



Semana de 31 de maio a 11 de junho de 2021.

Unidade escolar: EMEF Nicolas Thiago dos Santos Lofrani	
Componente curricular: Matemática	
Professor: Raquel Vieira Lopes	
Aluno (a):	Série: 7º ano

ATIVIDADE 1

Calcule:

- a) $5,45 + 2,319$
- b) $0,907 + 0,546 + 0,08$
- c) $0,984 + 1,49 + 13,32$
- d) $6,35 + 2,07 + 5,6$
- e) $7,846 - 4,8$
- f) $15,94 - 0,047$
- g) $0,975 - 0,238$
- h) $14,632 - 8,109$

ATIVIDADE 2

Resolva:

- a) Numa estrada de 3240 metros, foram colocadas lâmpadas nos postes a cada 10 metros. Quantas lâmpadas foram colocadas?
- b) A costureira utilizou 175 metros de jeans para confeccionar 100 calças. Quanto ela gastou para fazer cada calça?
- c) Lucas percorreu 873 km em 10 horas. Quantos quilômetros ele percorreu por hora?