625,14	1875
: 10					
: 100					
: 1000					

3. Slovné úlohy:

Za 10 nanukov som zaplatila spolu 4,50 €. Koľko stojí jeden nanuk?

Erika kupovala pre svojich kamarátov záložky do knihy. Kúpila ich desať. Zaplatila spolu 12,50 €. Koľko stála jedna záložka?

Rozdeľte číslo 125 na 10 rovnakých častí

Rozdeľte číslo 125 na 100 rovnakých častí

Rozdeľte číslo 125 na 1000 rovnakých častí

Rozdeľte číslo 3,7 na 10 rovnakých častí