

Prova de matemática do Enem 2013 exigiu leitura atenta e boa interpretação
Matemática

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

Postado em:28/10/2013

A prova de matemática do Enem 2013 exigiu uma leitura atenta e boa interpretação dos estudantes. Foram cobradas questões fundamentais presentes no ensino da educação básica, como semelhança de triângulos, proporcionalidade, cálculo combinatório e probabilístico. Segundo a equipe pedagógica do Sistema COC de Ensino, a avaliação foi abrangente e de acordo com sua matriz de referência. “Embora algumas questões tenham exigido maior profundidade de conhecimento para sua resolução, a prova manteve a necessidade de leitura atenta e seletiva das informações e interpretação adequada delas para a tomada de decisões, explorando as competências e habilidades dos candidatos”. Esta notícia foi publicada em 27 de outubro de 2013 no R7. Todas as informações são responsabilidade do autor.