

NÚMEROS E GEOMETRIA NO ENSINO BÁSICO

Duração:

25 Horas
1 Crédito

Data:

2 a 7 de Novembro/ 2009

Horário:

1ª Turma
Manhã: 09h00-13h00
(últimos 2 dias + 30 minutos)

2ª Turma
Tarde: 14h00-18h00
(últimos 2 dias + 30 minutos)

Destinatários:

Docentes dos 2º e 3º CEB e
Ensino Secundário

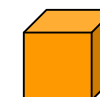
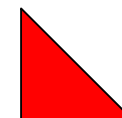
Local de Realização:

Sala de Conferências do SPM –
Elias Garcia III - Funchal

Formador: **Rui Ramalho**

Conteúdos Programáticos:

- Figuras no plano
 - i. Rectas, semi-rectas e segmentos de recta
 - ii. Ângulos
 - iii. Polígonos
 - iv. Círculo e Circunferência
- Sólidos geométricos
 - i. Identificação e caracterização
 - ii. Planificação e Construção de modelos
- Isometrias
 - i. Translação, Rotação e Simetria
 - ii. Propriedades das isometrias
- Números naturais, inteiros e racionais
Comparação, ordenação e representação
Propriedades e curiosidades
- Operações numéricas
Da operação concreta à operação aritmética
Propriedades e regras operatórias
- Os materiais didácticos na exploração dos números e das operações



3

1



5

CURSO CO-FINANCIADO PELO FUNDO SOCIAL EUROPEU

Os melhores **RUMOS** para os cidadãos da Região

