**Подвиг 7.** В программе вводятся в одну строчку через пробел некоторые данные, например:

"1 -5.6 2 abc 0 False 22.5 hello world"

Эти данные разбиваются по пробелу и представляются в виде списка строк:

lst\_in = input().split()

Ваша задача посчитать сумму всех целочисленных значений, присутствующих в списке lst\_in. Результат (сумму) вывести на экран.

**Подсказка:** отбор только целочисленных значений можно выполнить с помощь функции filter() с последующим их преобразованием в целые числа с помощью функции map() и, затем, вычислением их суммы с помощью функции sum(). Для отбора целочисленных значений рекомендуется объявить вспомогательную функцию, которая бы возвращала True для строк, в которых присутствует целое число и False - для всех остальных строк.

**Sample Input:**

8 11 abcd -7.5 2.0 -5

**Sample Output:**

14