

## Copiando um objeto

Vimos que podemos criar novos objetos através de um spread, e que caso alteremos o valor desse novo objeto, ele não será alterado no objeto original. Essa afirmação é verdadeira? Por que?

*Selecione uma alternativa*

**A** Sim, ele mantém o mesmo nome e a mesma referência, porém ao alterar, ele criar um novo espaço na memória com o novo valor.

**B** Não, pois ele criar uma referência ao objeto original, apontando para o mesmo espaço da memória no qual o valor original se encontra.

**C** Não, porém ele cria um novo espaço na memória referenciando o objeto original, sendo assim, dois objetos iguais alocados em espaços na memória diferente.

**D** Sim, pois a criação do novo objeto não é feito por referência, ou seja, não aponta para o mesmo espaço de memória;