

```

1
2 a = 5 #int
3 b = 10 #int
4 c = 'ola k ase' #string
5 d = 2.5 #float
6
7 print(a+b)
8 print (c+'?')
9 print(d**0.5)
10 print(a>b)
11
12 print('o valor da variable a é ',a)
13 print('o valor da variable b multiplicada por ',a, 'é ', b*a)
14 print((c+' ')*a)
15

```

```

2
3 dias = "Lu Ma Me Xo Ve Sa Do "
4 meses = "\nXan\nFeb\nMar\nAbr\nMai"
5
6 print("Os dias da semana: ", dias)
7 print("5 primeiros meses: ", meses)
8
9 print("""
10 Aprender o que sucede
11 coas 3 comiñas.
12 É interesante.
13 """)
14

```

```

1
2 cursor = '> '
3
4 print('Cal é o teu nome?')
5 nome = input(cursor)
6
7 print("Voute preguntar varias cousas")
8 print("Gústache este programa, {}?".format(nome))
9 gusto = input(cursor)
10
11 print("Onde vives, {}?".format(nome))
12 vila = input(cursor)
13
14 print("Que tipo de SO estás a usar?")
15 S0 = input(cursor)
16
17 print("""
18 Entón, dixeches {} acerca do programa.
19 Vives en {}.
20 E usas {}. Mola.
21 """).format(gusto,vila,S0)
22

```

```

1 entero = int(input('indica un nº entero > '))
2 real = float(input('indica un nº real, con decimais > '))
3 cadea = str(input('indica unha frase ou caracter > '))
4
5 print('o número entero que dixeches foi ',entero,' o nº real foi ', real,' e a frase ',cadea)
6

```