

D:\Users\Filip\Desktop\Stuffdy\LearningCpp\CppBasics\lesson4\main.exe

!!!Enter 1...5 to task or 0 to exit!!!

D:\Users\Filip\Desktop\Stuffdy\LearningCpp\CppBasics\lesson4\main.exe

Enter 2 numbers :

5

9

true

Для продолжения нажмите любую клавишу . . .

Enter 2 numbers :

1

3

false

Для продолжения нажмите любую клавишу . . .

4
7
false

Для продолжения нажмите любую клавишу . . . █

35

36 `const int two1 = 4, two2 = 7;`

37

D:\Users\Filip\Desktop\Stuffdy\LearningCpp\CppBasics\lesson4\main.exe

Your numbers: 1 3 5 7 9 11 13 15 17 19 21 23 25 27 29 31 33 35 37 39 41 43 45 47 49

Для продолжения нажмите любую клавишу . . .

D:\Users\Filip\Desktop\Stuffdy\LearningCpp\CppBasics\lesson4\main.exe

enter any number: 13
13 is simple
Для продолжения нажмите любую клавишу . . .

D:\Users\Filip\Desktop\Stuffdy\LearningCpp\CppBasics\lesson4\main.exe

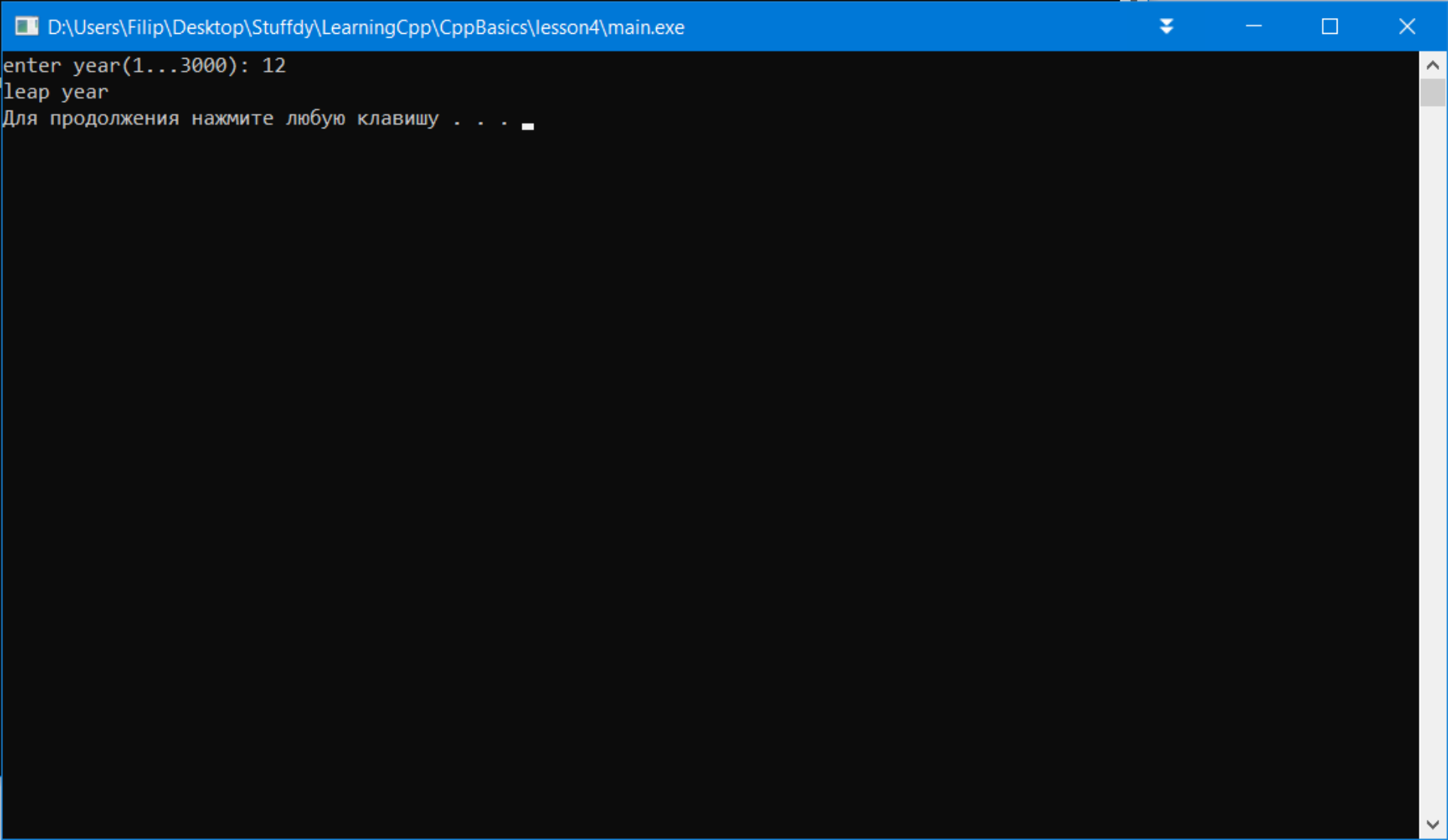
enter any number: 15
15 is not simple, it can be divided by 3
Для продолжения нажмите любую клавишу . . .

