**Porovnávání a uspořádání celých čísel - opakování**

**Př.1.**

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

-5 ……. -2 2 …… -35 20 .…… - 5

+9 ……. 9 -8 ….... – 21 1 …..… + 19

+70 ……. -43 -5 ….… 0 +11 …….. 11

+ 10 ……. 10 - 9 ….…. – 1 - 13 ….…. – 8

11 …….. – 3 - 16 ……. - 14 0 …….. – 4

**Př.2.**

**Doplň do tabulky hodnoty celých čísel x vyhovujících daným nerovnostem.**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Hodnoty celých čísel x |
| **-2 < x** |  |
| **x  -11** |  |
| **-3  x > 0** |  |
| **-1  x > - 4** |  |
| **-32 x < -29** |  |
| **-5 < x < -1** |  |
| **-35  x  -36** |  |
| **-25 > x > -1** |  |
| **-18 < x < -16** |  |
| **-3  x < 5** |  |

**Př.3.**

a)Uspořádej čísla -58; 85; - 50; +8; 0; - 5; +50 **vzestupně**.

…………………………………………………………………………………….……………………..

b)Uspořádej čísla 13; - 31; - 37; +37; +1; -2; 37; - 3 **vzestupně**.

……………………………………………………………………………….…………………………..

c)Uspořádej čísla 0; - 2; +28; - 20; -25; -200; -32; 2 **sestupně**.

……………………………………………………………………………………………………………

d)Uspořádej čísla -44; 40; +4; - 40; +14; + 40; -4 **sestupně**.

…………………………………………………………………………………………………………..