#include<stdio.h>

#include<conio.h>

main()

{

float n1,n2,n3,p1,p2,p3,media;

printf("digite a primeira nota:");

scanf("%f",&n1);

printf("\npeso da primeira nota:");

scanf("%f",&p1);

printf("\ndigite a segunda nota:");

scanf("%f",&n2);

printf("\npeso da segunda nota:");

scanf("%f",&p2);

printf("\ndigite a terceita nota:");

scanf("%f",&n3);

printf("\npeso da terceita nota:");

scanf("%f",&p3);

media=(n1\*p1+n2\*p2+n3\*p3)/(p1+p2+p3);

printf("\nmedia=%.2f",media);

getche();

}