

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO – MATEMÁTICA – 11º e 12ºAnos - CURSOS PROFISSIONAIS - 2018/2019

DOMÍNIOS	OBJETIVOS GERAIS DA APRENDIZAGEM/CAPACIDADES	INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO	PONDERAÇÃO
COGNITIVO/INSTRUMENTAL	<p>O aluno deverá evidenciar os seguintes desempenhos:</p> <ul style="list-style-type: none">• Identificar/Designar/Referir: o aluno deve utilizar corretamente as designações referidas em aula, sabendo definir o conceito apresentado como foi indicado ou de forma equivalente.• Reconhecer: o aluno deve apresentar uma argumentação coerente ainda que eventualmente mais informal do que a explicação fornecida pelo professor. Deve, no entanto, saber justificar isoladamente os diversos passos utilizados nessa explicação.• Saber: O aluno deve conhecer o resultado, mas sem que lhe seja exigida qualquer justificação ou verificação concreta.• Justificar: O aluno deve justificar de forma simples o enunciado, evocando uma propriedade já conhecida. Dominar conceitos e procedimentos simples.	<p>Minitestes Trabalhos individuais ou em grupo Teste de Avaliação</p>	<p>80%</p>

ATTITUDINAL	<ul style="list-style-type: none"> • Participação • Cumprimento de tarefas • Respeito pelas regras • Organização do trabalho 	Grelhas de Observação em aula	20%
-------------	--	-------------------------------	-----

Definição das variáveis

Domínio cognitivo e atitudinal:

escala: de 0 a 20 valores

Minitestes (MT) $0 \leq \mathbf{MT} \leq 20$

Trabalhos de grupo ou individuais (TR) $0 \leq \mathbf{TR} \leq 20$

Testes (T) $0 \leq \mathbf{T} \leq 20$

Competências cívicas e Atitudes (AT) $0 \leq \mathbf{AT} \leq 20$

Classificação final do módulo(CF):

$CF = 0,80 \times (\text{média das classificações dos instrumentos de avaliação}) + 0,20 \times (AT)$

Arredondada às unidades