

Aluno (a): _____

Escola: _____

Data: ___/___/___

Ano de Escolaridade: 5º ano

Professor (a) _____ Disciplina : Matemática

SEMANA 13: DE 03 DE MAIO A 07 DE MAIO DE 2021

Conteúdos desenvolvidos: Situações problemas envolvendo as quatro operações.

Motive! Aprenda! Vídeo: <https://youtu.be/eVLzmZq1LVk>

Resolva as situações-problemas abaixo:

1- Caio ficou 6 semanas de férias. Quantos dias Caio ficou de férias?

- (A) 6 (B) 7
(C) 30 (D) 42

Cálculo

2- Depois de uma ventania que destruiu muitas casas da cidade, 504 pessoas se reuniram para ajudar na reconstrução, 6 bairros foram gravemente atingidos. Os voluntários decidiram se dividir igualmente para ajudar os moradores, quantos voluntários cada bairro irá receber?

R: _____

Cálculo

3 -Num pacote de balas contendo 10 unidades, o peso líquido é de 49 gramas. Em 5 pacotes teremos quantos gramas?

- (A) 59 (B) 64
(C) 245 (D) 295

Cálculo

4- Num supermercado havia 8 centenas de latas de azeitona. Foram vendidas 593 latas. Quantas latas restaram no supermercado?

- (A) 171 (B) 230
(C) 207 (D) 320

5- Quatro amigos anotaram num quadro os pontos ganhos num jogo: André - 2.760; Bento - 2.587; Carlos - 2.699; Dario - 2.801. Qual menino fez mais pontos?

- (A) André
(C) Carlos

- (B) Bento
(D) Dario

Cálculo

6-Um fazendeiro tinha 285 bois. Comprou mais 176 bois e depois vendeu 85 deles. Quantos bois esse fazendeiro tem agora?

Cálculo

- (A) 266
(C) 476

- (B) 376
(D) 486

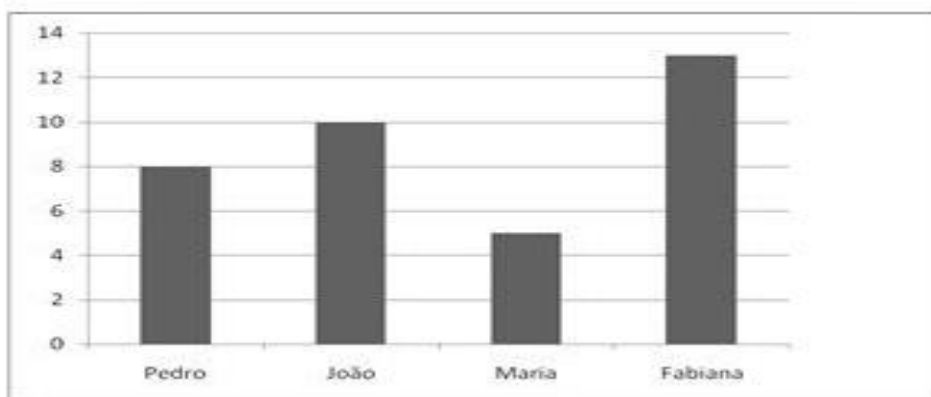
7-Uma merendeira preparou 558 pães que foram distribuídos igualmente em 18 cestas. Quantos pães foram colocados em cada cesta?

Cálculo

- (A) 31
(C) 554

- (B) 310
(D) 783

8-Na biblioteca há um controle dos livros retirados pelos alunos. Veja a quantidade de livros que quatro alunos leram durante o mês de abril:



a) Quem foi o aluno ou aluna que mais leu durante o mês? E quantos livros leu?

b) Quem foi que leu menos livro?

c) Quantos livros foram retirados da biblioteca ao todo?