Odčítanie desatinných čísel

6.Ročník

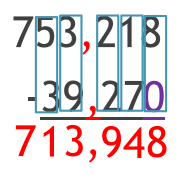
Učebnica - Bero, Berová

Písomné odčítanie desatinných čísel

Pri zapisovaní čísel pod seba platia tieto pravidlá:

- Desatinnú čiarku píšeme pod desatinnú čiarku.
- Pri písomnom odčítanie 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 =

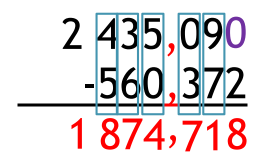


Skontrolujem desatinnú čiarku

Skontrolujem zápis číslic rovnakého rádu

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

2. Vypočítaj: 2 435,09 - 560,372=

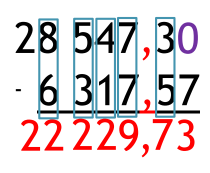


Skontrolujem desatinnú čiarku

Skontrolujem zápis číslic rovnakého rádu

Upravíme na rovnaký počet desatinných miest.

3. Vypočítaj: 28 547,3 - 6 317,57 =



Skontrolujem desatinnú čiarku

Skontrolujem zápis číslic rovnakého rádu

Upravíme na rovnaký počet desatinných miest.

4. Vypočítaj: 4,28 - 0,9 =

4,28 -0,90 3,38

Skontrolujem desatinnú čiarku

Skontrolujem zápis číslic 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

