**Porovnávání celých čísel**

**Číslo vlevo na číselné ose je vždy menší než číslo vpravo.**

Pozor: **+ 1,3 < + 1,4**

**-1,3 > - 1,4**

**-0 = + 0 = 0**

**+ 2,2 = 2,2** (U kladného čísla můžeme znaménko plus vynechat.)

**Př.1.**

Porovnej čísla. (Doplň znaménka < , = , > .)

-7,1 …. +1,8 -1,2 …… -1,5 0,08 …… 0,0800 - 1,5 ……… -1,7

-30,5 …..-30,0 +4,9 ……. 4,9 -4,38 ….. – 4,32 1,1 …… + 1,500

-5,8 …… + 1 0,81 ……. – 1,18 +3,24 ……. 3,23 -5,40 …… -3,40

+ 8,7 ……. 8,7 - 9,38 ……. – 6,38 - 1,45 ……. – 1,48 - 20,0 …….. -20,1

5,8 …….. – 5,8 - 1,00 ……. - 1 0,2 …….. + 0,20 - 7,300 …….. – 7,3

**Př.2.**

Porovnej čísla. (Doplň znaménka < , = , > .)

-4,7 …. +3,8 -1,7 …… -1,5 -0,2 …… -0,28 - 6,5 ……… -6,7

-5,2 …..-4,20 +9,11 ……. 9,110 -8,0 ….. – 4,0 1,1 …… + 1,9

-5,08 …… - 5,01 -10,3 ……. – 8 -3,3 ……. -2,9 -10 …… -10,00

+ 4,7 ……. -7,4 - 9,2 ……. -9 - 1 ……. – 1,8 -7,4 …….. +2,7

-0,82 …….. – 0,85 1,0 ……. + 1 -0,3 …….. + 0,1 - 3,7 …….. – 3,11

**Př.3.**

a)Zakroužkuj nejmenší z čísel: -0,9 ; -0,57 ; +5,6 ; 0 ; -0,98 ; -0,2 ; -0,987.

b)Zakroužkuj nejmenší z čísel: -51,9 ; +5,87 ; +5,86 ; 0,2 ; -50,9 ; -52,2; 5,871.

**Př.4.**

a)Zakroužkuj největší z čísel: -0,9 ; -0,57 ; +5,6 ; 0 ; -0,98 ; -0,2 ; -0,987.

b)Zakroužkuj největší z čísel: -51,9 ; +5,87 ; +5,86 ; 0,2 ; -50,9 ; -52,2; 5,871.