



# Exercício – saída

1 minuto

O Microsoft Learn precisa de sua permissão para criar os recursos do Azure.

Para obter mais informações, confira a [página de orientação para a solução de problemas](#).

Examinar permissões

Neste exercício, você usará o REPL para declarar variáveis e executar instruções.

## Experimente sua primeira instrução do Python

Python dá suporte a uma experiência de console interativo que permite que você digite os comandos e veja os resultados imediatamente.

1. No console do Cloud Shell, digite `python` para iniciar o interpretador do Python no modo interativo.

Bash

`python`

Você deverá ver uma saída semelhante a:

Saída

```
Python 3.9.14 (main, Oct 29 2022, 22:18:10)
[GCC 11.2.0] on linux
Type "help", "copyright", "credits" or "license" for more information.
>>>
```

O `>>>` é o interpretador aguardando você digitar um comando do Python.

2. Digite a seguinte instrução para o interpretador.

Python

```
print('Hello World!')
```

Ele deve ecoar o texto diretamente de volta para você e criar outro prompt para aguardar o próximo comando.

Saída

```
Hello World!  
>>>
```

## Declarar variáveis e gerá-las como saída

Com o REPL em execução, vamos criar variáveis em seguida.

1. Digite o seguinte código para declarar uma variável:

Python

```
PI = 3.14
```

2. Digite o nome da variável `PI` para ecoar o valor dela:

Python

```
PI
```

A sua saída deve mostrar o respectivo valor:

Saída

```
3.14
```

Todas as unidades foram concluídas:

Concluir módulo

## Azure Cloud Shell

Este módulo requer uma área restrita para ser concluído. Uma [área restrita](#) fornece acesso aos recursos do Azure. Não haverá cobranças na sua assinatura do Azure. A área restrita poderá ser usada somente para concluir o treinamento no Microsoft Learn. O uso por qualquer outro motivo é proibido e poderá levar à perda permanente do acesso à área restrita.

A Microsoft fornece essa experiência de laboratório e o conteúdo relacionado para fins educacionais. Todas as informações apresentadas são de propriedade da Microsoft e destinam-se exclusivamente à

aprendizagem sobre os produtos e os serviços abordados neste módulo do Microsoft Learn.