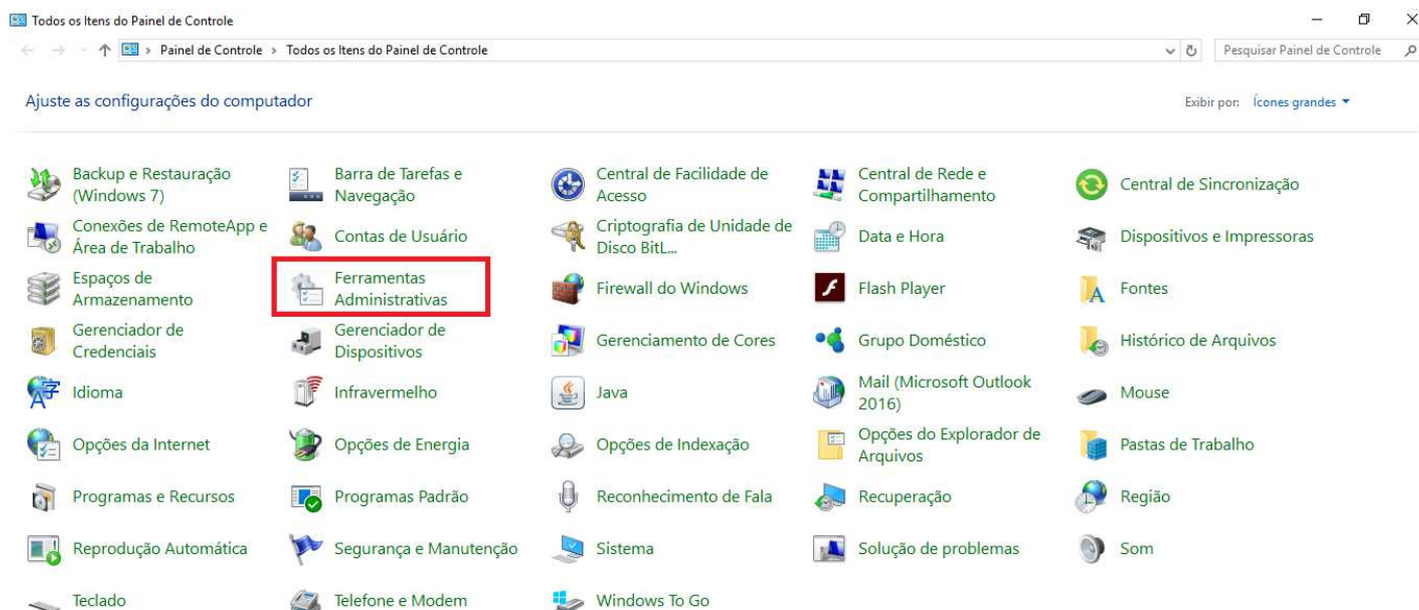
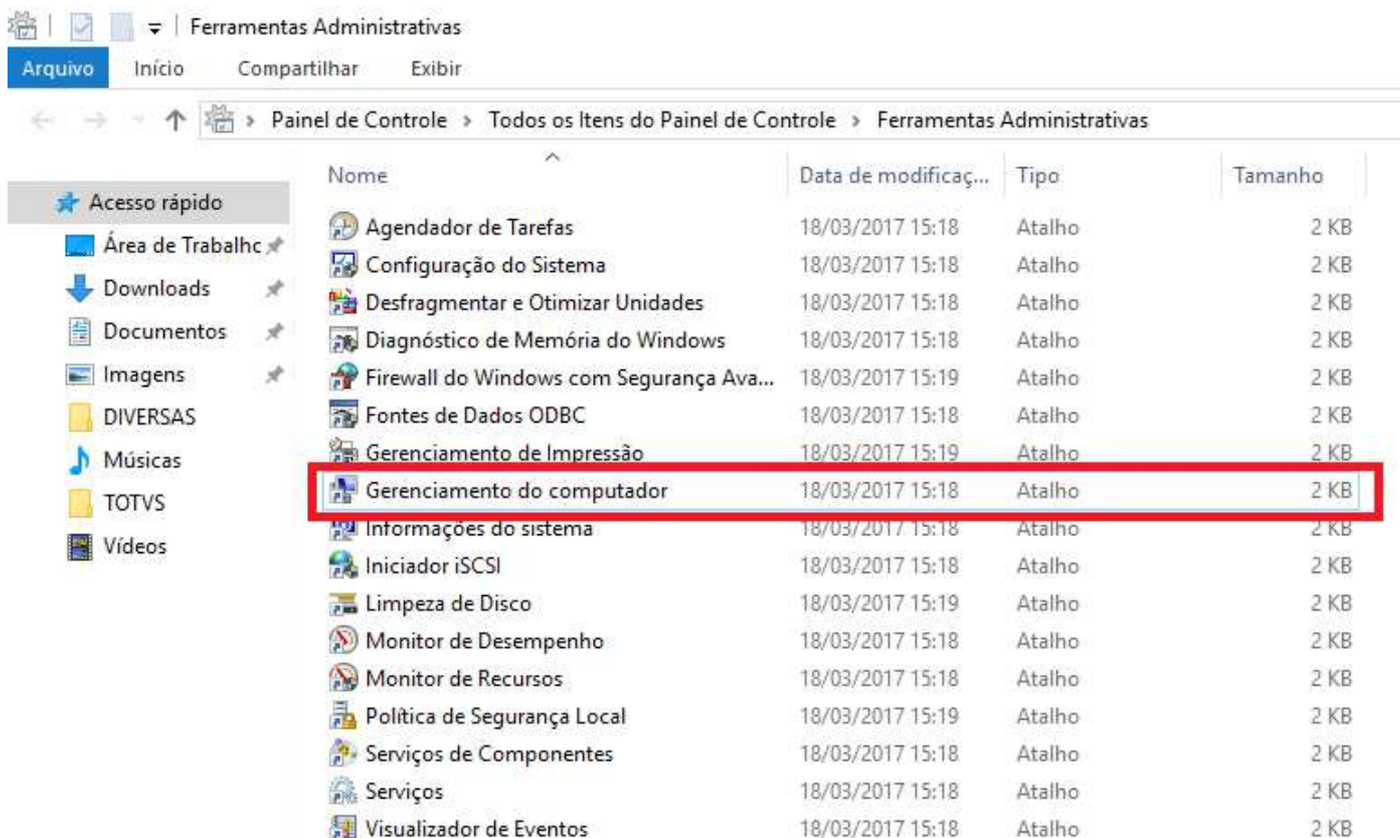


