**Desetinná čísla – číselné výrazy**

Pravidla:

1.Výpočty v závorkách mají přednost.

2. Násobení a dělení má přednost před sčítáním a odčítáním.

**Př. Vypočítej.**

a)0,9 : 3 + 1,2 . 2 – 4 =

b) 0,2 . (-1,4 + 7,4 – 10) + 3,2 =

c) - 10 . 0,84 : (-4,2) + 3,6 . (- 2) =

d) (- 1,7 – 3,3 + 8,9) . (- 3) + 1 : (- 0,5) =

e) 1,6 : ( 9,6 – 10) + ( -2,5 – 4,4) : 3 =

f) – 4,5 : (- 9) + 1,2 . (-4) – (+ 2,8) : 7 =

g) – (+ 3,1) + (-3,6 + 1,2) : 0,4 + (- 0,2) =

h) 0,05 . (- 30) + 0,8 : (- 0,4) + 1 : (- 2) =

i)+3,6 : 4 + ( 0,6 . 9 – 2,1 : 0,21) + (- 0,4) =

j) 1,7 . (- 3) + 5,4 : (-9) – (+6,3) : (- 3) =

k) – 4 : (- 0,8) + 0,6 . 10 – 20 . (- 0,03) =

l) 2,3 . 0 – (- 1,4 + 4 – 3,8) : (- 2) =