

```

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 si 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