

## **Dicas para prova do novo Enem**

### **Matemática**

Enviado por: skura@seed.pr.gov.br

Postado em:29/09/2009

Prova deverá ter leitura de gráficos, tabelas e geometria com comparação de áreas e volumes. Outra vertente no Enem são escalas de tempo.

SÃO PAULO - Marcelo Dias Carvalho, professor de Matemática do Etapa, aposta que a prova terá leitura de gráficos, tabelas, geometria com comparação de áreas e volumes. "A partir dessas imagens eles fazem afirmações e perguntam se são verdadeiras ou não. Em geometria, exigem conhecimentos que não dependem de fórmulas." Segundo ele, outra vertente no Enem são escalas de tempo. "Já fizeram uma questão com a idade da Terra convertida em um período de 12 meses e perguntaram o que acontecia no mês de setembro, por exemplo, e era o surgimento do homem." Carvalho diz ainda que proporções não faltarão no exame. "Se o aluno souber que a probabilidade é o número de eventos favoráveis sobre os possíveis já é uma grande ajuda." Elida Oliveira para O Estado de S. Paulo Fonte: [estadao.com.br](http://estadao.com.br)