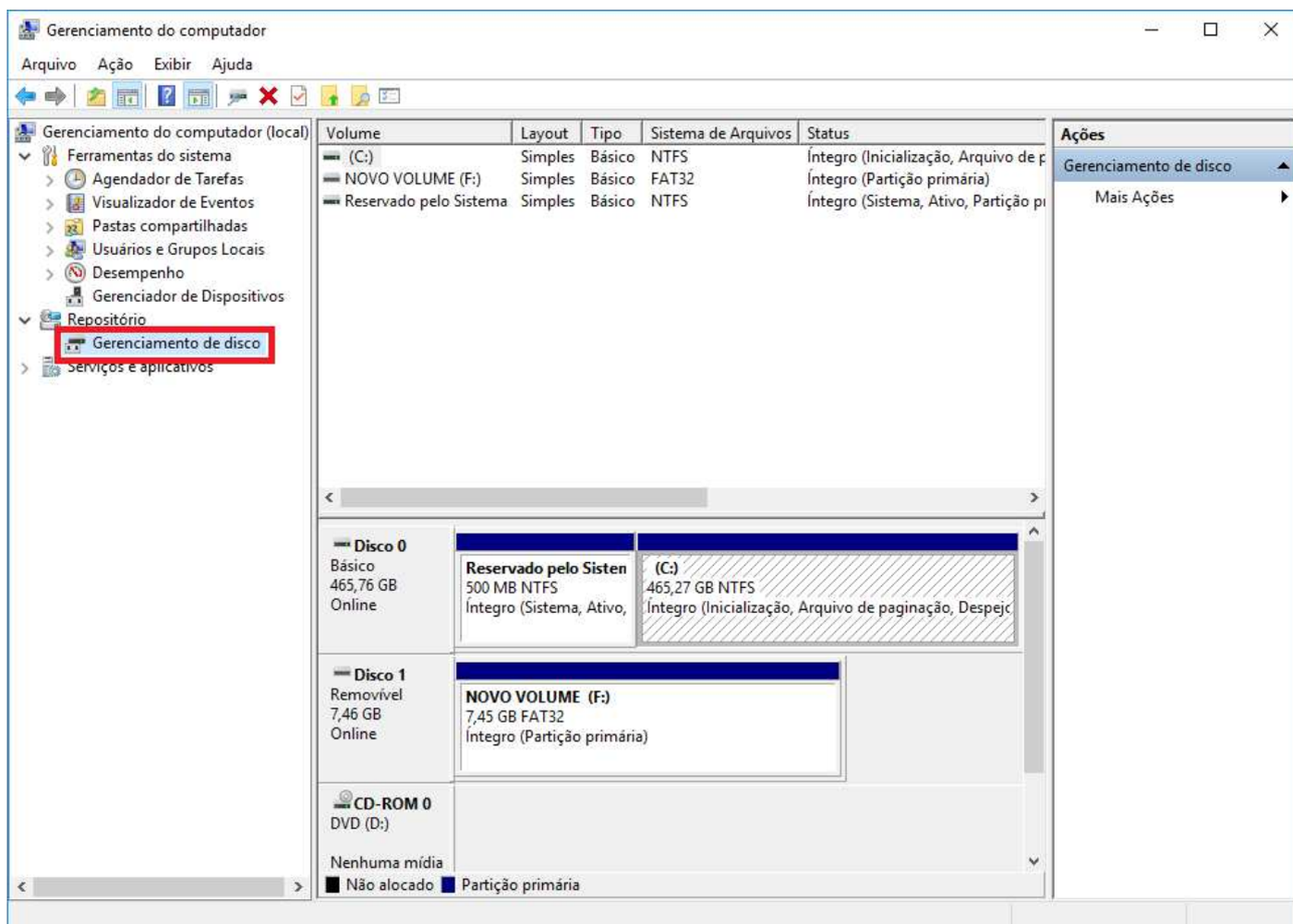
Abra o “Painel de Controle”, depois abra o item “Ferramentas Administrativas”



