



Aulas Previstas/Turma			Observações
Período	A	B	As aulas previstas são contabilizadas em unidades de 50 minutos
1.º Período	50	49	
2.º Período	52	52	
3.º Período	32	31	
Total	134	132	

Domínios / Áreas Temáticas	Instrumentos e Critérios de Avaliação					
	Instrumentos base		%	Instrumentos complementares		%
1.º Período	Descrição dos Instrumentos	%	75	Descrição dos Instrumentos	%	25
Geometria e Medida Teorema de Pitágoras Áreas e volumes Vetores, Translações e Isometrias Números e Operações N.ºs racionais Dízimas infinitas periódicas e números reais Funções e Sequências Sequências	Ficha de Avaliação (50min) 40 Teste Escrito (100min) 60			Observação Direta do Trabalho em Sala de Aula 70 Trabalho Extra-aula 30		
2.º Período	Descrição dos Instrumentos	%	75	Descrição dos Instrumentos	%	25
Funções e Sequências Gráficos de funções afins Álgebra Monómios e polinómios Equações de 1º grau (7º ano) Equações de 1º grau Equações incompletas de segundo grau	Ficha de Avaliação (50min) 40 Teste Escrito (100min) 60			Observação Direta do Trabalho em Sala de Aula 70 Trabalho Extra-aula 30		
3.º Período	Descrição dos Instrumentos	%	75	Descrição dos Instrumentos	%	25
Álgebra Equações literais Sistemas de equações do 1º grau com duas incógnitas Organização e Tratamento de Dados Estatística (7º ano) Medidas de dispersão	Teste Escrito (100min) 100			Observação Direta do Trabalho em Sala de Aula 70 Trabalho Extra-aula 30		

Material básico para a aula
Material de escrita, material de desenho, caderno diário, manual adotado e máquina de calcular (apenas quando solicitada pelo professor).