

## ✓ 1.

```
num = int(input('Digite um número '))  
  
if num > 0:  
    print('Este número é positivo!')
```

```
➞ Digite um número 5  
    Este número é positivo!
```

## ✓ 2.

```
idade = int(input('Qual sua idade? '))  
  
if idade >= 18:  
    print('Você é maior de idade!')
```

```
➞ Qual sua idade? 20  
    Você é maior de idade!
```

## ✓ 3.

```
num = int(input('Digite um número: '))  
  
if num % 2 == 0:  
    print('Este número é par!')
```

```
➞ Digite um número: 8  
    Este número é par!
```

## ✓ 4.

```
temperatura = int(input('Quantos graus está agora? '))  
  
if temperatura > 30:  
    print('Está quente!')
```

```
➞ Quantos graus está agora? 35  
    Está quente!
```

## ✓ 5.

```
nota = int(input('Qual sua nota? '))
```

```
if nota >= 6:  
    print('Aprovado!')
```

```
⇒ Qual sua nota? 8  
Aprovado!
```

✓ 6.

```
senha = input('Digite a senha: ')
```

```
if senha == '1234':  
    print('Acesso permitido!')
```

```
⇒ Digite a senha: 1234  
Acesso permitido!
```

✓ 7.

```
compra = int(input('Qual o valor da compra? '))
```

```
if compra > 100:  
    print('Você ganhou um desconto!')
```

```
⇒ Qual o valor da compra? 500  
Você ganhou um desconto!
```

✓ 8.

```
num = int(input('Digite um número: '))
```

```
if num > 100:  
    print('Este número é maior que 100!')
```

```
⇒ Digite um número: 402  
Este número é maior que 100!
```

✓ 9.

```
velocidade = int(input('Qual a velocidade do carro em km/h? '))
```

```
if velocidade > 80:  
    print('Você foi multado!')
```

⇒ Qual a velocidade do carro em km/h? 120  
Você foi multado!

✓ 10.

```
ano = int(input('Digite um ano: '))
```

```
if ano % 4 == 0:  
    print('Ano bissexto')
```

⇒ Digite um ano: 2036  
Ano bissexto