Dentro de “Ferramentas Administrativas” clique em “Gerenciamento do computador”

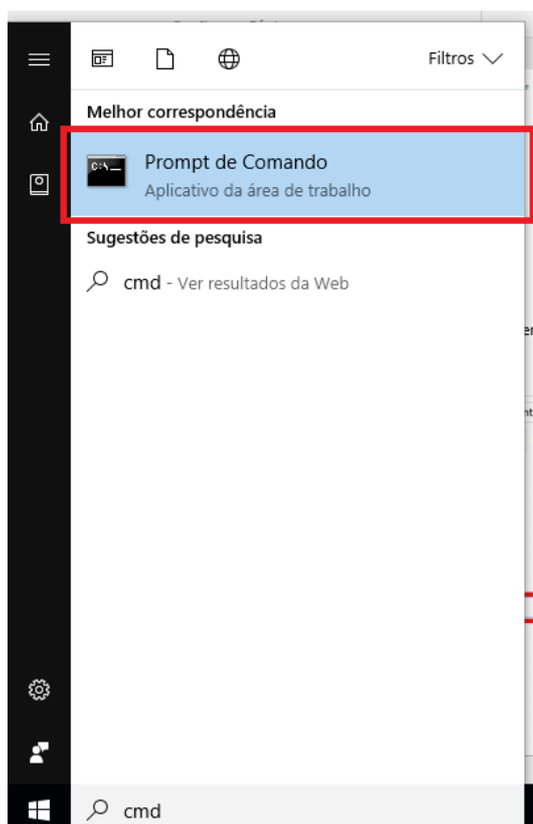


Dentro de “Gerenciamento do Computador” clique em “Gerenciamento de Disco”



Vemos que o Pendriver (“F:”) tem apenas uma partição de 7,45 GB

Abra o “Prompt de Comando”



