

COMPONENTE CURRICULAR: Matemática			PROFESSOR (A): André Muraro		
9º ANO- ENSINO FUNDAMENTAL			TURMA: 91		
<b>3º TRIMESTRE</b>					
OBJETOS DE APRENDIZAGEM	INSTRUMENTOS AVALIATIVOS			METODOLOGIA	RECURSOS DIDÁTICOS
	AVALIAÇÃO	DATA	VALOR		
Segmentos proporcionais Teorema de Tales Semelhança de triângulos Relação métrica do triângulo retângulo Trigonometria no triângulo retângulo.	Prova 1 P1	7/10	10,0	1. Aula expositiva buscando relacionar a matemática com o nosso contexto diário.  2. Uso de materiais que auxiliem no ensino da Matemática: vídeo, régua, jogo de esquadros, transferidor, calculadora e outros recursos.  3. Trabalho de campo para aproximar a matemática de sala de aula com o cotidiano.	Quadro negro/giz Livro didático e projetor
Polígonos regulares Áreas das figuras planas Comprimento da circunferência Área do círculo e de suas partes Noção de estatística	Prova Trimestral PT	2/11	10,0		
Será feito um trabalho em conjunto com a geografia onde trabalharemos a trigonometria com a construção de um teodolito, este trabalho terá um valor de 5,0 pontos mais 5,0 pontos do tema.	Trabalhos + temas	28/10	5,0 + 5,0		