

Matemática

1. LOJKINE, Jean – A Revolução Informacional. São Paulo: Cortez Editora, 1995.
UNESP – Campus de Bauru
UNESP – Fac. C. e Letras – Araraquara
UNESP – Fac. C. Tecnol – P. Prudente
UNESP – Fac. Filosofia – Marília
UNESP – Fac. H. D. e S. S. – Franca
UNESP – Inst. B. L. C. E. – S. J. R. Preto
UNICAMP – BBCL
UNICAMP – FE
UNICAMP – IE
UNICAMP – IFCH
UNICAMP – IG
USP – FE
USP – FFLCH
2. BESSON, Jean-Louis (Org.). A ilusão das estatísticas. São Paulo: Editora da UNESP, 1995.
UNESP – Campus de Bauru
UNESP – Fac. C. Agrárias e Veterinárias - Jaboticabal
UNESP – Fac. C. Agronômicas – Botucatu
UNESP – Fac. C. e Letras – Araraquara
UNESP – Fac. C. e Letras – Assis
UNESP – Fac. Eng. – Guaratinguetá
UNESP – Fac. Eng. – Ilha Solteira
UNESP – Fac. H. D. e S. S. – Franca
UNESP – Fac. Odontologia – Araçatuba
UNICAMP – IE
UNICAMP – IFCH
USP – FFLCH
USP – FSP
USP – IME
USP – IP
3. BOYER, Carl B. História da Matemática. São Paulo: Edgard Blucher, 1996.
CRE Mario Covas
UNESP – Campus de Bauru
UNESP – Campus de Botucatu
UNESP – Campus de Rio Claro
UNESP – Campus de São Vicente
UNESP – Fac. C. Agronômicas – Botucatu
UNESP – Fac. C. e Letras – Araraquara
UNESP – Fac. C. Tecnol – P. Prudente
UNESP – Fac. Eng. – Guaratinguetá
UNESP – Fac. Eng. – Ilha Solteira
UNESP – Fac. Filosofia – Marília
UNESP – Inst. B. L. C. E. – S. J. R. Preto
UNESP – Instituto de Física Teórica
UNICAMP – BCCL
UNICAMP – CLE
UNICAMP – FE
UNICAMP – CTC
UNICAMP – CTL
USP – FD
USP – ICMSC
USP – IAG

USP – CDCC

USP – CQ

USP – EP

USP – FAU

USP – IF

USP – IME

USP – IZEA

4. CARAÇA, Bento de Jesus. Conceitos Fundamentais da Matemática. Lisboa: Gradiva, 1998.

UNESP – Campus de Bauru

UNESP – Campus de Botucatu

UNESP – Campus de Rio Claro

UNESP – Campus de São Vicente

UNESP – Fac. C. e Letras – Araraquara

UNESP – Fac. C. Tecnol – P. Prudente

UNESP – Fac. Eng. – Guaratinguetá

UNESP – Fac. Eng. – Ilha Solteira

UNESP – Fac. Filosofia – Marília

UNESP – Inst. B. L. C. E. – S. J. R. Preto

UNICAMP – AEL

UNICAMP – CTL

UNICAMP – FE

UNICAMP – IFCH

UNICAMP – IMCC

USP – BCRP

USP – EP

USP – FEA

USP – FM

USP – ICMSC

USP – IF

USP – IFSC

USP – IME

5. DAVIS, Philip J., HERSH, Reuben – O Sonho de Descartes. O mundo de acordo com a Matemática. Rio de Janeiro: Francisco Alves, 1988.

UNESP – Campus de Bauru

UNESP – Campus de São Vicente

UNESP – Fac. Eng. – Ilha Solteira

UNICAMP – CLE

UNICAMP – FE

UNICAMP – IFCH

USP – CDCC

USP – EP

USP – FE

USP – ICMSC

USP – IF

USP – IME

6. COURANT, Richard, ROBBINS, Herbert. O que é Matemática? Uma abordagem elementar de métodos e conceitos. Rio de Janeiro: Editora Ciência Moderna, 2000.

