

Do tabulky zapiš správně desetinná čísla:

Nula celá, šest set osmdesát čtyři tisícin.	
Dvacet tři celých, pět set sedm desetitisícin.	
Osm celých, devadesát dva setin.	
Sto dva celých, osmnáct tisícin.	
Dvacet šest celých, sedm set padesát devět tisícin.	
Nula celá, osmnáct desetitisícin.	
Jedenáct celých, dvacet osm setin.	
Čtrnáct celých, devatenáct desetitisícin.	
Tři sta osm celých, čtyřicet jedna tisícina.	
Pět set celých, dvacet šest setin.	

Zaokrouhli

Na desetiny	54,28 ÷	216,356 ÷
Na tisíciny	1,9674 ÷	2,5642 ÷
Na jednotky	12,57 ÷	78,96 ÷
Na setiny	125,386 ÷	56,9875 ÷
Na desítky	257,32 ÷	567,1 ÷
Na desetitisíciny	23,986478 ÷	47,004569 ÷

Zlomky zapiš desetinným číslem (piš do připraveného sloupečku vedle sloupce se zlomkem

zlomek	desetinné číslo	zlomek	Desetinné číslo
$\frac{5}{100}$		$\frac{485}{1000}$	
$\frac{125}{100}$		$\frac{523}{100}$	
$\frac{2}{10}$		$\frac{52}{10}$	
$\frac{545}{1000}$		$\frac{25}{1000}$	

Připomínám, co napsat do sešitu z dnešní online hod

- kanál Matematika v Souborech ve složce Desetinná čísla prezentace s názvem *čís.osa, zaokrouh. deset. čísel. opr. :*

- Nadpis - snímek č. 1

- Snímek č. 3

- snímek č. 4 - nemusíte dělat osu do sešitu, jenom napište jenom:

osa č. 1 a vypište čísla, která jsou vyznačena,

osa č. 2 - vypište čísla,

osa č. 3 - vypište čísla

- snímek č. 5 (procvičení zaokrouhlování máte v zadání)

Zaokrouhlit do sešitu čísla ze snímku 6 je pouze dobrovolné v rámci lepšího procvičení

Zaokrouhli