Основы языка Python.td_Программист на Python - начальный_Руtн-КБ-242311/10_10-6

	Какой из этих языков программирования является интерпретируемым?
2	Что необходимо сделать, чтобы установить Python на компьютер?
3	Каким типом данных является целое число?
4	Какая из этих операций является логической?
5	Какой будет результат операции 10 / 3?
6	Каким будет тип переменной а после выполнения операции $a=5.0$ / 2 ?
7	Какая из этих операций проверяет, является ли одна переменная больше другой?
8	Какой будет результат операции print(5 $>$ 3 and 2 $<$ 1)?
9	Какой из этих циклов можно использовать для перебора элементов списка?
10	Что нужно написать, чтобы выйти из цикла while?
11	Какая структура данных в Python используется для хранения упорядоченного списка значений, который может быть изменен после создания?
12	Какие элементы могут быть включены в список?
13	Как создать пустой список?
14	Какой из этих методов списка удаляет элемент с заданным индексом?
15	Что делает функция len()?
16	Какой будет результат операции "hello" + "world"?
17	Что возвращает функция range() в Python3?









- (18) Как определить, является ли переменная а четным числом?
- $\stackrel{\textstyle ext{ (19)}}{\textstyle ext{ (19)}}$ Как создать функцию в Python?
- $\binom{20}{}$ Сокращенная запись добавления 1 к переменной а:
- Что будет выведено на экран при выполнении следующего кода? x = 5 y = 2 print(x // y)
- (22) Какой будет результат операции bool(0)?
- (23) Каким будет результат операции len("Hello")?
- (24) Какой будет результат выполнения следующего кода? my_list = [1, 2, 3] my_list.append(4) print(my_list)





