**Celé a desatinné čísla, usporiadanie a porovnávanie, absolútna hodnota, opačné čísla, číselná os**

1. Vypočítajte:

a/ l -3,7 l – l 1,3 l + l 0 l = b/ 64,2 – l – 2,2 l =

c/ 7,3 + l – 2 l – l 0,9 l = d/ 1,3 + 2 . ( l-7l – l – 3 l ) =

1. **Porovnajte** dvojice čísel:

a/ 1,9 1,8 b/ -3,3 -3,8

c/ 1258 -10 d/ -7102 -7689

e/ -32 0 f/ 0 4237