

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO
Matemática CEF – Matemática Aplicada - Ensino Básico

Domínios	Subdomínios	Ponderação	Descritores de desempenho (AE)	PA	Instrumentos de avaliação
Conhecimentos	Conhecimentos matemáticos (Módulos)	60%	Memoriza e reproduz informação. Conhece e compreende conceitos e processos. Domina o cálculo, por escrito, mentalmente e usando tecnologia. Reconhece regularidades e compreende relações. Aplica conceitos matemáticos. Utiliza corretamente o material de desenho (régua, esquadro, transferidor, etc).	A	Testes
	Resolução de problemas		Compreende e resolve problemas que mobilizam os conceitos adquiridos.	B	Questões aula
	Raciocínio matemático		Formula e investiga conjecturas. Explica estratégias e procedimentos matemáticos.	C	Composições matemáticas
	Comunicação matemática		Usa a linguagem matemática para expressar ideias. Discute ideias e argumenta com espírito crítico. Seleciona e organiza informação.	D	Relatórios
Relacionamento interpessoal/ Desenvolvimento pessoal e autonomia	Responsabilidade	40%	Tem material, é organizado. Cumpre regras de trabalho e higiene. Cumpre prazos.	E	Apresentações orais
	Empenho		Realiza as tarefas propostas. É persistente. Está atento, participa.	F	Trabalhos individuais
	Autonomia / Atitude crítica		Revela espírito de iniciativa. Seleciona de forma autónoma processos de trabalho. Observa, analisa e discute ideias/produtos. Justifica a intencionalidade das suas produções, emite e fundamenta opiniões.	G	Trabalhos de pares/ grupo
	Cooperação		Respeita os outros, é solidário/partilha. Revela capacidade de diálogo e interage com tolerância. Demonstra capacidade para trabalhar em equipas diversas	H	Portefólio
				I	Apresentações orais
				J	Grelhas de observação
					Ficha de auto e heteroavaliação