



Aulas Previstas/Turma																	Observações	
Período	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	As aulas previstas são contabilizadas em unidades de 50 minutos
1º Período	86	89	87	86	91	87	86		85	85								
2º Período	77	77	77	77	77	77	77		77	77								
3º Período	58	54	54	58	52	62	56		54	54								
<b>Total</b>	<b>221</b>	<b>220</b>	<b>218</b>	<b>221</b>	<b>220</b>	<b>222</b>	<b>219</b>		<b>216</b>	<b>216</b>								

Unidades Temáticas	Instrumentos e Critérios de Avaliação					
	Instrumentos base		%	Instrumentos complementares		%
1º Período	Descrição dos Instrumentos		%	Descrição dos Instrumentos		%
Cálculo Combinatório 12 Probabilidades 12 Sucessões 11 (Diagnose e revisão sem Progressões) Funções Reais de Variável Real 11/12	Teste 1 - T1	50	75	<b>Empenho nas tarefas realizadas na sala de aula.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cidadania e participação. (35%)</li> <li>✓ Pontualidade</li> <li>✓ Posse do material necessário</li> <li>✓ Respeito pelas regras de conduta na sala de aula</li> <li>✓ Cooperação e relacionamento com os outros</li> <li>• Empenho nas atividades propostas na aula. (35%)</li> <li>✓ Utilização da calculadora e de outros materiais</li> <li>✓ Aplicação dos conhecimentos adquiridos a novas situações</li> <li>✓ Utilização de linguagem específica da disciplina de Matemática</li> <li>✓ Demonstração oral de sentido crítico face aos resultados nas atividades da aula</li> <li>✓ Adesão e intervenção nos raciocínios apresentados ao grupo turma</li> <li>✓ Interpretação e raciocínio quer nas questões apresentadas à turma quer individualmente</li> <li>✓ Generalização ou dedução a partir de casos particulares ou conjeturas</li> </ul>	70	
	Teste 2 – T2	50				
2º Período	Descrição dos Instrumentos					%
Funções Reais de Variável Real 11/12 (cont.) Geometria Analítica 10/11 (Diagnose e revisão de Geometria no Espaço) Trigonometria 11/12	Teste 3 – T3	50				
Sucessões 11 (Diagnose e revisão de Progressões) Funções Exponenciais e Logarítmicas 12	Teste 4 – T4	50				
3º Período	Descrição dos Instrumentos					%
Funções Exponenciais e Logarítmicas 12 (cont.) Números Complexos 12 Estatística 10/11 (diagnose e revisão)	Teste 5 – T5	60	30			
	Teste 6 – T6	40				

**Material básico para a aula:** Material de escrita, material de desenho, caderno diário, manual adotado e calculadora gráfica.