



Opakování – sčítání a odčítání desetinných čísel

domácí příprava

1. Zapiš pod sebe a vypočítej.


- a) $32,4 + 0,567 + 3,57 =$
- b) $6,1 + 18,981 + 56,78 =$
- c) $98,5 + 56,198 + 2,8 =$
- d) $0,258 + 0,64 + 0,7 =$
- e) $132 + 0,97 + 67,45 =$
- f) $16,3 + 1,63 + 0,163 =$
- g) $17,25 + 467 + 6,875 =$
- h) $2,75 + 6,875 + 19 =$
- i) $99,9 + 19,97 + 0,097 =$
- j) $8,35 + 156,984 + 64,7 =$

2. Zapiš pod sebe a vypočítej.

- a) $78,8 - 62,7 =$
- b) $93,6 - 15,9 =$
- c) $128,9 - 56,26 =$
- d) $97,3 - 27,56 =$
- e) $83 - 35,08 =$
- f) $87,1 - 6,78 =$
- g) $91,56 - 45,3 =$
- h) $18,6 - 17,95 =$
- i) $88,8 - 9,99 =$
- j) $70,4 - 5,04 =$

3. Vypočítej s postupem.

- a) $23,7 + (2,8 + 6,4) =$
- b) $19,6 - (5,2 + 7,4) =$
- c) $16,3 - (0,6 + 6,5) =$
- d) $(17,6 + 5,3) - 7,4 =$
- e) $16,3 - (12,3 - 3,9) =$
- f) $(16,2 - 5,1) + (14,3 - 3,9) =$
- g) $25,3 - (15,2 + 5,1) =$
- h) $14,8 - (0,6 + 7,7) =$
- i) $(8,9 + 0,9) - 5,2 =$
- j) $(12,3 - 6,8) - (7,3 - 5,1) =$



Opakování – sčítání a odčítání desetinných čísel
domácí příprava

Výsledky

1.

- a) 36,537
- b) 81,861
- c) 157,498
- d) 1,598
- e) 200,42
- f) 18,093
- g) 491,125
- h) 28,625
- i) 119,967
- j) 230,034

2.

- a) 16,1
- b) 77,7
- c) 72,64
- d) 69,74
- e) 47,92
- f) 80,32
- g) 46,26
- h) 0,65
- i) 78,81
- j) 65,36

3.

- a) 32,9
- b) 7
- c) 9,2
- d) 15,5
- e) 7,9
- f) 21,5
- g) 5
- h) 6,5
- i) 4,6
- j) 3,3