PLANO DE AÇÃO 9º ANO A TURNO: MATUTINO



Criado por: Paulo Isaac

PLANEJAMENTO QUINZENAL 08/08 A 19/08

DISCIPLINA: MATEMÁTICA 1

Data: 22/08/2022

Disciplina: Matemática 1 Conteúdo: Função Afim Aplicação de simulado Referências: SIMULADO Tarefa: SEM TAREFA Forma de Entrega da Tarefa: Data da Entrega da Tarefa:

Prof. Paulo Isaac

Data: 23/08/2022

Disciplina: Matemática 1 Conteúdo: Função Afim Correção coletiva da tarefa.

Aplicação de simulado. Caso sobre tempo: Problemas envolvendo função afim.

Referências: página 85 a 86.

Tarefa: Páginas 105.

Forma de Entrega da Tarefa: VISTADA EM AULA

Data da Entrega da Tarefa: 24/08/2022

Prof. Paulo Isaac

Data: 24/08/2022

Disciplina: Matemática 1 Conteúdo: Função Afim Correção coletiva da tarefa.

Gráfico de uma função afim. Tipos de gráficos de uma função afim. Elementos gráficos de uma função afim.

Referências: página 87 a 95. Tarefa: Página 107 exercício 04.

Forma de Entrega da Tarefa: VISTADA EM AULA

Data da Entrega da Tarefa: 29/08/2022

Prof. Paulo Isaac

Data: 29/08/2022

Disciplina: Matemática 1 Conteúdo: Função Afim Correção coletiva da tarefa.

Estudo dos sinais de uma função afim. Inequação do 1° grau.

Referências: páginas: 96 a 103. Tarefa: página 116 exercício 14

Forma de Entrega da Tarefa: VISTADA EM AULA

Data da Entrega da Tarefa: 30/08/2022

Prof. Paulo Isaac

Data: 30/08/2022

Disciplina: Matemática 1 Conteúdo: Função Quadrática. Correção coletiva da tarefa.

Definição de uma função quadrática. Forma geral de uma função quadrática, coeficientes de uma função

quadrática, raízes de uma função quadrática.

Referências: Páginas 123 a 125

Tarefa: página 136

Forma de Entrega da Tarefa: VISTADA EM AULA

Data da Entrega da Tarefa: 31/08/2022

Prof. Paulo Isaac

Data: 31/08/2022

Disciplina: Matemática 1 Conteúdo: Função Afim Correção coletiva da tarefa.

Parábola: a representação gráfica de uma função quadrática. Forma fatorada de uma função quadrática.

Referências: Páginas 126 a 135

Tarefa: página 137

Forma de Entrega da Tarefa: VISTADA EM AULA

Data da Entrega da Tarefa: 05/09/2022

Prof. Paulo Isaac