Digite "diskpart" e dê enter

```
CA. Prompt de Comando
Microsoft Windows [versão 10.0.15063]
(c) 2017 Microsoft Corporation. Todos os direitos reservados.
C:\Users\CD02>diskpart_
```

Irá abrir uma tela perguntando "Deseja permitir que este aplicativo faça alterações no seu dispositivo?", clique em "Sim", irá abrir outra tela

```
C:\WINDOWS\system32\diskpart.exe
Microsoft DiskPart versão 10.0.15063.0
Copyright (C) Microsoft Corporation.
No computador: CD02-PC
DISKPART> _
```

Digitar nesta tela "list disk" e dar enter, ele listará todos dispositivos de armazenamento do computador

```
C:\WINDOWS\system32\diskpart.exe
Microsoft DiskPart versão 10.0.15063.0
Copyright (C) Microsoft Corporation.
No computador: CD02-PC
DISKPART> list disk

  Nº Disco  Status          Tam.          Livre         Din. GPT
  -----  -
Disco 0    Online          465 GB        0 B
Disco 1    Online          7633 MB       0 B

DISKPART>
```

Digitar “select disk X”, neste caso o pen driver é o Disco 1 (7633MB), se for escolhido o disco errado pode ser excluída partição do hd.

```
C:\WINDOWS\system32\diskpart.exe
Microsoft DiskPart versão 10.0.15063.0
Copyright (C) Microsoft Corporation.
No computador: CD02-PC

DISKPART> list disk

  Nº Disco  Status          Tam.      Livre     Din. GPT
  -----  -
Disco 0    Online           465 GB    0 B
Disco 1    Online           7633 MB   0 B

DISKPART> selec disk 1

O disco 1 é o disco selecionado.

DISKPART> _
```

Digitar “list partition” e dar enter, ele mostra-rá as partições dentro do pen driver

```
DISKPART> list partition

  Partição No.  Tipo          Tamanho  Deslocamento
  -----
  Partição 1    Primário      7632 MB  1024 KB

DISKPART> _
```

Digitar “select partition 1” e dar enter

```
DISKPART> select partition 1

1 é a partição selecionada.

DISKPART> _
```

