

Orientação de estudos para a prova trimestral de matemática do dia 23/11.

171/172 Prof^ª: Giovana Maia Balbo

Módulos 33,34 e 35: Razão e proporção, proporcionalidade e regra de três.

- Saber identificar em uma situação problema se a grandeza é diretamente ou inversamente proporcional.
- Lembrar que razão é uma comparação e é dada em forma de fração e proporção, é uma igualdade de duas razões.

Módulo 36: Área do paralelogramo e do triângulo

- Identificar as alturas de um paralelogramo e de um triângulo de acordo com suas bases e encontrar a área.

Módulos 37 e 38: Equações do 1º grau com coeficientes fracionários e ângulos e equações.

- Saber resolver uma equação fracionária e lembrar os conceitos de complemento e suplemento e ângulos opostos pelo vértice.
- Interpretar as situações problemas utilizando a linguagem matemática, como: dobro, triplo, quarta parte, adicionado, subtraído, produto, bissetriz, entre outros.

Boa Sorte!!