

```
main.c
1  /*****
2
3  Welcome to GDB Online.
4  GDB online is an online compiler and debugger tool for C, C++, Python, PHP, Ruby,
5  C#, OCaml, VB, Perl, Swift, Prolog, Javascript, Pascal, COBOL, HTML, CSS, JS
6  Code, Compile, Run and Debug online from anywhere in world.
7
8  *****/
9  #include <stdio.h>
10
11 int main()
12 {
13     int a, b, prodotto;
14     printf("Prodotto tra due numeri \n");
15     printf("Inserisci il valore del primo numero: ");
16     scanf("%d", &a);
17     printf("Inserisci il valore del secondo numero: ");
18     scanf("%d", &b);
19     prodotto = a*b;
20     printf("Il prodotto dei due numeri è: %d", prodotto);
21
22     return 0;
23 }
24
```

input

```
Prodotto tra due numeri
Inserisci il valore del primo numero: 5
Inserisci il valore del secondo numero: 4
Il prodotto dei due numeri è: 20

...Program finished with exit code 0
Press ENTER to exit console.
```

main.c

```

1  /*****
2
3  Welcome to GDB Online.
4   GDB online is an online compiler and debugger tool for C, C++, Python, PHP, Ruby,
5   C#, OCaml, VB, Perl, Swift, Prolog, Javascript, Pascal, COBOL, HTML, CSS, JS
6   Code, Compile, Run and Debug online from anywhere in world.
7
8  *****/
9  #include <stdio.h>
10
11 int main()
12 {
13     int a=0, b=0, i=0;
14     float media=0;
15     printf("Media tra due numeri \n");
16     printf("Inserisci il valore del primo numero: ");
17     scanf("%d", &a);
18     i++;
19     printf("Inserisci il valore del secondo numero: ");
20     scanf("%d", &b);
21     i++;
22     media = (float) (a+b)/i;
23     printf("La media dei due numeri è: %f", media);
24
25     return 0;
26 }
27

```

input

```

Media tra due numeri
Inserisci il valore del primo numero: 6
Inserisci il valore del secondo numero: 7
La media dei due numeri è: 6.500000

...Program finished with exit code 0
Press ENTER to exit console.

```