

**ATIVIDADE REMOTA – 19 - MATEMÁTICA**  
**7º ANO – 3º Trimestre**

**UME PROF. FLORESTAN FERNANDES**

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

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

**UM POUCO SOBRE PROBLEMAS FINANCEIROS E TEMPERATURAS**

Ao final de cada mês, Ana Luiza analisa o saldo de sua conta corrente elaborando uma tabela como a representada abaixo.

Saldo bancário anual – Ana Luiza	
Mês	Saldo
Janeiro	-156,00
Fevereiro	248,00
Março	-223,00
Abril	-127,00
Maio	58,00
Junho	117,00
Julho	-34,00
Agosto	98,00
Setembro	145,00
Outubro	202,00
Novembro	12,00
Dezembro	-267,00

Qual foi a situação financeira de Ana ao final do ano?

4.4. A temperatura dos planetas depende da atmosfera, do calor e outras condições. Observe a tabela abaixo, que indica a temperatura média de alguns planetas do sistema solar, e responda:

Planetas	Temperatura média
Marte	-53°C
Terra	15°C
Netuno	-225°C
Mercúrio	420°C
Júpiter	-150°C

- Coloque as temperaturas dos planetas em ordem decrescente.
- Qual a variação de temperatura entre o planeta Terra e o planeta Marte?



**PREFEITURA DE SANTOS**  
Secretaria de Educação



**ROTEIRO DE ESTUDO/ATIVIDADES - 19**

**UME: Professor Florestan Fernandes.**

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

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

**PERÍODO DE 22/11/2021 a 10/12/2021.**

**TIPO DE ATIVIDADE: EXERCÍCIOS CONCEITUAIS**

**ORIENTAÇÕES:**Resolver e conceituar os números inteiros, ou seja, positivos e negativos em problemas do dia-a-dia.

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

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