

 04

## Função SES()

A versão 2019 (ou Office 365 atualizado) trouxeram uma nova função de lógica que não existia nas versões anteriores, a função SES(). Essa função ajudou muito na escrita dos testes lógicos e suas repostas.

Qual a diferença entre a função **SES()** e a função **SE()**?

*Seleciona uma alternativa*

**A** A função SES() permite que você coloque várias condições em um mesmo teste lógico, sem precisar usar outras funções como E() e OU(). A função SE() permite apenas uma condição em cada teste lógico.

**B** A função SES() permite que você coloque mais de um teste lógico e a respectiva resposta se o teste for verdadeiro, sem precisar "aninhhar" várias funções, uma dentro da outra. A função SE() sozinha só permite um teste lógico.

**C** A função SES() permite colocar uma resposta para **VERDADEIRO** e outra para **FALSO** em cada teste lógico, enquanto a função SE() só permite a resposta para **VERDADEIRO**.

**D** As duas funções funcionam exatamente da mesma forma.