

# Celá čísla – zápis, číselná osa, porovnávání, absolutní hodnota

1. Zapiš do rámečku číslici, která odpovídá slovnímu vyjádření ve větě. U kladných čísel zapisuj i znaménko +, u záporných čísel zapisuj znaménko -.

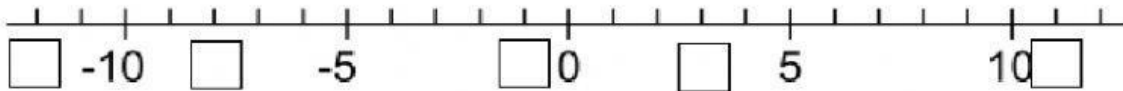
Restaurace se v obchodním centru nacházejí ve třetím nadzemním patře.

Hloubka Mariánského příkopu je podle posledního měření 10 994 metrů pod mořem.

Nejvyšší horou Moravskoslezských Beskyd je Lysá Hora s výškou 1 324 m. n. m.

Nejnižší naměřená teplota v ČR v lednu 2020 byla téměř 20 stupňů pod nulou.

2. Přiřaď (přetáhni) správně čísla do rámečků na číselné ose.



+3

-1

-12

+11

-8

3. Během turnaje v pokeru měl každý hráč na začátku hry hodnotu žetonů 1500. Po odehrání 30 her měli hráči stav žetonů takový, jaký je uveden v tabulce. Doplň do tabulky odchylku od počátečního stavu žetonů.

Jméno	David	Pavel	Petr	Honza	Martin	Jakub
Počet žetonů	1220	2540	980	1710	1860	690
Odchylka						

4. Vypočítej příklady s absolutní hodnotou, vyber správnou odpověď.

$|-8| + 8 =$       a) +16      b) -16      c) 0      d) +64

$24 - |-16| =$       a) +40      b) -8      c) +8      d) -40

$|-5| \cdot |-7| =$       a) -12      b) +12      c) -35      d) +35