```
~/Desktop/esercizi/esercizio2.c - Mousepad
File Edit Search View Document Help
 D B C ×
                          5 ¢ % 🖺 🖺 Q 🛠 🕩
                                                                             83
 1 #include <stdio.h>
 3 int main () {
 5 int a, b;
 6 float media;
7 printf("primo numero");
8 scanf("%d",&a);
9 printf("secondo numero");
10 scanf("%d",&b);
11 media=(a+b)/2;
12 printf("la media e'questa %f", media);
13 return 0;
14 }
15
16
17
```

```
(kali® kali)-[~/Desktop/esercizi]
$ gcc esercizio2.c -o ES2

(kali® kali)-[~/Desktop/esercizi]
$ ,/ES2
zsh: no such file or directory: ,/ES2

(kali® kali)-[~/Desktop/esercizi]
$ ./ES2
primo numero6
secondo numero6
la media e'questa 6.000000

(kali® kali)-[~/Desktop/esercizi]
$ ./ES2
```

```
~/Desktop/esercizi/esercizio1.c - Mousepad
                                                                                        \bigcirc \bigcirc \otimes
File Edit Search View Document Help
 × D A B B A
                                5 C % 1 1 Q % A
                                                                                              83
                                                                  esercizio_1
                esercizio1.c
                                            ×
 1 #include <stdio.h>
 3 int main () {
 5 int a, b;
 6 int totale;
7 printf("primo numero");
8 scanf("%d",&a);
9 printf("secondo numero");
10 scanf("%d",&b);
11 totale=a*b;
12 printf("risultato moltiplicazione %d", totale);
13 return 0;
14 }
15
                                    kali@kali: ~/Desktop/esercizi
File Actions Edit View Help
$ gcc esercizio1.c -o ES1
cc1:
               or: esercizio1.c: No such file or directory
compilation terminated.
<mark>(kali⊕ kali</mark>)-[~]

$ cd esercizi/
cd: no such file or directory: esercizi/
___(kali⊛ kali)-[~]

$ cd Desktop
 —(kali®kali)-[~/Desktop]
cd esercizi
(kali@ kali)-[~/Desktop/esercizi]

$ gcc esercizio1.c  -0 ES1
___(kali⊛kali)-[~/Desktop/esercizi]
./ES1
primo numero6
secondo numero6
risultato moltiplicazione 36
(kali@ kali)-[~/Desktop/esercizi]
```