

Celá čísla – úvod

Úkoly:

1. Z následující řady čísel vyber (zakroužkuj) všechna čísla, která patří do množiny celých čísel.

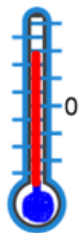
2,75 185 $\frac{3}{4}$ $\sqrt{3}$ -8 0 -1,7 $-\frac{2}{3}$ -16 0,002

2. V následující řadě čísel vybarvi modře všechna záporná čísla, červeně všechna kladná čísla a zeleně číslo 0.

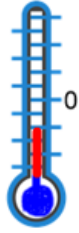
28 1 -7 4 0 -2 3 95 -764 -8 11

3. Vyznač na teploměru hodnotu, která byla zaznamenána:

a) 4°C



b) -2°C



c) -5°C



4. K danému číslu zapiš číslo opačné:

a) 5 číslo opačné -5

b) -7 číslo opačné 7

c) 0 číslo opačné 0