



```
GNU nano 8.1 moltiplica2.c * S
# include <stdio.h>
int main() {
    int a;
    int b;
    int prodotto;

    printf ("Inserisci il valore a:\n");
    scanf ("%d", &a);

    printf ("Inserisci il valore b:\n");
    scanf ("%d", &b);

    prodotto = a * b;
    printf ("Il prodotto tra i due numeri inseriti è: %d\n", prodotto);

    return 0;
}
```

^G Help ^O Write Out ^F Where Is ^K Cut ^T Execute
^X Exit ^R Read File ^\ Replace ^U Paste ^J Justify

```
kali@kali: ~  
File Actions Edit View Help  
  
(kali@kali)-[~]  
$ nano multiplica2.c  
  
(kali@kali)-[~]  
$ ls  
Desktop      multiplica2.c  prova1.c      'prova moltiplicazione1.c'  
Documents    Music          prova1.save   Public  
Downloads    Pictures       prova2        Templates  
multiplica1.c prova1         prova3.c      Videos  
  
(kali@kali)-[~]  
$ gcc multiplica2.c  
multiplica2.c: In function 'main':  
multiplica2.c:14:74: error: expected ')' before ';' token  
14 |     printf ("Il prodotto tra i due numeri inseriti è: %d\n", prodotto;  
   |                                     ~                               ^  
   |                                     ~                               )  
multiplica2.c:16:10: error: expected ';' before '}' token  
16 | return 0;  
   |         ^  
   |         ;  
17 | }  
   | ~  
  
(kali@kali)-[~]  
$
```