

C S2L2.c > main()

```
1 #include <stdio.h> // include la libreria standard
2
3 int main() // punto di ingresso del programma
4 {
5     int primo;
6     int secondo;
7     int media;
8
9     printf("\n Inserisci il primo numero: "); // Serve per stampare il messaggio
10    scanf("%d", &primo); //legge il messaggio del User e lo memorizza
11    printf("\n Inserisci il secondo numero: ");
12    scanf("%d", &secondo);
13
14    media = (primo + secondo) / 2;
15    //faccio sì che mi calcoli la media dei due numeri inseriti
16
17
18    printf("\nLa moltiplicazione dei numeri inseriti è: %d", primo * secondo);
19    //Serve per stampare la moltiplicazione dei numeri inseriti
20
21    printf("\nLa media delle due invece è: %d", media);
22    //Stampa la media
23    printf("\n");
24    // Lo faccio per andare a capo e mandare il messaggio finale sotto
25    return 0; // Termina il programma
26 }
```

PROBLEMS OUTPUT DEBUG CONSOLE TERMINAL PORTS

Inserisci il primo numero: 2

Inserisci il secondo numero: 10

La moltiplicazione dei numeri inseriti è: 20

La media delle due invece è: 6

[1] + Done

"/usr/bin/gdb" --interpreter=mi --tty=\${DbgTerm} 0<"/t