

Orientação de estudos para a prova trimestral de matemática do dia 28/09

181/182 Prof^ª: Giovana Maia Balbo

Módulos 22 e 23: Simetria: reflexão, rotação e translação.

- Definir reflexão em relação a uma reta como uma transformação geométrica.
- Identificar a simetria axial, destacando o eixo de simetria.
- Definir rotação e translação como transformações geométricas.
- Identificar simetria radial e simetria em relação a um ponto.
- Realizar construções geométricas envolvendo simetria.

Módulo 24 e 25: Produção, organização, análise de dados e probabilidade.

- Produzir dados para análise estatística.
- Organizar dados em tabelas e gráficos.
- Construir e analisar gráficos
- Construir espaço amostral.
- Explorar a probabilidade com frequência absoluta e relativa.
- Determinar a probabilidade de ocorrência de determinados eventos.
- Analisar se um evento é certo, impossível, ou possível mas não certo

ORIENTAÇÕES:

Faça um resumo de cada módulo no caderno e realize novamente os exercícios da apostila e listas extras para um bom desempenho na avaliação.

BONS ESTUDOS!!

