

Mas e a sigla do estado?

Manoela se empolgou com seu pequeno programa e previu uma melhoria. Agora ela quer que a função retorne também o estado da cidade.

```
func devolveCidadeEPopulacao() (string, int, bool, string) {  
    return "Vila Sem Nome", 4328, true, "RJ"  
}
```

Mas por enquanto não quer utilizá-la no programa. O que ela deve fazer na função `main` abaixo para que o programa compile **sem utilizar o estado**?

```
func main() {  
    cidade, populacao, capital := devolveCidadeEPopulacao()  
    if capital {  
        fmt.Println("A capital ", cidade, "tem", populacao, "habitantes")  
    } else {  
        fmt.Println("A cidade ", cidade, "tem", populacao, "habitantes")  
    }  
}
```

Selecione uma alternativa

A cidade, populacao, capital, _ := devolveCidadeEPopulacao()

B cidade, populacao, capital, null := devolveCidadeEPopulacao()

C Nada. Manoela vai precisar necessariamente declarar uma variável para armazenar o estado, e em seguida utilizá-lo no programa. Assim:

```
cidade, populacao, capital, estado := devolveCidadeEPopulacao()  
fmt.Println("Estado é", estado)
```