

## 4. Зеленчукова борса

Градинар продавал реколтата от градината си на зеленчуковата борса. Продава **зеленчуци за N лева на килограм** и **плодове за M лева за килограм**. Напишете програма, която да **пресмята приходите от реколтата в евро** ( ако приемем, че **едно евро** е равно на **1.94лв**).

### Вход

От конзолата се четат **4 числа**, по едно на ред:

- Първи ред – Цена за килограм зеленчуци – реално число[0.00... 1000.00]
- Втори ред – Цена за килограм плодове – реално число[0.00... 1000.00]
- Трети ред – Общо килограми на зеленчуците – цяло число[0... 1000]
- Четвърти ред – Общо килограми на плодовете – цяло число[0... 1000]

### Изход

Да се отпечата на конзолата **едно число**: приходите от всички плодове и зеленчуци в евро.

Резултата да се форматира до втория знак след десетичния разделител.

### Примерен вход и изход

Вход	Изход	Обяснения
0.194 19.4 10 10	101.00	Зеленчуците струват – 0.194лв. * 10кг. = 1.94лв. Плодовете струват – 19.4лв. * 10кг. = 194лв. Общо – 195.94лв. = 101евро
1.5 2.5 10 10	20.62	