

 05

Imutabilidade, como garantir?

As afirmativas abaixo são todas importantes quando queremos garantir a **imutabilidade** de uma classe, com **exceção de uma**. Qual?

Seleccione uma alternativa

A Os atributos devem ser privados.

B Nenhum método deve poder modificar o estado da classe.

C A classe e os atributos devem ser `final`.

D Criar apenas métodos estáticos.

E Caso a classe tenha composição com objetos mutáveis, eles devem ter acesso exclusivo pela própria classe.