

## Notícias

### **SPM celebrou 73 anos no dia 12 de Dezembro**

Criada em 1940, com a missão de promover a divulgação da Matemática e o desenvolvimento do ensino e da investigação desta área em Portugal, a SPM comemorou 73 anos no passado dia 12 de Dezembro.

Mais informações em <http://www.spm.pt/arquivo/1098>

### **“Isto é Matemática” recebe Prémio Ciência Viva Montepio nos Media**

A Agência Ciência Viva atribuiu ao “Isto é Matemática” o Prémio Ciência Viva Montepio nos Media, que distingue anualmente “um trabalho de mérito excepcional na divulgação da ciência e da tecnologia num órgão de comunicação social português”.

A SPM recebeu o prémio no dia 24 de Novembro, no Pavilhão do Conhecimento, em Lisboa, no âmbito da Semana da Ciência e da Tecnologia, organizada pela Ciência Viva.

### **“Um conto que contas” inscrições até 31 de Janeiro**

Os alunos do 1<sup>o</sup> ao 12<sup>o</sup> ano de escolaridade das escolas de todo o País estão convidados a participar no concurso “Um Conto que Contas”, que consiste na escrita e ilustração de um conto que envolva conteúdos matemáticos. Os trabalhos devem ser enviados até ao dia 31 de Janeiro.

“Um conto que contas” é organizado pela Delegação Regional do Sul e Ilhas da SPM, com o apoio da Universidade de Évora(UE), do Centro de Investigação em Matemática e Aplicações da UE, do Centro de Matemática Aplicada e Tecnologias de Informação da Universidade dos Açores, da Associação de Matemática Interactiva e Lúdica – AMIL e da Delta Cafés.

O regulamento do concurso pode ser consultado em [http://www.spmsul.uevora.pt/Regulamento\\_Um\\_conto\\_que\\_contas\\_concurso201314.pdf](http://www.spmsul.uevora.pt/Regulamento_Um_conto_que_contas_concurso201314.pdf).

### **32<sup>as</sup> Olimpíadas Portuguesas de Matemática**

Cerca de 40 mil alunos participaram na primeira eliminatória das Olimpíadas Portuguesas de Matemática (OPM), no dia 13 de Novembro, em centenas de escolas de todo o País. As provas foram realizadas por estudantes dos 6<sup>o</sup> e 7<sup>o</sup> anos (Categoria Júnior), 8<sup>o</sup> e 9<sup>o</sup> anos (Categoria A) e 10<sup>o</sup>, 11<sup>o</sup> e 12<sup>o</sup> anos (Categoria B). No mesmo dia realizou-se a prova única das Pré-Olimpíadas (5<sup>o</sup> ano).

A segunda eliminatória das OPM realiza-se no dia 15 de Janeiro, e a Final Nacional, entre os dias 3 e 6 de Abril, no Agrupamento de Escolas Dr. Mário Sacramento, em Aveiro. As Mini-Olimpíadas, dirigidas aos alunos dos 3<sup>o</sup> e 4<sup>o</sup> anos, realizam-se no mês de Maio. As inscrições terminam a 30 de Abril.

### **Sérgio Macias Marques publica “Rememorações Matemáticas e Alternativas”**

Coordenado por Sérgio Macias Marques, *Rememorações Matemáticas e Alternativas* é uma compilação de textos que aborda a linguagem matemática, a geometria, a didática da matemática e temas tão diversos como os pentaminós, a numeração romana ou a filatelia, apresentando ainda uma entrevista ao autor, na altura diretor do Jornal de Mathematica Elementar (JME).

A aquisição do livro deve ser tratada directamente com o autor, através do e-mail [sergiom.marques@hotmail.com](mailto:sergiom.marques@hotmail.com).

(PVP 24.90€, mais portes de envio.)

### **Homenagem a Miguel Ramos na FCUL**

A Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa (FCUL) presta uma homenagem a Miguel Ramos no dia 6 de Janeiro, que conta com a participação de matemáticos radicados em diversas universidades, nacionais e estrangeiras.

As apresentações e testemunhos dos oradores decorrerão no edifício C3, Anfiteatro 3.2.14, na FCUL, seguidos de um jantar no mesmo edifício.

Mais informações em <http://www.fc.ul.pt/pt/evento/06-01-2014/homenagem-miguel-ramos>.