```
File Actions Edit View Help
  —(tiger⊕kali)-[~]
Desktop Documents Downloads Music Pictures Publi
__(tiger⊕kali)-[~]
s cd Desktop
 —(tiger⊛kali)-[~/Desktop]
s mkdir esercizi
___(tiger⊗ kali)-[~/Desktop]
_$ ls
esercizi esercizi_C gameshell gameshell.sh
___(tiger⊗ kali)-[~/Desktop]

$ cd esercizi
(tiger@kali)-[~/Desktop/esercizi]
$ touch esempio.c
(tiger⊕ kali)-[~/Desktop/esercizi]

$\frac{1}{5} ls$
esempio.c
___(tiger⊗ kali)-[~/Desktop/esercizi]
$ sud@ nano esempio.c
[sudo] password for tiger:
   -(kali®kali)-[~/Desktop/esercizi]
 $\sudo nano esercizio1.c
 (kali@ kali)-[~/Desktop/esercizi]

$ gcc esercizio1.c -0 esercizio1
  —(kali⊛kali)-[~/Desktop/esercizi]
 Inserire il primo numero da moltiplicare:2
 Inserire il secondo numero da moltiplicare:
Risultato: 4
   -(kali®kali)-[~/Desktop/esercizi]
 -$
```

```
-- (kali kali) - [~/Desktop/esercizi]
- $ sudo nano esercizio2.c

-- (kali kali) - [~/Desktop/esercizi]
- $ ./esercizio2

Inserire il primo numero:5

Inserire il secondo numero:6

Media: -1062207488.00

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

-- (kali kali) - [~/Desktop/esercizi]
- $ ./esercizio2

Inserire il primo numero:5

Inserire il secondo numero:6

Media: 5.50
```