

## ATIVIDADE REMOTA – 18 - MATEMÁTICA

### 7º ANO – 3º Trimestre

UME PROF. FLORESTAN FERNANDES

Nome: \_\_\_\_\_ . N. \_\_\_\_\_

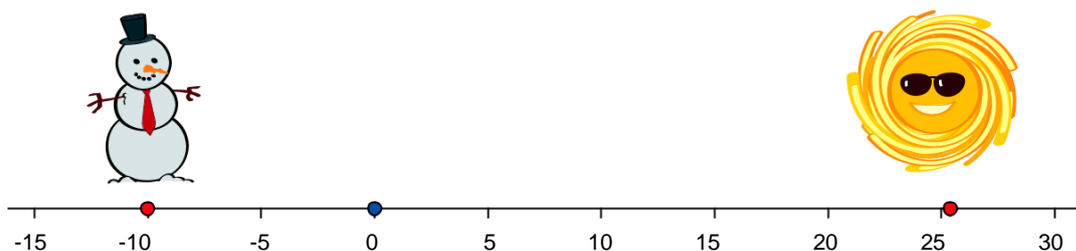
7º ano \_\_\_\_\_ Professor \_\_\_\_\_ Data \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / 2021

### MAIS UM POUCO SOBRE ÚMEROS POSITIVOS E NEGATIVOS

Muitas cidades pelo mundo apresentam as quatro estações do ano bem definidas. Observe a tabela abaixo que apresenta as temperaturas médias de algumas cidades do mundo no verão e no inverno.

País	Cidade	Verão	Inverno
Canadá	Toronto	26°C	-10°C
Japão	Tóquio	30°C	9°C
Estados Unidos da América	New York	24,5°C	-0,6°C
Brasil	Campos do Jordão	16,8°C	9,6°C
Rússia	Moscou	18,4°C	-9,2°C

- a) Quais cidades apresentam a maior e a menor temperatura média no verão? Quais são as temperaturas?
- b) Observe na reta abaixo a representação das temperaturas médias do Canadá. Qual foi a variação de temperatura do inverno para o verão? Explique





**PREFEITURA DE SANTOS**  
Secretaria de Educação



**ROTEIRO DE ESTUDO/ATIVIDADES - 18**

**UME: Professor Florestan Fernandes.**

**ANO: 7ºanos. COMPONENTE CURRICULAR:Matemática.**

**PROFESSOR: Manoel A.M.Souza.**

**PERÍODO DE 03/11/2021 a 19/11/2021.**

**TIPO DE ATIVIDADE: EXERCÍCIOS CONCEITUAIS**

**ORIENTAÇÕES:**Resolver e conceituar os números inteiros, ou seja, positivos e negativos.

**CONTEÚDOS: Encontram-se no livro didático entregue.**

Os alunos desenvolveram a habilidade( **EF07MA15** ) - Utilizar a simbologia algébrica para expressar regularidades encontradas em sequências numéricas.