

Aluno: \_\_\_\_\_

Escola: \_\_\_\_\_

Data: 24/06/2021

Ano de Escolaridade: **FASE VIII**

Professora: **Priscila Gregório**

Disciplina: **Matemática e Geometria**

## **Semana 20: de 21 a 25 de junho de 2021**

**Conteúdo(s) desenvolvido(s):** Grandezas diretamente e inversamente proporcionais.

### EXERCÍCIOS

1. Diga se as grandezas são **diretamente** ou **inversamente proporcionais**:

a) A distância percorrida por um táxi e o valor final da corrida.

\_\_\_\_\_

b) Número de pessoas em um churrasco e a quantidade (gramas) que cada pessoa poderá consumir.

\_\_\_\_\_

c) Número de erros em uma prova e a nota obtida.

\_\_\_\_\_

d) Número de operários e o tempo necessário para eles construírem uma casa.

\_\_\_\_\_

e) Quantidade de alimento e o número de dias que poderá sobreviver um náufrago.

\_\_\_\_\_

f) A quantidade de fotocópias em uma gráfica e o tempo necessário.

\_\_\_\_\_

g) Distância em quilômetros e os litros de combustível necessários para percorrê-los.

\_\_\_\_\_

*Confio no seu potencial!*