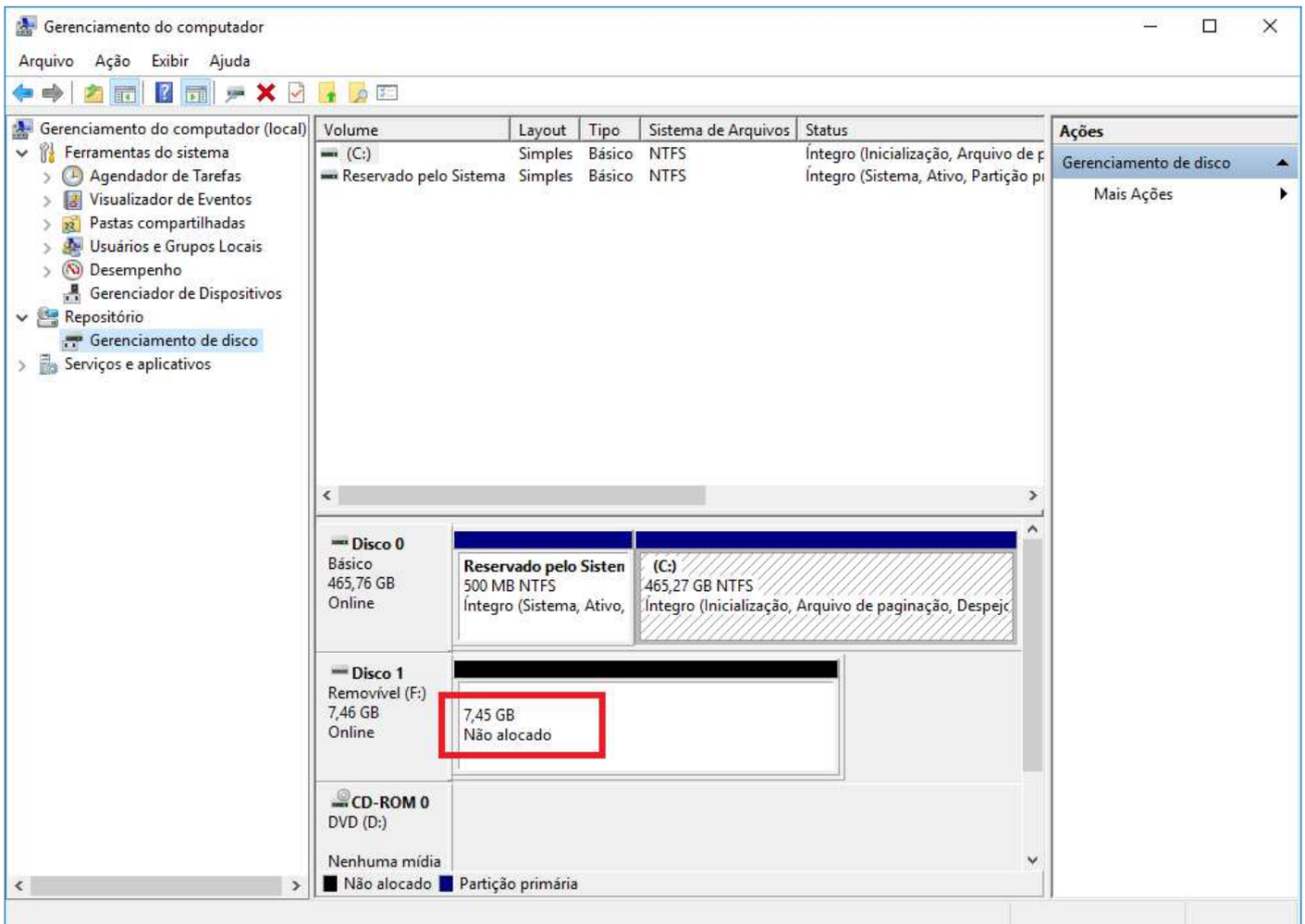
Digitar “delet partition” e dar enter

```
DISKPART> delet partition

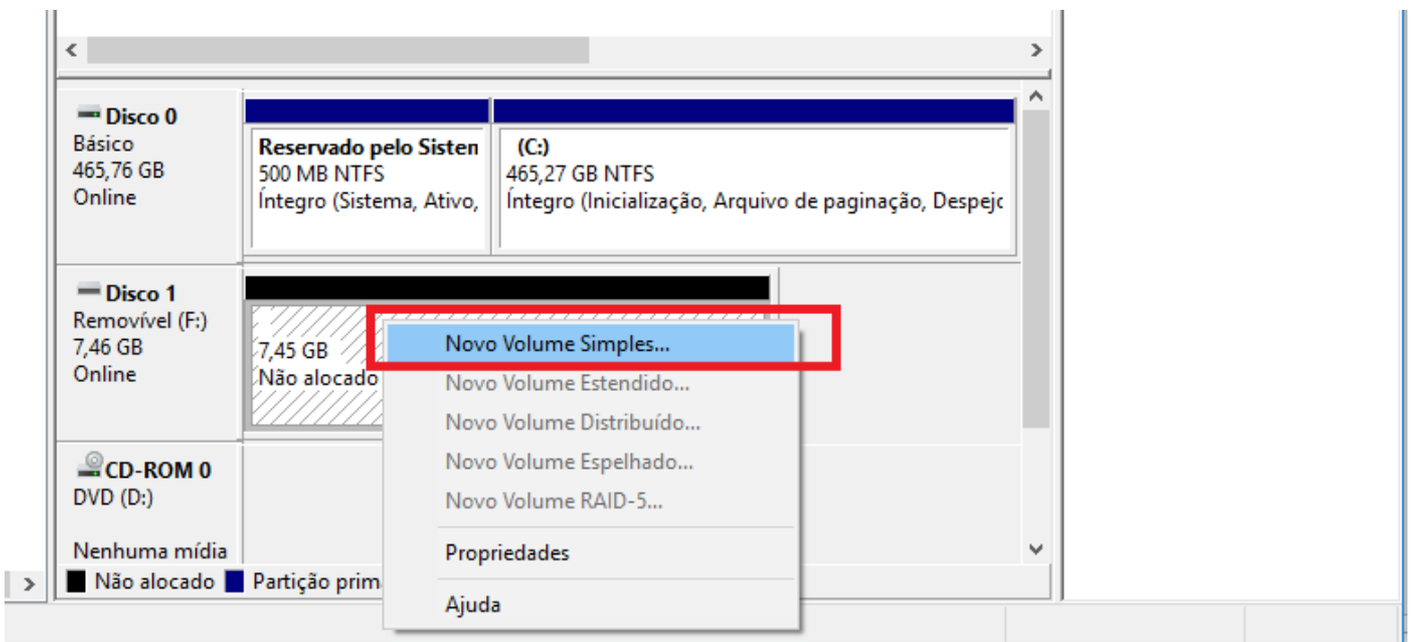
DiskPart excluiu com êxito a partição selecionada.

DISKPART> _
```

