```
In [1]: #include<stdlib.h>
 #include<stdio.h>
 #include<locale.h>
 int EncontrarMaiorSoma(int *soma1, int *soma2){
    if (*soma1>*soma2) {
         return *soma1;
    else if (*soma2>*soma1) {
         return *soma2;
    else{
         return 0;
int main(){
    setlocale(LC_ALL, "Portuguese");
    int count, *p, v[4], *p2, v2[4], r;
    int soma1=0;
    int soma2=0;
    p=v;
    p2=v2;
    for (count=0; count<4; count++) {</pre>
         printf("V1[%d]=",count);
         scanf("%d", &* (p+count));
         soma1+=v[count];
    printf("Soma dos valores: %d\n", soma1);
    printf("=======\n");
    for (count=0; count<4; count++) {</pre>
         printf("V2[%d]=",count);
         scanf("%d", &* (p2+count));
         soma2+=v2[count];
    printf("Soma dos valores: %d\n", soma2);
    printf("=======\n");
    r=EncontrarMaiorSoma(&soma1,&soma2);
    if (r!=0)
          printf("A maior soma entre os dois vetores é %d.\n",r);
    else{
         printf("A soma entre os dois vetores são iguais.");
```


SyntaxError: invalid syntax