

Pracovní list

Předmět: matematika

Ročník: 6.B

Opakování vzdělávacího celku: Desetinná čísla (sčítání a odčítání)

Vypočtěte:

$13,25 - 10,15 =$

3,1

$65,07 - 0,18 =$

64,89

$7,42 - 2 =$

5,42

$0,4 - 0,04 =$

0,36

$17,6 - 3,025 =$

14,575

$30 - 14,007 =$

15,993

$45,21 + 5,314 - 5 =$

45,524

$1,245 + 122,35 - 12,2 =$

111,395

$65,2 - 2,658 + 154,54 =$

217,082

$142,325 - 7 - 47,5 =$

87,825

$254,369 - 52,3 =$

202,069

$258,31 - 7,5 =$

250,81

$85,47 - 3,25 + 96,1 =$

178,32

$8,36 + 102,57 - 2,93 =$

108

$7,39 - 5,36 =$

2,03

$39,27 - 36,21 - 2,49 =$

0,57

$67,215 - 63,298 =$

3,917

$85,01 - 57,29 =$

27,72

$934,35 - 96,372 =$

837,978

$325 - 37,94 - 62,58 =$

224,48

$382,01 - 68,32 - 9,9 =$

303,79

$963,7 - 469,35 - 96,4 =$

397,95

$56,7 - 6,4 - 9,5 - 2,8 =$

38

$82,5 - 2,3 - 5,4 - 6,7 =$

68,1

$89,2 - 6,3 - 8,354 =$

74,546

$93,65 - 90,02 - 3,327 =$

0,303

$902,36 - 680,27 - 83,87 =$

138,22

$96,347 - 60,25 - 5,37 =$

30,727

$96,3 - 36 - 15,279 =$

45,021

$71,56 - 69,66 =$

1,9

Nejnižší náročnost:

a) $0,4 + 0,7$

c) $0,6 + 0,06$

e) $0,8 + 0,01$

g) $6,09 + 2,6$

i) $1 - 0,4$

k) $1 - 0,44$

m) $3,4 - 2,2$

o) $8,7 - 1,06$

b) $1,5 + 0,08$

d) $0,8 + 0,1$

f) $0,08 + 0,01$

h) $2,43 + 5,7$

j) $1 - 0,04$

l) $8,2 - 3,3$

n) $6,1 - 4,8$

p) $5,683 - 5,6$

1,1	1,58
0,66	0,9
0,81	0,09
8,69	8,13
0,6	0,96
0,56	4,9
1,2	1,3
7,64	0,083