

## **Matemática prova que vampiros não existem**

### **Matemática**

Enviado por: Visitante

Postado em:07/10/2008

Professor diz que homens já teriam sido exterminados pelos "filhos de Drácula".Leia mais...

Para decepção dos fãs de "Crepúsculo" (veja detalhes ao final), vampiros não existem e nunca poderiam ter existido. Segundo o professor Costas Efthimiou, da Universidade Central da Flórida, caso essa hipótese fosse real, todos os humanos já teriam se transformados em seres das trevas. A conta que Efthimiou realizou foi a seguinte: em janeiro de 1600 a população mundial era de um pouco mais de 536 milhões de habitantes, se um vampiro surgisse no primeiro mês e sugasse o sangue de uma pessoa por mês, então em fevereiro seriam dois, em março seriam quatro e assim por diante. Ao final de dois anos e meio, toda a população já teria se tornado vampira. A conta não leva em consideração o processo de mortalidade, que faria diminuir a porcentagem de adultos na época de reprodução. Ainda que a população crescesse aceleradamente os vampiros sairiam vitoriosos no final, pois é impossível dobrar a população do mundo de um mês para outro. Conclusão: como ainda existe humanos no mundo, inclusive você que está lendo este texto, vampiros não existem. Ou seja, nos livros o vampiro Edward Cullen pode até ser bom na escola, mas deve ter faltado nas aulas de álgebra. Fonte: Abril. Crepúsculo No próximo dia 27 será lançado no Brasil o livro "Lua Nova", segundo da série "Crepúsculo", maior febre literária adolescente desde "Harry Potter". Escrito por Stephenie Meyer, a história conta a saga de Isabella, que se muda para a pequena cidade de Forks e se apaixona por um jovem vampiro, Edward. Os livros já foram adaptados para 37 países. As três primeiras obras, "Crepúsculo", "Lua Nova" e "Eclipse", já venderam quase 9 milhões de cópias somente nos EUA. E no fim do ano, o primeiro livro da saga chegará aos cinemas.