



ROTEIRO DE ESTUDO - Atividades Remotas 9ºANO

UME Avelino da Paz Vieira
Componente Curricular: Matemática
Professora Rosa Apolinário

HABILIDADES TRABALHADAS: EF09MA01 EF09MA02

Número de aulas	Página	Atividade	Orientação
2	15 e 16	Plano Cartesiano	Essa atividade é para usar a localização de cada ponto
2	16	Equação do 1º grau	Nesta atividade o aluno tem que descobrir o valor desconhecido. Para isso deve isolar os elementos desconhecidos em um dos lados do sinal de igual e os valores constantes do outro lado
2	17	Sistema de Equação do 1º grau	Para resolver um sistema é necessário encontrar valores que satisfaçam simultaneamente todas as equações
2	17	Porcentagem	Essa atividade pode ser resolvida usando regra de três ou multiplicar pelo valor e dividir por 100.
2	17	Problema de Aplicação direta	Substituir na fórmula o valor da letra p e resolver a operação

		na fórmula	
2	18	Semelhança de triângulos	Identificar a existência de semelhança entre dois triângulos.
2	21	Conjuntos Numéricos	Usar 5 elementos de cada conjunto como exemplo. N, Z, Q e R
2	21	Forma decimal	Escrever os números racionais na forma decimal
2	21	Localização de números na reta numérica	Localizar os números racionais em uma reta numérica.
2	23	Números Reais	Ler a frase e identificar se é V ou F
2	24	Razão	A comparação entre dois números racionais, através de uma divisão chama-se razão