



**AGRUPAMENTO DE ESCOLAS AURÉLIA DE SOUSA**  
**DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA e TIC**  
**GESTÃO ANUAL DO PROGRAMA 2017/2018**

<b>DISCIPLINA DE MATEMÁTICA</b>		<b>5.º ANO DE ESCOLARIDADE</b>				
<b>Conteúdos programáticos</b>		<b>Turmas/nº aulas previstas (50 min)</b>				
		<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>
<b>1º Período</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Números Naturais</li> <li>• Ângulos, Paralelismo e Perpendicularidade</li> <li>• Números racionais não negativos</li> </ul>	65	60	64	65	65
<b>2º Período</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Números racionais não negativos (cont.)</li> <li>• Triângulos e paralelogramos</li> </ul>	52	56	56	51	52
<b>3º Período</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Triângulos e paralelogramos (cont.)</li> <li>• Perímetros e áreas</li> <li>• Gráficos cartesianos. Representação e interpretação de dados.</li> </ul>	46	48	47	47	46

**Notas:** 1. No 1º período, 9 aulas são destinadas à apresentação, avaliação diagnóstica, realização e correção de testes e autoavaliação.

2. No 2º período, 7 aulas são destinadas à realização e correção de testes e autoavaliação.

3. No 3º período, 4 aulas são destinadas à realização e correção de testes e autoavaliação

**CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO ESPECÍFICOS**

<b>I – AQUISIÇÕES COGNITIVAS</b> <b>CONHECIMENTOS E CAPACIDADES/COMPETÊNCIAS</b>	<b>II – ATITUDES /VALORES</b>
<p>Têm um peso de <b>80%</b>, resultantes da aplicação dos instrumentos de avaliação que os professores considerem oportunos e adequados (testes, questões aula, ...)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Aquisição de conhecimentos de factos e de procedimentos</li> <li>· Construção e desenvolvimento do raciocínio matemático</li> <li>· Comunicação (oral e escrita) adequada à Matemática</li> <li>· Resolução de problemas em diversos contextos</li> <li>· Visão da Matemática como um todo articulado e coerente</li> </ul>	<p>Têm um peso de <b>20%</b>, nos termos definidos nos critérios gerais de avaliação da escola</p>