

## Aritmetika

1) Pusť si videa ke sčítání desetinných čísel: <https://cs.khanacademy.org/math/arithmetic/arith-decimals/arith-review-add-decimals/v/introduction-to-adding-decimals-tenths>

2) Zápisy do školního sešitu:

### Sčítání a odčítání desetinných čísel

1. Sčítáme vždy stejné řády (desetiny s desetiny, setiny se setinami)
2. 10 krát menší řád tvoří vždy jeden řád vyšší (11 desetin = 1 jednotka a 1 desetina = 1,1)
3. **Písemné sčítání:** čísla pod sebe seřadím tak, že si nejprve zapíši desetinné čárky. --> **Vždy musí být desetin pod desetiny atd.!**
4. Čísla mohou doplnit na stejný počet desetinných míst pomocí nuly.

Správně		Špatně
$652,16 + 99,3 =$ $94,25 - 72,7 =$		
$\begin{array}{r} 652,16 \\ 99,30 \\ \hline 751,46 \end{array}$	$\begin{array}{r} 94,25 \\ -72,70 \\ \hline 21,55 \end{array}$	$\begin{array}{r} 652,16 \\ \cancel{99,3} \\ \hline \end{array}$

3) Vypracuj cvičení v učebnici ze stran 48/2,3,5 a 49/6,8.

4) **Dobrovolné** cvičení a hry pro online procvičování:

[http://www.onlinecviceni.cz/exc/pub\\_list\\_exc.php?action=show&class=5&subject=Matematika&search1=10.+Desetinn%C3%A1+%C4%8D%C3%ADsla&topic=03.+S%C4%8D%C3%ADt%C3%A1n%C3%AD%2C+od%C4%8D%C3%ADt%C3%A1n%C3%AD#selid](http://www.onlinecviceni.cz/exc/pub_list_exc.php?action=show&class=5&subject=Matematika&search1=10.+Desetinn%C3%A1+%C4%8D%C3%ADsla&topic=03.+S%C4%8D%C3%ADt%C3%A1n%C3%AD%2C+od%C4%8D%C3%ADt%C3%A1n%C3%AD#selid)

<http://www.naberanku.cz/vyuka/matematika/zaci/mat06.htm>

## Geometrie

učebnice str. 38/2,3,4,6