

P1W3 Opdracht Veelvouden (lus)

Schrijf een programma (alles in de `main`-methode) om het volgende te bekomen:

Voorzie een constante MAX van het type `int` met de waarde 100.

Vraag aan de gebruiker een getal waarvan hij de veelvouden tot MAX wenst.

Druk dan alle veelvouden van het getal kleiner dan MAX af.

Doe dit eerst met een `while`-lus en vervang de `while`-lus daarna door een `for`-lus.

Voorbeeld van uitvoer (2 runs):

```
/*
Van welk getal wens je de veelvouden? 13
13
26
39
52
65
78
91
*/
```

```
/*
Van welk getal wens je de veelvouden? 5
5
10
15
20
25
30
35
40
45
50
55
60
65
70
75
80
85
90
95
*/
```