

# Odčítanie desatinných čísel

6.Ročník

Učebnica - Bero, Berová

# Písomné odčítanie desatinných čísel

Pri zapisovaní čísel pod seba platia tieto pravidlá:

- ▶ Desatinnú čiarku píšeme pod desatinnú čiarku.
- ▶ Pri písomnom odčítaní napíšeme desatinné čísla tak, aby číslice rovnakého rádu boli pod sebou.
- ▶ Upravíme čísla na rovnaký počet desatinných miest, pridaním nuly.

1. Vypočítaj:  $753,218 - 39,27 =$

$$\begin{array}{r} 753,218 \\ - 39,270 \\ \hline 713,948 \end{array}$$

Skontrolujem desatinnú čiarku

Skontrolujem zápis číslíc rovnakého rádu

Upravíme na rovnaký počet desatinných miest, ako sme to robili pri porovnávaní.

2. Vypočítaj:  $2\,435,09 - 560,372 =$

$$\begin{array}{r} 2\,435,090 \\ - 560,372 \\ \hline 1\,874,718 \end{array}$$

Skontrolujem desatinnú čiarku

Skontrolujem zápis číslíc rovnakého rádu

Upravíme na rovnaký počet desatinných miest.

3. Vypočítaj:  $28\,547,3 - 6\,317,57 =$

$$\begin{array}{r} 28\,547,30 \\ - 6\,317,57 \\ \hline 22\,229,73 \end{array}$$

Skontrolujem desatinnú čiarku

Skontrolujem zápis číslíc rovnakého rádu

Upravíme na rovnaký počet desatinných miest.

4. Vypočítaj:  $4,28 - 0,9 =$

$$\begin{array}{r} 4,28 \\ -0,90 \\ \hline 3,38 \end{array}$$

Skontrolujem desatinnú čiarku

Skontrolujem zápis číslíc rovnakého rádu

Upravíme na rovnaký počet desatinných miest.

# Učebnica str. 39/4 - samostatná práca

- ▶ Skontroluj si riešenie:
- ▶ A)  $246,38 - 39 = 207,38$
- ▶ B)  $6,538 - 0,26 = 6,278$
- ▶ C)  $5\,419,35 - 678,251 = 4\,741,099$
- ▶ D)  $35,8 - 2,17 = 33,63$

# Koniec prezentácie

- ▶ Príklady sú vybrané z učebnice matematiky pre 6.ročník - Zuzana a Peter Bero

