

$\sin x$ $\log x$ $\cos x$ $\operatorname{tg} x$ $\sin x$ $\log x$
Desafia-te!
 $\cos x$ $\operatorname{tg} x$ $\sin x$ $\log x$ $\cos x$ $\operatorname{tg} x$

Prepara-te para desafios estimulantes....

...para a alegria da descoberta...

...e para o prazer de aprender!

Vamos regar as nossas ideias com curiosidade, fertilizá-las com esforço e colher os frutos de todo este trabalho - conhecimento!



Ciências
ULisboa | Matemática



Viagem finita ao infinito

Datas: 18 e 19 de dezembro

Início: 14h

Local: Faculdade de Ciências, ULisboa

Destinatários: Alunos do Ensino

Secundário

Programa:

Dia 18: Descobre o Infinito

Dia 19: Enigmas Numéricos

Vagas: 40

Dinamização a cargo de:

Ana Rute Domingos

Ana Catarina Monteiro

Contacto:

jardimat@ciencias.ulisboa.pt

Inscrições (gratuitas):



FCT – Fundação para a Ciência e a Tecnologia no âmbito do projeto UIDB/04721/2020

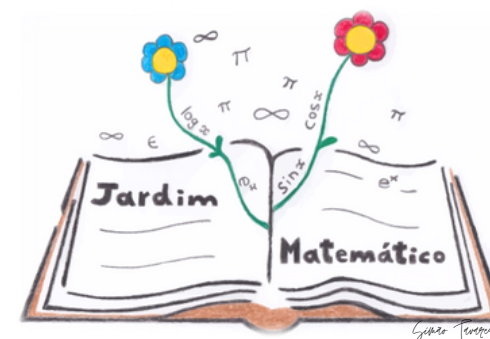
Jardim Matemático

Mini-cursos

Desafios Matemáticos

Workshops

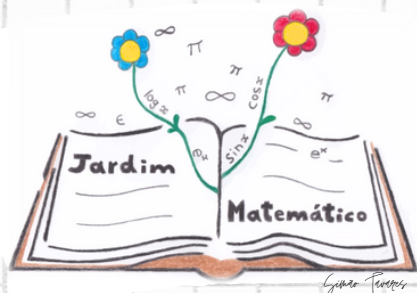
Sessões interativas



Ciências
ULisboa | Matemática

O que vais poder colher?

- ◆ Infinito Matemático
- ▼ Aritmética modular
- ◆ Números com história
- Enigmas Numéricos
- Autómatos finitos
- ◆ Magia Matemática
- ◆ e muito mais...



O que é o Jardim Matemático?

Imagina a matemática como um solo fértil onde as ideias são semeadas com dedicação e florescem em descobertas incríveis. A nossa jornada neste jardim é uma mistura de precisão e diversão, onde o rigor é a nossa bússola, e a informalidade é o solo que nos permite atingir o conhecimento.

Juntos trabalharemos para que no fim sintas que este jardim é também um bocadinho teu e que levas contigo um pouco da matemática que nos inspira.

Mentoras do projeto

Ana Rute Domingos
Ana Catarina Monteiro

O que vais ver florescer?



- O teu pensamento crítico
- A tua curiosidade matemática
- O teu conhecimento
- As tuas habilidades matemáticas

A matemática é uma linguagem universal que nos conecta e nos ajuda a decifrar o mundo que nos rodeia.