

Orientação de estudos para a prova trimestral de matemática

161/162

Prof^a: Giovana Maia Balbo

Módulo 15: Números racionais em diferentes contextos

- Comparar e ordenar números racionais na representação decimal.
- Localizar números decimais na reta numérica.

Módulo 17: Porcentagem

- Calcular porcentagem utilizando frações.
- Calcular porcentagem por raciocínio proporcional.

Módulo 18: Polígonos

- Conhecer os principais elementos de um polígono e suas representações.
- Classificar um polígono de acordo com seu número de lados.
- Reconhecer polígonos convexos e polígonos não convexos.

Módulo 19, 20 e 21: Adição, subtração e multiplicação de números decimais

- Identificar e aplicar algumas propriedades não estruturais da adição e da subtração.
- Realizar adições e subtrações com números decimais.
- Resolver situações-problema envolvendo adição e subtração de números decimais
- Explorar os diferentes significados da multiplicação e da divisão, inclusive na resolução de problemas.