

Aluno: _____

Escola: _____

Data: ___/___/___

Ano de Escolaridade: **Fase VI**

Professor (a): ROSANE DA S. NARCISO

Disciplina: **Matemática**

Semana 07: de 22 a 26 de março de 2021

Conteúdo(s) desenvolvido(s): Números naturais (adição)

Motive-se! Aprenda!

Atividades sobre Números Naturais (Adição)

3) Na escola “Manolo Antunes” teve uma gincana em comemoração a semana do estudante. Os estudantes foram divididos em três grandes equipes. As provas foram divididas em três etapas. Abaixo segue a tabela com os nomes dessas equipes e seus respectivos pontos em cada etapa.

Equipe	Pontuação 1ª etapa	Pontuação 2ª etapa	Pontuação 3ª etapa
Vermelha	3650	5995	7036
Azul	3543	2786	9999
Preta	4119	3830	8678

a) Quantos pontos fez a equipe vermelha somando as três etapas?

R:

b) Quantos pontos fez a equipe azul somando as três etapas?

R:

c) Quantos pontos fez a equipe preta somando as três etapas?

R:

d) Então, qual equipe venceu as competições?

R:

e) Qual é a diferença de pontos entre as equipes vermelha e preta? Escreva por extenso.

R: