

## Usando o Thread.IsAlive

Considere o código a seguir:

```
var thread = new Thread(() => Thread.Sleep(5000));  
var isAlive = thread.IsAlive;  
Console.WriteLine(isAlive);
```

Qual será o valor booleano de `isAlive` ?

*Selecione uma alternativa*

- A** False. Dado que a thread não foi iniciada com o método `Start`, sua propriedade `IsAlive` nunca será `true`
- B** True. A execução da segunda linha será feita enquanto a thread está trabalhando
- C** False. Invocar o método `Thread.Sleep(int)` faz com que o `IsAlive` de uma thread seja `false`
- D** True. Dado que a thread não foi iniciada com o método `Start`, sua propriedade `IsAlive` nunca será `false`