

Matemática para o Ensino Básico e Secundário

O melhor programa de **Matemática** alguma vez feito em Portugal para a totalidade do Ensino Básico e Secundário, do 1º ao 12º ano (não desfazendo do notável progresso que constituiu [o trabalho do grande matemático José Sebastião e Silva](#), nos anos 1960, para o que agora é o 10º e 11º anos), foi o elaborado na primeira metade da década de 2010 pelo grupo de trabalho coordenado por Filipe Oliveira que integrava António Bivar, Carlos Grosso e Clementina Timóteo.

Os documentos então produzidos são de uma excelência científica e rigor pedagógico que merecem manter-se acessíveis para todos os professores que verdadeiramente gostem de Matemática e de como a bem ensinar. Aqui ficam links para esses importantes documentos:

Para o Ensino Básico (1º ao 9º ano):

- [Programa + Metas Curriculares do Ensino Básico](#)
- [Caderno de Apoio: 1º ciclo](#)
- [Caderno de Apoio: 2º ciclo](#)
- [Caderno de Apoio: 3º ciclo](#)

Para o Ensino Secundário (10º ao 12º ano):

- [Programa + Metas Curriculares do Ensino Secundário](#)
- [Caderno de Apoio: 10º ano](#)
- [Caderno de Apoio: 11º ano](#)
- [Caderno de Apoio: 12º ano](#)