

Aluno (a):

Ano: 9AMA/AMB/AMC

Professor (a): PAULO HENRIQUE

Data: 26 e 27/03/20 - 9AMA/AMB/AMC

Conteúdo: PROPORÇÃO E REGRA DE TRÊS SIMPLES.

## ATIVIDADE DE MATEMÁTICA

**PROPORÇÃO:** igualdade de duas ou mais razões.

$$\frac{a}{b} = \frac{c}{d} \rightarrow a.d = b.c$$

$$\frac{x}{10} = \frac{24}{5} \rightarrow 5 \cdot x = 10 \cdot 24 \rightarrow 5x = 240$$

$$x = 240 / 5$$

$$x = 48$$

Dando continuidade ao nosso assunto visto em sala, resolva os exercícios das páginas: 259; 260 e 261. Empregando regra de três simples e conceito de grandezas diretamente ou inversamente proporcionais.

Bons estudos para todos!