

Disciplina: <b>MATEMÁTICA 6º ANO</b>		Ano letivo: <b>2016/2017</b>	
<b>Período</b>	<b>Unidade didática</b>	<b>Nº DE TEMPOS PREVISTOS</b>	<b>Total</b>
<b>1º</b>	• <b>Apresentação.</b>	1	<b>72</b>
	• <b>Atividades de diagnóstico</b>	2	
	• <b>Números e operações (NO5)</b> (Números racionais não negativos) 1- Efetuar operações com números racionais não negativos	20	
	• <b>Geometria e Medida</b> (Figuras geométricas planas) 1- Relacionar circunferências com ângulos, retas e polígonos 2- Medir o perímetro e a área de polígonos regulares e de círculos.	22	
	3- Construir e reconhecer propriedades de isometrias do plano.	14	
	• <b>Momentos de Avaliação</b>	8	
	• <b>Auto e heteroavaliação</b>	1	
	• <b>Flexibilidade de gestão dos conteúdos</b>	2	
	• <b>Atividades do PAA</b>	2	
<b>2º</b>	• <b>Números e Operações</b> 1. Efetuar operações com potências 2. Conhecer e aplicar propriedades dos números primos.	10 10	<b>72</b>
	• <b>Álgebra</b> (Sequências e regularidades) 1- Sequências e regularidades 2- Relacionar grandezas diretamente proporcionais.	14	
	• <b>Geometria e medida</b> 1- Identificar sólidos geométricos 2- Reconhecer propriedades dos sólidos geométricos. 3- <b>Medir volumes de sólidos.</b>	22	
	• <b>Momentos de Avaliação</b>	8	
	• <b>Auto e heteroavaliação</b>	2	
	• <b>Flexibilidade de gestão dos conteúdos</b>	4	
	• <b>Atividades do PAA</b>	2	
<b>3º</b>	• <b>Organização e Tratamento de Dados</b> 1- Organizar e representar dados.	14	<b>44</b>
	• <b>Números e operações</b> 1- Representar e comparar números negativos e positivos. 2- Adicionar números racionais. 3- Subtrair números racionais.	16	
	• <b>Momentos de Avaliação</b>	4	
	• <b>Auto e heteroavaliação</b>	1	
	• <b>Flexibilidade de gestão dos conteúdos</b>	3	
	• <b>Atividades do PAA</b>	6	
	<b>Número de aulas previstas</b>	<b>188</b>	