#include<stdio.h>

main()

{

float n1,n2,n3,n4,media;

char tot;

tot='S';

while(tot=='S'||tot=='s'){

system("cls");

printf ("\n inf valor de n1 ");

scanf ("%f", &n1);

printf ("\n inf valor de n2 ");

scanf ("%f", &n2);

printf ("\n inf valor de n3 ");

scanf ("%f",&n3);

printf ("\n inf valor de n4 ");

scanf ("%f",&n4);

media=((n1+n2+n3+n4)/4);

if(media>=5){

printf("\n aluno aprovado%.2f",media);

}else if (media<5){

printf("\n aluno reprovado %.2f",media);

}

printf("\n\n deseja continuar (s)im ou (n)ao");

scanf("%s",&tot);

}

}