

Tecla para execução passo a passo

Temos duas formas de executar um *debug* passo a passo após o programa parar no ponto de parada. Ou usamos o **F10** ou o **F11**. Veja o programa abaixo:

```
Sub Teste()  
    Dim X as Integer = 10  
    Dim Y as Integer = 20  
    Dim Z as Integer = ExecutaDivisao(X, Y)  
    MsgBox ("O valor da divisão foi de " + Z.ToString)  
End Sub  
  
Function ExecutaDivisao(X as Integer, Y as Integer) as Integer  
    Return X/Y  
End Function
```

Temos um ponto de parada na seguinte linha:

```
linha Dim Z as Integer = ExecutaDivisao(X, Y)
```

Se clicarmos em **F11**, iremos pular para a linha:

```
Function ExecutaDivisao(X as Integer, Y as Integer) as Integer
```

E seguiremos no código da função. Mas, e se clicarmos **F10**?

Selecione uma alternativa

- A** Pulamos para a linha:
MsgBox ("O valor da divisão foi de " + Z.ToString)
- B** Não acontece nada.
- C** A mesma coisa que **F11**. Iremos também observar a linha de dentro da função.