```
Digite um número para calcular a tabuada: 3
Tabuada do 3:
3 x 1 = 3
3 x 2 = 6
3 x 3 = 9
3 x 4 = 12
3 x 5 = 15
3 x 6 = 18
3 x 7 = 21
3 x 8 = 24
3 x 9 = 27
3 x 10 = 30
 ...Program finished with exit code O
Press ENTER to exit console.
```

```
◆ Sala de Aula | Estacio
                              × S Trabalho_Final.pdf
                                                           X Online C Compiler - online X A Pessoal - Google Drive
                 www.onlinegdb.com/online_c_compiler
🗅 Barra de Marcadore... 附 Gmail 🔼 YouTube 💡 Maps

    ▶ Run
    ⊙ Debug
    ■ Stop
    ❤ Share
    ➡ Save
    {} Beautify

     +
         Code, Compile, Run and Debug C program online.
Write your code in this editor and press "Run" button to compile and execute it.
        11 void calcular_Tabuada(int numero) {
                 printf("Tabuada do %d:\n", numero);
for (int i = 1; i <= 10; ++i) {
    printf("%d x %d = %d\n", numero, i, numero * i);</pre>
        18 - int main() {
                 int numero;
                 printf("Digite um número para calcular a tabuada: ");
scanf("%d", &numero);
                 calcular_Tabuada(numero);
```