Time Limit: 1 s

Memory Limit: 256 MB

Deskripsi Soal

Diberikan 5 bilangan bulat. Carilah rata-rata dari kelima bilangan tersebut dengan tingkat akurasi 2 digit dibelakang koma!

Format Masukan

Baris pertama berisi 5 bilangan bulat a, b, c, d, e

Format Keluaran

Nilai rata-rata untuk kelima bilangan tersebut

Batasan

 $0 \le a, b, c, d, e \le 100$

Contoh Masukan

10 36 40 70 20

Contoh Keluaran

35.20

Penjelasan

10+36+40+70+20 = 176

176 / 5 = 35.20

Gunakan specifier %.2lf untuk mencetak bilangan decimal dengan tingkat akurasi 2 digit dibelakang koma!