

# Canguru Matemático sem fronteiras 2015



## CONCURSO:

No dia 19 de Março de 2015, pelas 14:30h

Duração da prova: 1h30m

O concurso consiste numa única prova. Existem oito níveis, de acordo com o ano de escolaridade. A prova consiste num questionário de escolha múltipla de cerca de 15, 24 ou 30 questões de dificuldade crescente.

Categoria Mini-Escolar - nível I (para alunos do 2.º ano de escolaridade);  
Categoria Mini-Escolar - nível II (para alunos do 3.º ano de escolaridade);  
Categoria Mini-Escolar - nível III (para alunos do 4.º ano de escolaridade);  
Categoria Escolar (para alunos dos 5.º e 6.º anos de escolaridade);  
Categoria Benjamim (para alunos dos 7.º e 8.º anos de escolaridade);  
Categoria Cadete (para alunos do 9.º ano de escolaridade);  
Categoria Júnior (para alunos dos 10.º e 11.º anos de escolaridade);  
Categoria Estudante (para alunos do 12.º ano de escolaridade).

**Inscreve-te junto do teu professor de Matemática até ao dia 16 de Março.**

## **PARTICIPA!**

Para mais informações, consulta <http://www.mat.uc.pt/canguru/>

Obs. As provas realizam-se na escola que os alunos frequentam, assim as escolas básicas realizam as provas do 2º ao 4º ano. A escola Frei André da Veiga realiza as provas do 2º ano até ao 6ºano e a escola Secundária de Manuel da Fonseca realiza as provas do 7º ao 12ºano.

[Os professores responsáveis](#)

Libério Passinhas para os níveis 2º ao 6º ano

Anabela Alves do 7º ao 12ºano