D:\Users\Filip\Desktop\Stuffdy\LearningCpp\CppBasics\lesson4\main.exe

enter year(1...3000): 125

usual year

Для продолжения нажмите любую клавишу . . .

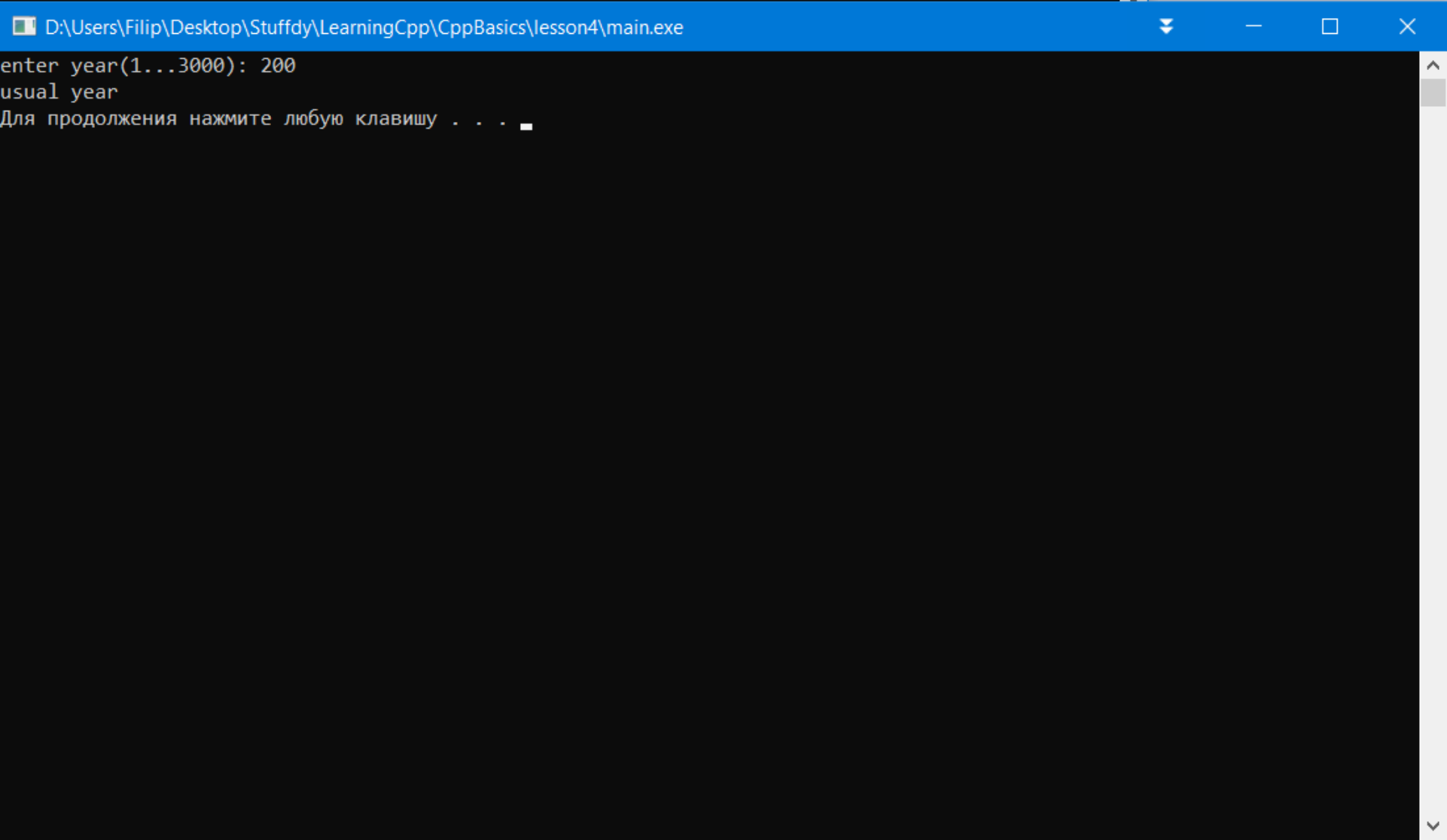


D:\Users\Filip\Desktop\Stuffdy\LearningCpp\CppBasics\lesson4\main.exe

enter year(1...3000): 12

leap year

Для продолжения нажмите любую клавишу . . .



D:\Users\Filip\Desktop\Stuffdy\LearningCpp\CppBasics\lesson4\main.exe

enter year(1...3000): 200

usual year

Для продолжения нажмите любую клавишу . . .

D:\Users\Filip\Desktop\Stuffdy\LearningCpp\CppBasics\lesson4\main.exe

enter year(1...3000): 1200

leap year

Для продолжения нажмите любую клавишу . . .