

ESCOLA MUNICIPAL PROFESSORA LAVÍNIA DE FIGUEIREDO ARNONI

Nome do aluno:		Semana: 28
Professoras: Patrícia Mendes/ Kika	Data: 01/10/2021	Turmas: 4º A/B
Componente Curricular: Língua Portuguesa/Matemática	Entrega: 08/10/2021	

(EF35LP03) Identificar a ideia central do texto, demonstrando compreensão global.

(EF04MA05) Utilizar as propriedades das operações para desenvolver estratégias de cálculo.

Leia as situações problemas, entenda o que ela está pedindo e realize o cálculo corretamente:

Resolva os problemas:

a) Se no pátio da Escola estavam estacionadas 25 bicicletas. Quantas rodas podemos contar?

Cálculo

Resposta

.....

.....



b) Mônica e Cascão pediram cada um 2 bolas de sorvete. Se Magali pediu o dobro do que os dois tomaram juntos, mais uma. Quantas bolas de sorvete ela pediu?

Cálculo

Resposta

.....

.....

c) Mônica gosta muito de ler livros infantis.

No início da semana começou a ler um livro e até na hora do almoço ela conseguiu a ler 35 páginas e no outro dia dia ela leu mais o triplo desta quantidade. Quantas páginas ela leu em um único dia?

Cálculo

Resposta

.....

.....



d) Danilo tem 178 chaveiros. Milton tem o quádruplo da quantidade de chaveiros de Danilo. Quantos chaveiros de tem Milton?

Cálculo

Resposta

.....

.....