

Арифметическая игра "Сложение"

Имя входного файла: standard input
Имя выходного файла: standard output
Ограничение по времени: 1 секунда
Ограничение по памяти: 64 мегабайта

Складываются два двузначных числа ab и cd , где a, b, c, d — цифры соответствующим определенному разряду. Результатом сложения является двузначное число ef :

$$\begin{array}{r} + \quad ab \\ \quad cd \\ \hline \quad ef \end{array}$$

Вам известны цифры a, d, e, f , необходимо восстановить значения цифр b, c :

$$\begin{array}{r} + \quad a\Box \\ \quad \Box d \\ \hline \quad ef \end{array}$$

Формат входных данных

На ввод подается четыре цифры a, d, e, f ($0 \leq a, d, e, f \leq 9$).

Формат выходных данных

Выведите две искомые цифры b, c строго в этом порядке, через пробел. Гарантируется, что $ef \leq 99$.

Примеры

standard input	standard output
1 4 4 1	7 2
4 0 9 9	9 5