#include <stdio.h>

#include <stdlib.h>

int main (void){

int r1, r2, r3;

printf("Digite 1 real: ");

scanf("%i",&r1);

fflush(stdin);

printf("Digite 2 real: ");

scanf("%i",&r2);

fflush(stdin);

printf("Digite 3 real: ");

scanf("%i",&r3);

fflush(stdin);

if(r1<r2 && r1<r3){

if(r2<r3){

printf("%i, %i, %i\n",r1,r2,r3);

}else{

printf("%i, %i, %i\n",r1,r3,r2);

}

}else if(r2<r1 && r2<r3){

if(r1<r3){

printf("%i, %i, %i\n",r2,r1,r3);

}else{

printf("%i, %i, %i\n",r2,r3,r1);

}

}else{

if(r1<r2){

printf("%i, %i, %i\n",r3,r1,r2);

}else{

printf("%i, %i, %i\n",r3,r2,r1);

}

}

return 0;

}