

FICHA INDIVIDUAL DE ALUNO - TESTE INTERMÉDIO DE MATEMÁTICA (2.º ANO)

ESCOLA

NOME DO ALUNO

DATA

05 de junho de 2012

N.º DE ALUNO

TEMAS MATEMÁTICOS	OBJETIVOS	NOTAÇÃO
ORGANIZAÇÃO E TRATAMENTO DE DADOS	<ul style="list-style-type: none"> • Lê, explora e interpreta informação. 	
GEOMETRIA E MEDIDA	<ul style="list-style-type: none"> • Resolve problemas envolvendo dinheiro. • Identifica a hora. • Realiza medições utilizando unidades de medida convencionais e determina o perímetro de uma figura. • Desenha no plano figuras simétricas relativas a um eixo horizontal. • Reconhece propriedades de figuras no plano e faz classificações. • Realiza composições e decomposições de figuras geométricas. • Compara e ordena áreas. • Compara e descreve sólidos geométricos identificando semelhanças e diferenças. 	
NÚMEROS E OPERAÇÕES	<ul style="list-style-type: none"> • Lê números, pelo menos até 1000. • Representa números na reta numérica. • Compreende o valor posicional de um algarismo no sistema de numeração decimal. • Investiga regularidades em sequências. • Subtrai recorrendo a estratégias de cálculo mental. • Identifica a quarta parte da unidade. • Compreende factos básicos da adição e relaciona-os com os da subtração. • Resolve problemas envolvendo adições, subtrações, multiplicações e divisões. 	

CONHECIMENTOS E CAPACIDADES	NOTAÇÃO
Conhecimento e Compreensão de Conceitos e Procedimentos	
Resolução de Problemas	
Raciocínio Matemático	
Comunicação Matemática	

TEMAS MATEMÁTICOS	NOTAÇÃO
Números e Operações	
Geometria e Medida	
Organização e Tratamento de Dados	

OBSERVAÇÕES

O(A) PROFESSOR(A):
