

Atividade:

Diga se as afirmações a seguir são verdadeiras ou falsas. Para as verdadeiras, explique com as suas palavras por que acha que são verdadeiras. Para as falsas, dê um exemplo que justifique a sua avaliação.

- a) A soma de um número inteiro com uma fração não inteira pode sempre ser expressa por um número inteiro.
- b) A diferença entre um número inteiro e uma fração não inteira pode sempre ser expressa por um número inteiro.
- c) A soma de uma fração não inteira com uma fração não inteira é, necessariamente, uma fração não inteira.
- d) A diferença entre uma fração não inteira e uma fração não inteira é, necessariamente, uma fração não inteira.

OLIMPÍADA BRASILEIRA
DE MATEMÁTICA
DAS ESCOLAS PÚBLICAS



Patrocínio: