```
#include <stdio.h>
#include <stdlib.h>
#include <locale.h>
int main()
   setlocale(LC_ALL,"");
   float altura[10], media, soma;
   int i;
   for(i=0,soma=0; i<=9; i++)</pre>
      printf("ALTURA DO ATLETA %d -> ",i+1);
      scanf("%f",&altura[i]);
      soma = soma + altura[i];
      media = soma/10;
      printf("\nA MÉDIA É -> %.2f\n\n",media);
   for(i=0; i<=9; i++)</pre>
      if(altura[i] >= media)
         printf("O ATLETA %d TEM ALTURA ACIMA DA MÉDIA !!\n",i+1);
   }
   return 0;
```