

Os Calendários

À MEDIDA DO TEMPO (3.º ciclo e secundário)



Este módulo é constituído por um cartaz em que se faz uma breve apresentação da utilização de alguns tipos de calendários ao longo da História, e por um CD-ROM com uma atividade em que se relacionam datas da vida real com a sua localização no calendário gregoriano.



[Cartaz](#)

Material Itinerante

- 1 Cartaz
- 1 CD-ROM de instalação do GSP - versão 4
- 1 CD-ROM "Calendários e Relógios de Sol"

Outro material necessário

- 1 Computador (o mesmo do módulo "Relógios de Sol")
- 1 Mesa para o computador
- software: Windows Internet Explorer

[Guião para a utilização do CD-ROM "Calendários e Relógios de Sol"](#)

Alguns recursos que pode consultar:

Revista Educação e Matemática n.º 89: [Como vamos de tempo?](#) de Fernando Nunes

Revista Educação e Matemática n.º 89: [Calculando do Calendário o Ontem desaparecido e o Amanhã novo: A contagem do Tempo no Islão](#) de Isabel Dias

Revista Educação e Matemática n.º 89: [Calendários modernos e frações continuadas](#) de Yury Grabovsky

Tibaldo e o Buraco no Calendário, de Abner Shimony, Editora Replicação. Na Revista Educação e Matemática n.º 89 pode encontrar uma [crítica](#) a este livro, de Teresa Barandela

[Clube de Matemática](#)

[The Calendar - FAQ](#)

[O Universo Fascinante dos Calendários](#)

[Almanagues - OAL](#)

[A Walk trough Time - Ancient Calendars](#)

[Calendars from the Sky](#)

[History of the Calendar](#)

[Calendar](#)

[Links to Calendar History](#)

[Un peu d'histoire des Sciences autour du Temps](#)

[Histoire du calendrier](#)

[Histoire du calendrier](#)

[La grande histoire du calendrier: une histoire de papes, mathématiciens et d'astronomes](#)

[Les calendriers julien et grégorien](#)

[Les années bissextiles: Histoire et évolution du calendrier Grégorien](#)

[Le Calendrier Juif](#)

[Le Calendrier Islamique](#)