UNESP – Campus de Rio Claro

UNESP – Fac. C. Tecnol – P. Prudente

UNESP – Fac. Eng. – Guaratinguetá

UNESP – Fac. Eng. – Ilha Solteira

UNICAMP – IMCC

USP – IME

7. DERTOUZOS, Michael. O que será? Como o novo mundo da informação transformará nossas vidas. São Paulo: Companhia das Letras, 1997.
CRE Mario Covas
UNICAMP – FE
UNICAMP – IFCH
8. DEVLIN, Keith. O Gene da Matemática. O talento para lidar com números e a evolução do pensamento matemático. Rio de Janeiro/São Paulo: Editora Record, 2004.
9. EGAN, Kieran. A mente educada. Os males da Educação e a ineficiência educacional das escolas. Rio de Janeiro: Editora Bertand Brasil, 2002.
10. GARBI, Gilberto G. A Rainha das Ciências – Um passeio histórico pelo maravilhoso mundo da Matemática. São Paulo: Editora Livraria da Física, 2007.
UNESP – Fac. C. Tecnol – P. Prudente
UNESP – Fac. Eng. – Guaratinguetá
UNICAMP – IMCC
USP – BCRP
USP – ICMSC
USP – IME
11. LIMA, Elon Lajes et alii. A Matemática do Ensino Médio (3 volumes). Coleção do Professor de Matemática/Sociedade Brasileira de Matemática. Rio de Janeiro: SBM, 1999.
UNESP – Campus de Rio Claro
UNESP – Fac. C. Tecnol – P. Prudente
UNESP – Fac. Eng. – Guaratinguetá
UNESP – Fac. Eng. – Ilha Solteira
UNESP – Inst. B. L. C. E. – S. J. R. Preto
UNICAMP – CTC
UNICAMP – IMECC
USP – ICMC
USP – ICMSC
USP – IFSC
USP – IME
12. MLODINOW, Leonard. A janela de Euclides. A História da Geometria, das linhas paralelas ao hiperespaço. São Paulo: Geração Editorial, 2004.
UNESP – Fac. Eng. – Guaratinguetá
UNESP – Fac. Eng. – Ilha Solteira
UNICAMP – CTL
UNICAMP – IMECC
USP – FAU
USP – IME
13. MOLES, Abraham. A criação científica. São Paulo: Editora Perspectiva, 1998
UNESP – Campus de Bauru
UNESP – Campus de São Vicente
UNESP – Fac. C. e Letras – Araraquara
UNESP – Fac. C. Tecnol – P. Prudente
UNESP – Fac. Filosofia – Marília
UNESP – Fac. H. D. e S. S. – Franca
UNESP – Fac. Odontologia – S. J. Campos
UNICAMP – BCCL
UNICAMP – CLE
UNICAMP – FE
UNICAMP – FEF

UNICAMP – IFCH
UNICAMP – IG
USP – BCRP
USP – ECA
USP – EE
USP – EESC
USP – ESALQ
USP – FAU
USP – FEA
USP – FFLCH
USP – FMVZ
USP – IF
USP – IFSC
USP – IO
USP – IP

14. SATOY, Marcus Du. A música dos números primos. A história de um problema não resolvido na matemática. Rio de Janeiro: Jorge Zahar Editor, 2007.

UNESP – Fac. Eng. – Guaratinguetá
USP – ICMSC
USP – IME

15. SBM – Sociedade Brasileira de Matemática. Revista do Professor de Matemática (RPM). São Paulo: IMEUSP (Publicação quadrimestral, números de 56 a 70).

UNESP – Campus de Rio Claro
UNESP – Fac. C. Tecnol – P. Prudente
UNESP – Fac. Eng. – Guaratinguetá
UNICAMP – FE
UNICAMP – IMECC
USP – CQ
USP – FE
USP – ICMSC
USP – IME

Documentos para Matemática

1. SÃO PAULO (Estado) Secretaria da Educação. Proposta Curricular do Estado de São Paulo para o ensino de Matemática para o Ensino Fundamental Ciclo II e Ensino Médio. São Paulo: SE, 2008.

Disponível em:

http://www.rededosaber.sp.gov.br/portais/Portals/18/arquivos/Prop_MAT_COMP_red_md_20_03.pdf