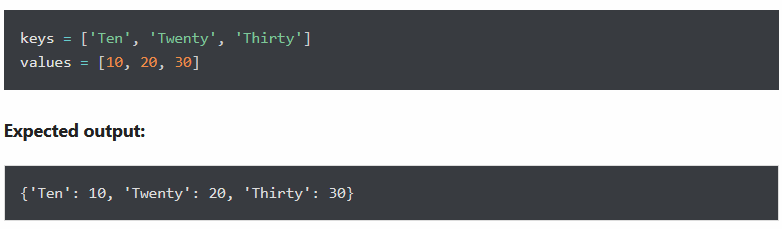
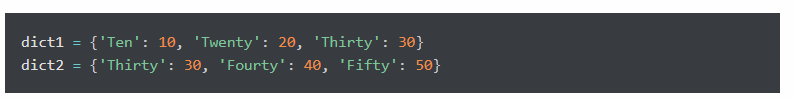
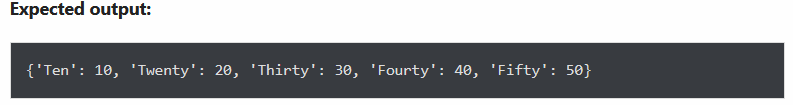
**Лабораторная работа 7**

#### Упражнение 1: Ниже приведены два списка, преобразуйте их в словарь.

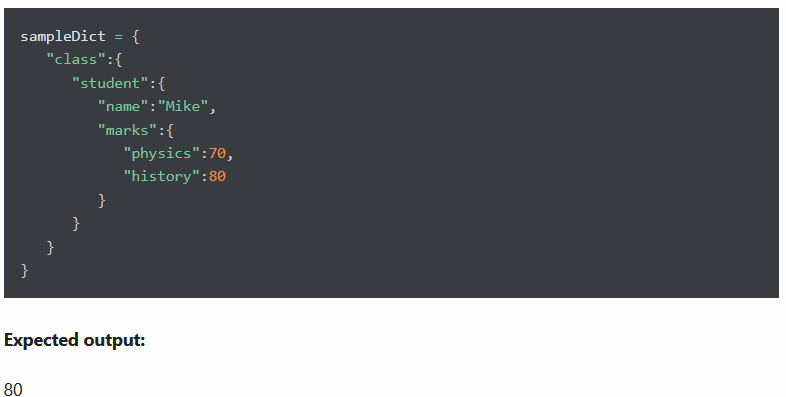
****

#### Упражнение 2: Объединить следующие два словаря Python в один

****

****

#### Упражнение 3: Доступ к значению ключа «history» из приведенного ниже словаря

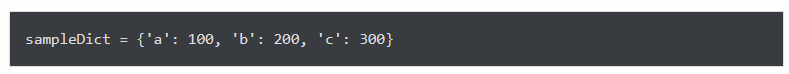
****

#### Упражнение 5: Создайте новый словарь, извлекая следующие ключи из приведенного ниже словаря.

****

****

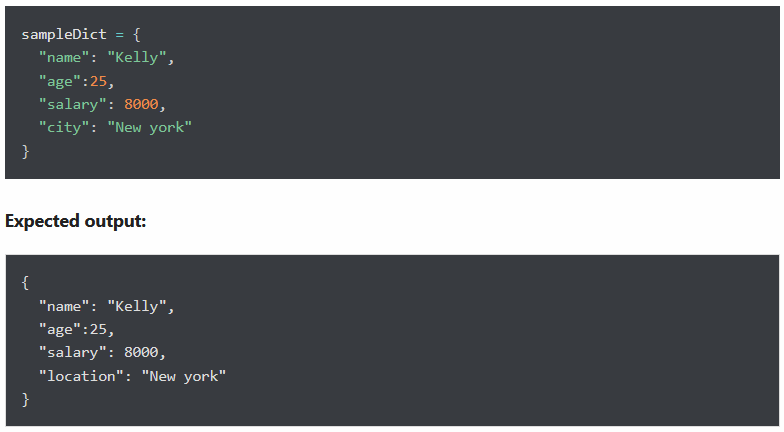
#### Упражнение 7: Проверьте, существует ли значение 200 в словаре.

****

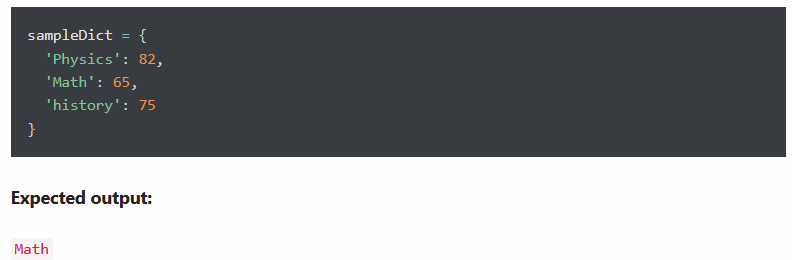
**Ожидаемый результат:**

Истинный

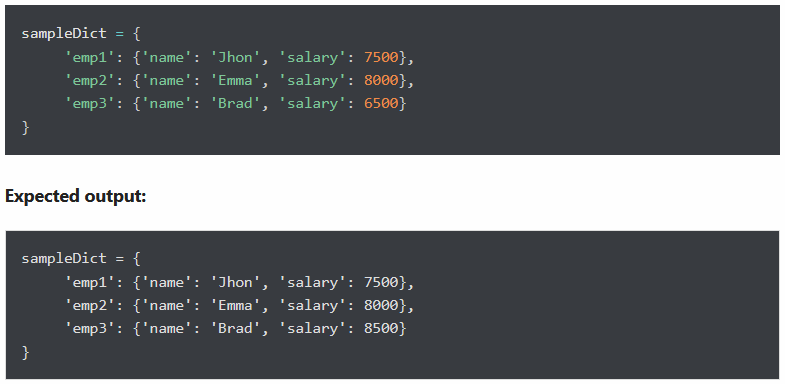
#### Упражнение 8: Переименуйте ключевой город в местоположение в следующем словаре

****

#### Упражнение 9: Получите ключ минимального значения из следующего словаря

****

#### Упражнение 10: Измените зарплату Брэда на 8500 из заданного словаря Python.

****