

≡ 05

## Testando uma exceção

Na aula, vimos algumas formas de passar um feedbacks para os clientes do código que escrevemos. Dependendo da ação que é tomada, o código pode continuar a execução ou normal ou ir para fluxos alternativos. Como, por exemplo, não adicionar o leilão a lista.

O importante é que a pessoa que está usando a aplicação, ou o código cliente estejam a par do ocorrido. Ou seja, temos que passar esse feedback para o usuário. Qual uma boa forma de se passar um feedback para o usuário?

*Selezione uma alternativa*

**A** A melhor forma de passar um feedback de uma operação é devolvendo um booleano. Retornamos `True` caso a operação seja bem sucedida e `False` caso contrário

**B** Lançar uma exceção caso a operação seja inválida. Dessa forma, o código cliente consegue tratar essa exceção ou então, o sistema para de funcionar caso ela não seja tratada.

**C** A melhor forma de passar um feedback para o usuário é devolvendo um número (número mágico) para caso a operação seja um sucesso e outro número para caso a operação falhe

**D** Não precisamos passar nenhum feedback. Quando a pessoa que estiver utilizando o sistema ver que o comportamento não foi esperado, ela saberá o que fazer