

1) interaktivní cvičení – sčítání odčítání des. čísel (počítej rychle)

2) Sčítáme:

- a) $0,4 + 0,75 + 2,6 + 3,25 =$
b) $0,58 + 0,49 + 0,02 + 1,51 =$
c) $3,12 + 8,31 + 1,88 + 1,69 =$
d) $0,998 + 0,985 + 1,002 + 9,015 =$

Sčítáme výhodně

- a) $0,4 + \underline{0,75} + 2,6 + \underline{3,25} = (0,4 + 2,6) + (0,75 + 3,25) = 3 + 4 = 7$
b) $0,58 + 0,49 + 0,02 + 1,51 = (0,58 + 0,02) + (0,49 + 1,51) = 0,6 + 2 = 2,6$
c) $3,12 + 8,31 + 1,88 + 1,69 = (3,12 + 1,88) + (8,31 + 1,69) = 5 + 10 = 15$
d) $0,998 + 0,985 + 1,002 + 9,015 = (0,998 + 1,002) + (0,985 + 9,015) = 2 + 10 = 12$

3) Zapiš č. x pro které platí:

a) $x - 1,160 = 1$ b) $x - 3 = 5,794$ c) $x - 0,334 = 0,666$

$$1 + 1,160 = 2,160$$

$$X = 2,160$$

d) $0,006 - x = 0,002$ e) $4 - x = 3,975$ f) $2,084 - x = 2,070$

$$0,006 - 0,002 = 0,004$$

$$X = 0,004$$

4) Zaokrouhlí: \div

Na desetiny 2,539 ÷ 2,5

Na setiny 13,478 ÷ 13,48

Na desetiny 45,789 ÷ 45,8

Na desítky 789,32 ÷ 790

Na desetiny 45,812 ÷ 45,8

Na tisíciny 789,5623 ÷ 789,562

Na setiny 56,472 ÷ 56,47

Na tisíce 78 425,235 ÷ 78 000

Na desetitisíciny 45,823645 ÷ 45,8236

Na tisíciny 456,12347 ÷ 456,123

Na desítky 895,12 ÷ 900

Na stotisíciny 25,123 478 ÷ 25,12348