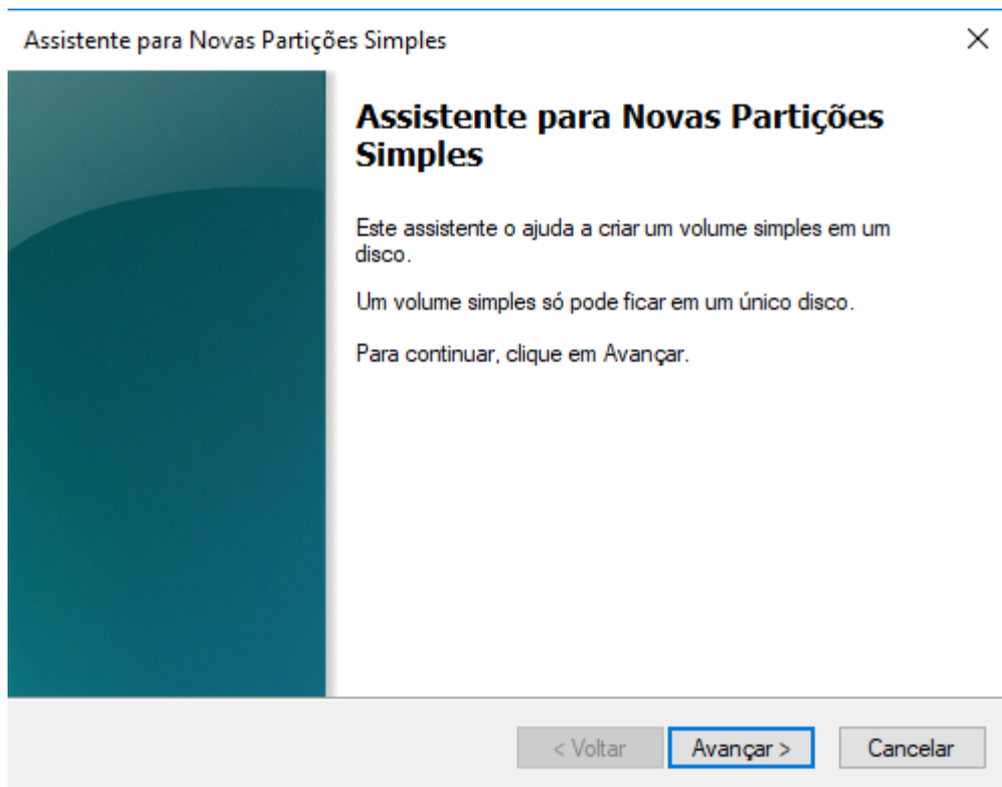
Pode fechar a tela do “DISKPART” e voltar ao “Gerenciamento de disco”, o pen driver fica-rá como “Não alocado”



