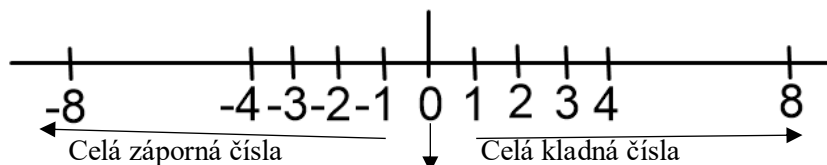


Dobrý den, v tomto týdnu se zaměříme obor celých čísel.

Která čísla patří do oboru celých čísel?

- a) Celá čísla záporná: -50, -49,-3; -2; -1;
 b) Nula: 0 Nula není ani kladné, ani záporné číslo. Nula je pouze celé číslo!!!!
 c) Celá kladná čísla: 1; 2; 3;50; 51; 52;

Číselná osa



Nula je hranice mezi kladnými a zápornými čísly.

Cvičení č. 1

8 -15 4 0 -3 -8 14 -238 238 -43

Ze seznamu celých čísel vyber všechna ta,

- a) která jsou kladná
 b) která jsou záporná
 c) která nejsou kladná ani záporná

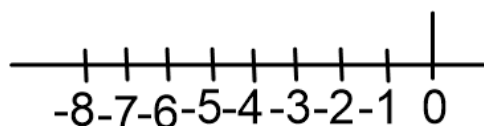
Cvičení č. 2

7 100 -99 -101 65 -75 0 48

Vypiš všechna čísla, která

- a) NEJSOU kladná čísla
 b) NEJSOU záporná čísla

Cvičení č. 3



Např.: Nejbližšími sousedy čísla -4 jsou -3 a -5.

Hledej nejbližší sousedy čísel -2; -5; -7; -10

Cvičení č. 4

Sbírka bez žlutého čtverce str. 35/ cv. 5

Sbírka se žlutým čtvercem str. 40/cv. 2

Výsledky si kontroluj v zadní části učebnice.

Cvičení č. 5

Sbírka bez žlutého čtverce str. 36/ cv. 6

Sbírka se žlutým čtvercem str. 40/cv. 1

Výsledky si kontroluj v zadní části učebnice.

ŘEŠENÍ:

Cvičení č. 1

- a) která jsou kladná: 8; 4; 14; 238
- b) která jsou záporná: -15; -3; -8; -238; -43
- c) která nejsou kladná ani záporná: 0

Cvičení č. 2

- a) NEJSOU kladná čísla: -99; -101; -75; 0
- b) NEJSOU záporná čísla: 100; 65; 48; 0

Cvičení č. 3

- 3 a -1
- 6 a -4
- 8 a -6
- 11 a -9