



# PREFEITURA DE SANTOS

## Secretaria de Educação



### ROTEIRO DE ESTUDO/ATIVIDADES

UME: "PEDRO II"

ANO: 7º ANOS A, B e C

COMPONENTE CURRICULAR: **MATEMÁTICA**

PROFESSORES: VANESSA DOS PASSOS TEODORO

PERÍODO DE 08/02/2021 A 19/02/2021

*Profª VANESSA*

*Postagem de atividade: [vanessa.atividadederemota@gmail.com](mailto:vanessa.atividadederemota@gmail.com)*

- Para cada situação, em seu caderno, demonstre os cálculos e escreva as respostas completas.

1) Tiago, Paula e Rita são irmãos e desejam comprar um computador no valor de R\$ 1 549,00. Tiago possui R\$ 380,00, Paula R\$ 436,00 e Rita, R\$ 756,00.

a) Quantos reais os três irmãos têm juntos?

b) A quantia que os irmãos têm juntos é suficiente para comprar o computador à vista?

2) Luiza escreveu quatro números consecutivos, sendo que o maior deles é o 1 002. Qual a soma dos números escritos por Luiza? Lembre-se de que números consecutivos são números seguidos.

3) Determinada loja fez uma promoção em que foram colocadas à venda 2 851 camisetas. Após três semanas, haviam sido vendidas 1 937 camisetas. Quantas camisetas faltavam ser vendidas?

4) Luciano tinha R\$ 122,00 e gastou R\$ 89,00. Ele ainda pretende pagar R\$ 45,00 que deve para Mônica.

a) Depois do gasto, com quanto Luciano ficou?

b) Para pagar Mônica, faltou ou sobrou dinheiro? Quanto?

- Para cada situação, em seu caderno, demonstre os cálculos e escreva as respostas completas.

5) Observe o quadro de um jogo.

	Pontos na 1ª etapa	Pontos na 2ª etapa	Pontos da 3ª etapa
Ana	185	279	***
Carlos	***	193	428
Maria	214	***	451

Responda:

a) Quantos pontos Ana fez no jogo?

b) Quantos pontos Carlos fez na 1ª etapa?

c) Quantos pontos Maria fez na 2ª etapa?

d) Quantos pontos as meninas fizeram?