

Aluno(a): \_\_\_\_\_

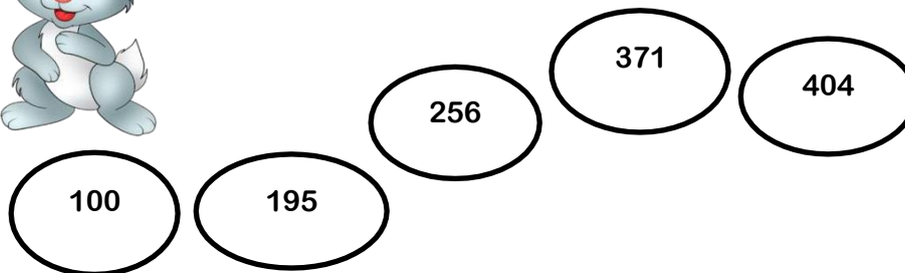
Escola: \_\_\_\_\_

Data: **02** / **03** / **21** Ano de Escolaridade: **3º ANO**

Professor(a) \_\_\_\_\_

## Situações- problema

1). Observe o trajeto que o coelho fez até chegar à sua toca.



• Agora, responda:

A) Qual é o menor número por onde ele passou? \_\_\_\_\_

B) Esses números estão em ordem crescente ou decrescente? \_\_\_\_\_

C) Qual é a soma do menor número com o maior deles? \_\_\_\_\_

Sentença matemática	Cálculo

2) Tatiana foi ao supermercado fazer compras. Observe os preços dos produtos na tabela abaixo:

<b>TABELA DE PREÇOS</b>	
Sabão em pó	R\$ 10,00
Detergente	R\$ 3,00
Desinfetante	R\$ 8,00
Amaciante	R\$ 13,00

• Agora, responda:

A) Qual é o produto mais caro? \_\_\_\_\_

B) Tatiana comprou **um** sabão em pó e **dois** detergentes. Quanto ela recebeu de troco, sabendo que ela levou R\$ 20,00? \_\_\_\_\_

Sentença matemática	Cálculo

C) Qual o preço total dos produtos da tabela?

Sentença matemática	Cálculo

3) Observe o anúncio de promoção da Loja Esporte Radical:

**PROMOÇÃO IMPERDÍVEL!!!**

**BICICLETA RADICAL**

~~DE R\$ 589,00~~  
POR R\$ 300,00

\*Somente hoje, na  
loja ESPORTE RADICAL!

a) O produto anunciado está mais caro ou mais barato que o preço anterior? \_\_\_\_\_

b) Calcule a diferença entre os preços:

Sentença matemática	Cálculo

4) Observe a tabela de pontos dos quatro primeiros clubes do brasileiro de 2020 que disputam o título.

<b>BRASILEIRÃO 2020</b>	
<b>TIMES</b>	<b>PONTUAÇÃO</b>
<b>Internacional</b>	69 pontos
<b>Flamengo</b>	68 pontos
<b>São Paulo</b>	63 pontos
<b>Atlético Mineiro</b>	62 pontos

A) Quantos pontos o Internacional tem a mais que o Atlético Mineiro? \_\_\_\_\_

B) Qual time está na segunda colocação e qual sua pontuação? \_\_\_\_\_

C) Quantos pontos têm o time de São Paulo? \_\_\_\_\_

D) Qual o total de pontos mostrados na tabela? \_\_\_\_\_

<b>Sentença matemática</b>	<b>Cálculo</b>