

Tugas!

1. Buatlah program mengubah angka kelipatan menjadi simbol “ * “ menggunakan perulangan **WHILE**, seperti yang sudah dipelajari.

Contoh Tampilan :

```
C:\Users\LaptopMSI\Documents\modul algoritma 2022sd2023\revisi\bab 6\t...
===== NIM || NAMA =====
Masukan Nilai Kelipatan : 6
Masukan Nilai Akhir : 30

----- Hasil Output -----
1 2 3 4 5 * 7 8 9 10 11 * 13 14 15 16 17 * 19 20 21 22 23 * 25 26 27 28 29 *
-----
Process exited after 1.631 seconds with return value 0
Press any key to continue . . .
```

2. Buatlah program mengkonversi jam ke menit dan detik dengan menggunakan perulangan **DO WHILE** seperti contoh di bawah ini!

```
KONVERSI JAM

1 Jam 60 Menit 3600 Detik
2 Jam 120 Menit 7200 Detik
3 Jam 180 Menit 10800 Detik
4 Jam 240 Menit 14400 Detik
5 Jam 300 Menit 18000 Detik
6 Jam 360 Menit 21600 Detik
7 Jam 420 Menit 25200 Detik
8 Jam 480 Menit 28800 Detik
9 Jam 540 Menit 32400 Detik
10 Jam 600 Menit 36000 Detik

-----
Process exited after 0.1826 seconds with return value 0
Press any key to continue . . .
```

3. Membuat sebuah program tentang materi yang dipelajari pada bab 6 beserta hasil tampilan dan analisa program!