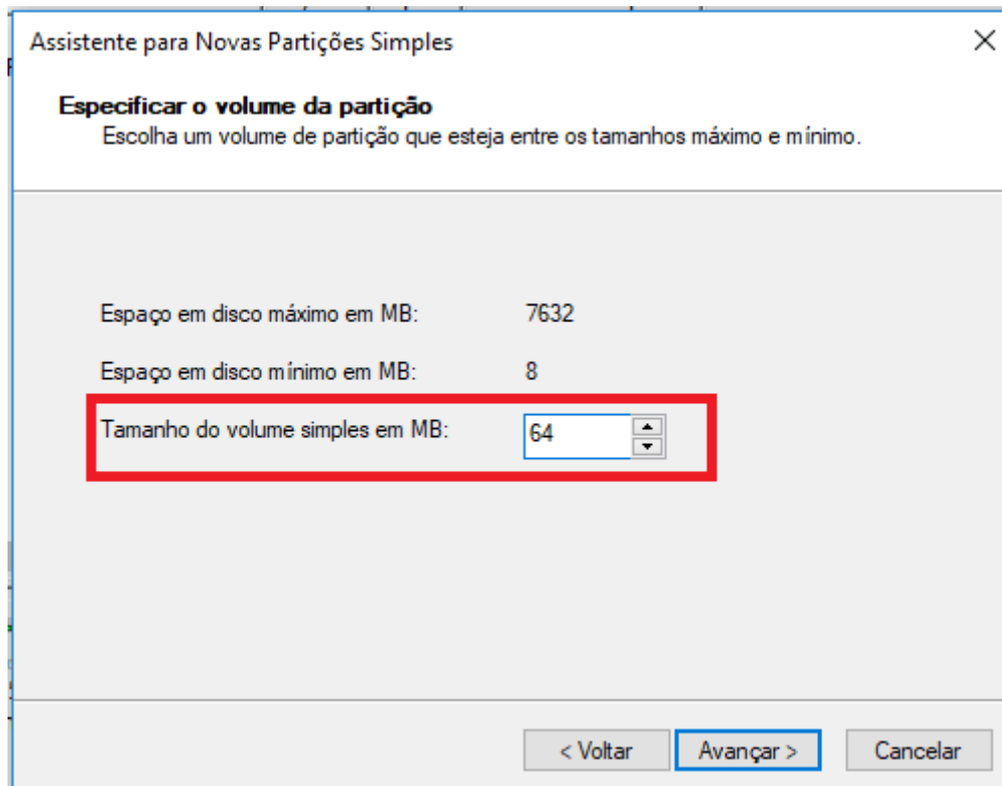
Clicar com botão direito do mouse na partição do Pendriver “Não alocado” e clicar em “Novo Volume Simples...”



Irá Abir a tela “Assistente para Novas Particoes Simples”, clicar em “Avançar”



Irá para tela “Especificar o volume da partição”, Em “Tamanho do volume simples em MB: “ colocar 64Mb, e clicar em avançar



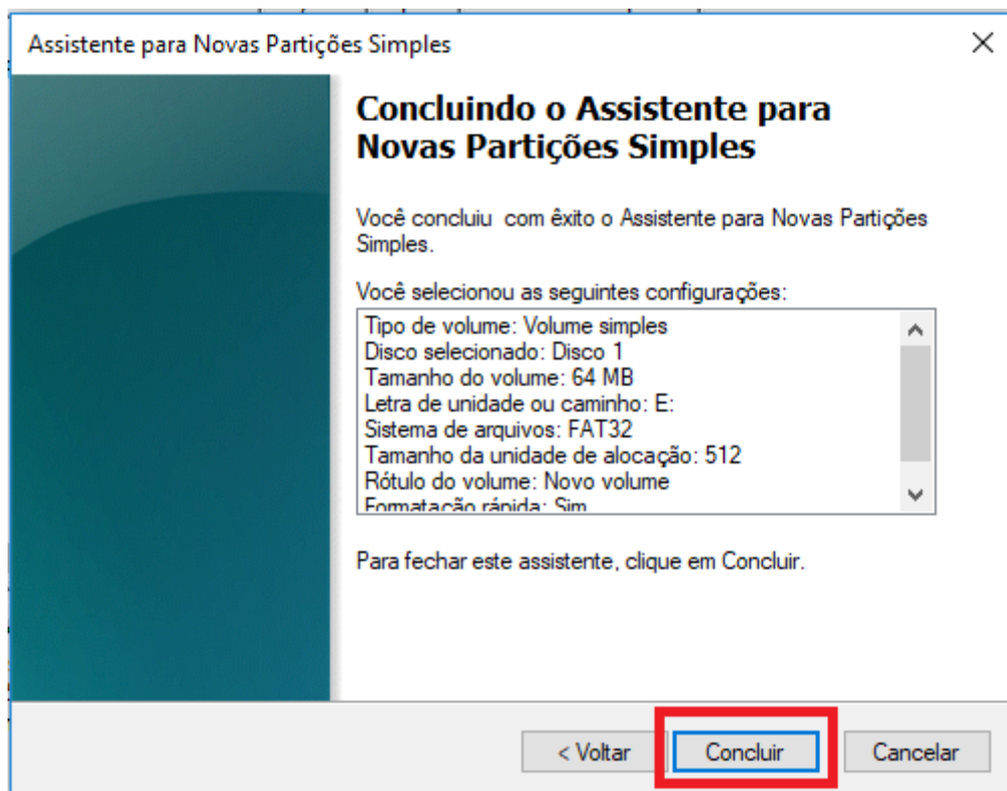
Irá para tela “Atribuir uma letra de unidade ou caminho”, deixar selecionado o item “Atribuir a seguinte letra de unidade: “ e deixar a letra que ele pré selecionar, só clicar em avançar novamente

