

ATIVIDADES DE MATEMÁTICA Roteiro 5 – 8 de maio

Aluno(a): _____ Data: 08/05/2020

Orientações:

- 1- Acompanhe a leitura da história “Os Problemas da Família Gorgonzola”.
- 2- Leia o enunciado da atividade com atenção.
- 3- Na dúvida, busque orientação da professora.
- 4- Ao terminar a atividade, encaminhe para o e-mail da sua professora:
3º ano A Professora Laura: laura_castrocosta@hotmail.com
3º ano B Professora Tatiana: tatipixu1974@gmail.com

Bom trabalho!

Objetivo

- Resolver situações-problema de adição, subtração e multiplicação, identificando dados essenciais, justificando a estratégia escolhida, demonstrando compreender as ideias envolvidas: ganhar, juntar, perder, tirar e adicionar parcelas iguais.

*Pegue o seu caderno de Matemática.

*Escreva o cabeçalho em letra cursiva.

Colégio Integral.

Curitiba, ____ de _____ de 2020.

*Pule uma linha.

Situações-problema da Família Gorgonzola 2

1) O outro membro da família é o tio Jonho e seu bicho de estimação é um cachorro chamado Leo. Tio Jonho fez um congresso de pulgas no Leo e para elas não se perderem em seu pelo, organizou onde cada uma ficou:

- na cabeça, 10 pulgas;
- no tronco, 10 pulgas;
- em cada perna, 3 pulgas;
- no rabo, 2 pulgas.

1) Tio Jonho é ruinzinho de contas, então o ajude a calcular quantas pulgas couberam no corpo do Leo.

Cálculo:

R: _____

2) Coitado do Leo, com tantas pulgas passeando pelo seu corpo, logo elas procriaram e nasceram mais 134 pulgas. Quantas pulgas o Leo tem em seu corpo agora?

Cálculo:

R: _____

3) Após tanto “coça, coça”, o Leo já não aguentava mais aquelas pulgas e não parava de uivar. O tio Jonho tomou uma decisão para ajudar o seu fiel companheiro, passou um remédio nos pelos do cachorro e 109 pulgas morreram. Quantas pulgas ainda estão vivas nos pelos do Leo?
Cálculo:

R: _____

