

Vzdělávací materiál projektu Zlepšení podmínek výuky v ZŠ Sloup

| | |
|-------------------------------------|--|
| Název vzdělávacího materiálu | Odčítání desetinných čísel |
| Anotace | Pracovní listy k procvičování odčítání desetinných čísel. Žák přepisuje uvedené příklady do sešitu a řeší je. |
| Autor | Mgr. Petr Hrazdára |
| Vzdělávací oblast | Matematika |
| Očekávaný výstup | Žák se naučí odčítat desetinná čísla |
| Třída | 6 - 9. |

Odčítání desetinných čísel

1. Počítejte písemně.

a) $48,304 - 33,852$
 $7,924 - 3,052$
 $495,61 - 172,022$
 $18,73 - 16,828$

b) $201,952 - 64,207$
 $994,3 - 823,004$
 $42,81 - 16,202$
 $145,321 - 95,7$

c) $87,56 - 72,982$
 $101,105 - 21,5$
 $45,45 - 23,56$
 $97,07 - 89,08$

d) $51,123 - 50,634$
 $103,25 - 63,2$
 $112,03 - 25,63$
 $505,2 - 123,321$

2. Počítejte z paměti.

a) $0,092 - 0,015$
 $0,054 - 0,028$
 $0,083 - 0,044$
 $0,072 - 0,033$

b) $7,024 - 7,011$
 $8,054 - 0,025$
 $5,230 - 2,014$
 $7,808 - 3,401$

c) $5 - 0,024$
 $7 - 0,240$
 $9 - 8,1$
 $6 - 4,200$

d) $3,099 - 0,012$
 $4,564 - 4,022$
 $8,203 - 0,010$
 $6,436 - 0,026$

3. Určete písemně rozdíl čísel.

a) 122,304 a 57,891
7,94 a 5,978
36,887 a 9,442
71,821 a 24,5

b) 864,91 a 76,023
62,704 a 6,373
120,06 a 22,456
99,5 a 62, 824

c) 304,5 a 96,218
121,2 a 112,03
333,25 a 55,31
66,02 a 21,4

d) 60,21 a 34,52
10,12 a 10,11
72,23 a 41,32
111,2 a 87,32

4. Určete písemně rozdíl největšího a nejmenšího čísla z trojice.

a) 60,91; 17,062; 27,127
72,354; 9,401; 59,292
7,82; 695,4; 32,824

b) 450,327; 23,091; 17,4
21,56; 4,006; 0,232
0,27; 0,098; 16,248

c) 88,91; 14,062; 27,127
82,354; 9,501; 69,292
4,32; 655,4; 22,724

d) 460,327; 33,091; 16,4
21,44; 4,008; 0,132
1,29; 0,099; 16,348

Řešení:

1. a) 0,092

- 0,015

0,077; 0,026;0,039;1,902

b) 0,013;8,029;3,216;4,407

c) 4,976;6,76;0,9;1,8

d) 3,087;0,542;8,193;6,41

2. a)0,077;0,026;0,039;0,687

b) 0,013;8,029;3,216;4,407

c) 4,976;6,7353;0,9;1,8

d) 3,087;0,542;8,193;6,41

3. a) 64,413;1.962;27,445;47,321

b) 788,887;56.331;97,604;36,676

c) 208,282;9,17;277,94;44,62

d) 25,69;0,01;30,91;23,88

4. a)43,848;62,953;687,58

b) 432,927, 21,328, 16,15

c) 74,848, 72,853, 651,08

d) 443,927, 21,308, 16,249

