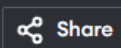




main.c



Run

```
1 // Moltiplicazione tra due numeri
2 #include <stdio.h>
3
4 int main() { // dichiariamo le variabili
5
6     int x, y;
7     int moltiplicazione;
8
9     printf("Inserisci un numero\n");
10    scanf("%d", &x); //definiamo la variabile x
11    printf("Inserisci un altro numero\n");
12    scanf("%d", &y); //definiamo la variabile y
13    moltiplicazione = x * y; //definiamo l'operazione da effettuare
14    printf("La moltiplicazione tra i due numeri sarà:\n %d", moltiplicazione);
15
16    return 0;
17 }
```

Output

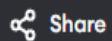
Clear

```
/tmp/CRygEmctJD.o
Inserisci un numero
7
Inserisci un altro numero
12
La moltiplicazione tra i due numeri sarà:
84

=== Code Execution Successful ===
```



main.c



Run

Output

Clear



JS

GO

php



```
/tmp/2o6DEfmM4U.o
Inserisci un numero
12
Inserisci un altro nuenro
28
la media dei valori è
20.000000
```

```
=== Code Execution Successful ===
```