

Zapisuj desetinná čísla:

Nula celá osm setin		Čtyři celé tři setiny	
Nula celá dvacet pět setin		Pět celých dvě stě třicet tisícín	
Tři celé čtyři setiny		Dvě celé dvacet jedna tisícín	
Nula celá dvacet dvě setin		osm celých dvanáct tisícín	
Třináct celých dvacet tři tisícín		Pět celých jedna setina	
Dvacet dva celých osmnáct tisícín		Nula celá pět tisícín	
Čtrnáct celých čtyřicet tři tisícín		Dvě celé šestnáct tisícín	
Osm celých jedna tisícína		Jedna celá čtyřicet dva tisícín	

Zapiš zlomek desetinným číslem: klikni za připravené =, půjde ti psát

$$\frac{5}{10} = 0,5 \text{ } 10 \text{ má jednu } 0 \text{ bude jedno desetinné místo}$$

$$\frac{12}{100} = 0,12 \text{ } 100 \text{ má dvě } 0 \text{ budou dvě desetinná místa}$$

$$\frac{125}{100} = 1,25$$

Desetinná místa počítáme od konce ← , pokud chybí číslice musíme doplnit 0, jednotky vždycky musí být, pokud nevychází (nezbývá číslice), opět musí být 0

$$\frac{35}{1000} = 0,035 \text{ } 1000 \text{ má tři } 0, \text{ budou tři desetinná místa}$$

$\frac{48}{100} =$	$\frac{22}{1000} =$	$\frac{1082}{100}$	$\frac{85}{1000} =$	$\frac{79}{10} =$
$\frac{54}{1000}$	$\frac{156}{1000} =$	$\frac{999}{100} =$	$\frac{43}{100} =$	$\frac{324}{1000} =$
$\frac{39}{1000} =$	$\frac{254}{100} =$	$\frac{79}{1000} =$	$\frac{55}{1000} =$	$\frac{657}{1000} =$

Jenom připomínám - na kartě soubory najdete složku desetinná čísla, v ní prezentaci desetinné zlomky. To je to, o čem jsme si dneska povídali. Do sešitu si uděláte tyto snímky:

Č.1 - jako nadpis, dále č. 3

Č. 7 (tady vám obrázky dáme pak ve škole, vy si je pak vybarvíte a nalepíte, tak si to jenom připravte a nechte místo)

Dále č. 8 (zapište si hned příslušné dvojice: zlomek = desetinné číslo) a č. 9, 10

Matematika - desetinná čísla do 12.10. (včetně)