

# Um puzzle de programação (em C)

Considere o seguinte programa em C cujo objectivo é escrever 20 vezes o caracter '-'. **Note que o programa está errado.**

## Um programa "misterioso"

```
#include <stdio.h>

int main() {
    int i, n = 20;
    for (i = 0; i < n; i--)
        printf("-");
    return 0;
}
```

Com apenas uma alteração (remover, adicionar ou alterar caracter) como podemos corrigir? **Existem 3 diferentes possibilidades para corrigir.** Conseguem descobrir todas as 3?

**Bónus:** e uma alteração para escrever 21 '-'?