

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

161/162 Prof^ª: Giovana Maia Balbo

Módulos: 32 e 33 – Múltiplos e divisores/Números primos e fatores primos de um número

Verificar quando um número é primo e encontrar os divisores de um número pelas regras de divisibilidade.

Módulo 34: Frações equivalentes

- Escrever frações equivalentes a uma fração dada e deixa-la irredutível.

Módulo 35 e 37 – M.M.C E M.D.C

Resolver problemas envolvendo a noção de múltiplos. Dica: utilizar em situações de futuro.

Comparar frações utilizando diferentes estratégias.

Reduzir frações ao mesmo denominador.

Resolver situações-problema que envolvem noções de divisores.

Módulo 36: Operações com frações

- Determinar o todo-referência que melhor se aplica a uma adição ou subtração de frações.

Módulo 39: Representação de poliedros

- Desenvolver a visão espacial, por meio da representação em vistas (frontal, lateral e superior) de um poliedro e perspectiva isométrica.