

## Sobre o uso de variáveis no Kotlin

Ao declararmos variáveis no Kotlin, somos obrigados a decidir se serão ou `var` ou `val` ... Considerando, essa abordagem na declaração de variáveis, marque as alternativas corretas:

*Selecione 3 alternativas*

- A** Variáveis `var` garantem a integridade do código, ou seja, elas não mudam o valor após serem inicializadas.
- B** Usamos variáveis `val` para garantir a integridade do código, pois elas permitem mudar o valor em qualquer momento do código após inicialização.
- C** Optamos por usar `val` quando queremos garantir a integridade do código, pois elas não permitem mudar o valor após serem inicializadas.
- D** Temos a necessidade de criar variáveis `var` para permitir que os valores das variáveis mudem após inicialização.
- E** Criamos variáveis `val` para indicar que a variável não pode mudar de valor após ser atribuída.