

Aluno: _____
Escola: _____
Data: ____/____/____ Ano de Escolaridade: **5º ano** Turma: _____
Professor (a): _____ Disciplina: **Matemática**

Semana 21: de 28 a 02 de julho de 2021

Conteúdo(s) desenvolvido(s): Situação problema envolvendo as quatro operações.

Motive-se! Aprenda! Vídeo: <https://youtu.be/VxoGfdSOEFk>

Resolução de Problemas

- 1) A figura mostra o número de livros vendidos por uma editora no mês de janeiro do ano passado. Quantos livros foram vendidos pela editora nesse mês?



Cálculo

R: _____

- 2) Um mercado está fazendo uma promoção em que 5 barras de chocolates saem por R\$ 15,00. Maria precisa comprar 15 barras de chocolate, quanto ela irá gastar, se comprar nesta promoção?

Cálculo



R: _____

- 3) A soma de dois números é 458. Se um deles é 85, descubra o outro número.

Cálculo

R: _____

4) Zé Alfredo levou para a escola 84 pipas para repartir igualmente entre os 6 coleguinhas. Quantas pipas recebeu cada um.

Cálculo

R: _____



5) Após receber 1.800 cadernos, uma livraria passou a ter 5.332 cadernos no seu estoque. Quantos cadernos tinha essa livraria inicialmente?

Cálculo

R: _____



6) Camila tem 20 sacos com 35 balas em cada um. Quantas balas há em todos os sacos juntos?

Cálculo

R: _____



7) Leonardo tem uma coleção com 126 carrinhos. Seu primo tem o triplo dessa quantidade. Quantos carrinhos seu primo tem?

Cálculo

R: _____



8) A vida vale ouro. Nos dias atuais temos mais convicção dessa afirmativa, a pandemia nos trouxe muitas privações, mas também nos ensinou a valorizar a nossa vida, nossos familiares, ou seja, nos fez perceber que a vida é bela em seus pequenos detalhes. Por isso lanço um desafio para todos vocês!!!



Desafio do Abraço

Abraça um amigo, um amor, seus pais, uma CAUSA!

Poste uma foto abraçando alguém, copie o texto informativo da fanpage e desafie seus amigos a fazerem o mesmo.

Você estará ajudando uma causa muito especial, ajudando a salvar vidas que precisam do seu Abraço virtual!

A  vale ouro!