

Desafios Python

098/365



Percorrendo Tuplas



Thiago Peres
Programador



Arraste



Desafios Python #098

Exercício 98

Crie um programa que tenha uma tupla totalmente preenchida com uma contagem por extenso, de zero até vinte. Seu programa deverá ler um número pelo teclado (entre 0 e 20) e mostrá-lo por extenso.

```
tupla = (  
    'zero', 'um', 'dois', 'tres', 'quatro', 'cinco',  
    'seis', 'sete', 'oito', 'nove', 'dez', 'onze', 'doze',  
    'treze', 'catorze', 'quinze', 'dezesesseis', 'dezesete',  
    'dezoito', 'dezenove', 'vinte'  
)
```

```
while True:  
    num = int(input('Digite um número: '))  
    if 0 <= num <= 20:  
        break  
    print('Tente novamente!', end=' ')  
  
print(f'Você digitou o número {tupla[num]}.'
```

```
while True:  
    answer = str(input('Quer continuar? [S/N] '))  
  
    if answer not in 'Ss':  
        break  
    else:  
        while True:  
            num = int(input('Digite um número: '))  
            if 0 <= num <= 20:  
                break  
            print('Tente novamente!', end=' ')  
            print(f'Você digitou o número {tupla[num]}.'  
  
print('Obrigado e volte sempre!!')
```



E AÍ, GOSTOU?!



Curta



Comente



Compartilhe



Thiago Peres
Programador

github.com/thiagoperess/desafios-python



Salve