

## Seleção máxima

Uma determinada empresa tem um sistema de dashboard web que é desenvolvido em R. Neste dashboard há um filtro de seleção única ( `selectizeInput` ), ou seja, o usuário pode selecionar apenas um valor por vez para gerar os gráficos.

José é um dos colaboradores do setor responsável pela manutenção desse sistema, e foi passado para ele que esse filtro de seleção deve ser alterado. Agora, o filtro deve permitir que o usuário selecione múltiplos valores e que seja permitido selecionar até 6 valores.

Diante desse cenário, José deve:

*Selecione uma alternativa*

**A** José pode utilizar a mesma função, `selectizeInput`, inserindo dois novos parâmetros: `multiple = T` e o parâmetro `options = list(maxItems = 6)`.

**B** José pode utilizar a mesma função, `selectizeInput`, inserindo dois novos parâmetros: `multiple = F` e o parâmetro `options = list(maxItems = 6)`.

**C** José pode utilizar a mesma função, `selectizeInput`, inserindo dois novos parâmetros: `multiple = T` e o parâmetro `options = list(maxItems = 6)`.

**D** José pode utilizar a mesma função, `selectizeInput`, inserindo dois novos parâmetros: `multiple = T`, e o parâmetro `options`

```
= list(maxItem = 6) .
```