The screenshot shows the 'Assistente para Novas Partições Simples' dialog box. The title bar reads 'Assistente para Novas Partições Simples' with a close button (X) on the right. The main heading is 'Atribuir uma letra de unidade ou caminho'. Below it, a subtitle says 'Para facilitar o acesso, você pode atribuir uma letra de unidade ou um caminho de unidade à partição.' The main area contains three radio button options: 'Atribuir a seguinte letra de unidade:' (selected), 'Montar na seguinte pasta NTFS vazia:', and 'Não atribuir uma letra ou caminho de unidade'. The first option has a dropdown menu showing 'E'. The second option has a text input field and a 'Procurar...' button. At the bottom, there are three buttons: '< Voltar', 'Avançar >' (highlighted with a blue border), and 'Cancelar'.

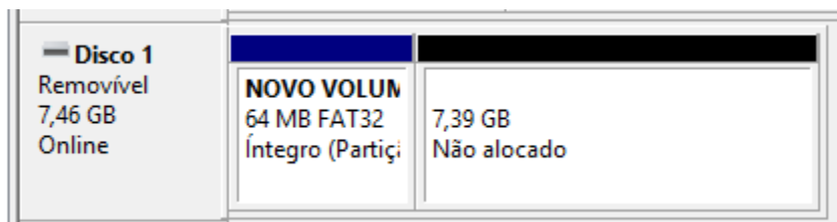
Na tela “Formatar partição” em “Formatar este volume com as seguintes configurações” alterar o item “Sistema de arquivos:” para “FAT32” e o “Tamanho da unidade de alocação:” para “512kb” (é logo abaixo do “Padrão”) e clicar em “Avançar”

The screenshot shows the 'Assistente para Novas Partições Simples' dialog box. The title bar reads 'Assistente para Novas Partições Simples' with a close button (X) on the right. The main heading is 'Formatar partição'. Below it, a subtitle says 'Para armazenar dados nesta partição, você deve formatá-la primeiro.' The main area contains two radio button options: 'Não formatar este volume' and 'Formatar este volume com as seguintes configurações:' (selected). The second option has a red box around it. Inside the red box, there are two dropdown menus: 'Sistema de arquivos:' set to 'FAT32' and 'Tamanho da unidade de alocação:' set to '512'. Below the red box, there is a text input field for 'Rótulo do volume:' containing 'Novo volume'. There are two checkboxes: 'Executar uma formatação rápida' (checked) and 'Ativar compactação de arquivos e pastas' (unchecked). At the bottom, there are three buttons: '< Voltar', 'Avançar >' (highlighted with a blue border), and 'Cancelar'.

Na tela “Concluindo o Assistente para Novas Partições Simples” clicar em “Concluir”



O Pendriver ficará apenas 64mb particionado e o resto “Não alocado”



Basta copiar os arquivos para o pen driver e utilizar na Máquina