AP - Matemática - 1º ano

Conteúdos:

Função constante e função afim (Unidades 19 a 24)

O aluno deve ser capaz de:

- Identificar graficamente as funções constante e afim.

- Determinar a lei de formação da função a partir de um gráfico dado.

- Resolver situações problema que envolvam funções constante e afim;

- Determinar o gráfico de uma função afim a partir de sua lei de formação.

- Resolver as questões das AE’s

Função quadrática (Unidades 25 a 28)

O aluno deve ser capaz de:

- Resolver equações do segundo grau.

- Identificar graficamente a função de segundo grau.

- Identificar os elementos gráficos de uma função de segundo grau, como suas raízes, o ponto de encontro com as ordenadas e o vértice da função.

- Resolver situações problema que envolvam função do 2º grau.

At.te, Prof. Lurian Alves