

Eindopdracht deel 1

Bekijk de volgende code:

```
num = 10

-- Test of het getal even is
if num % 2 == 0 then
  print("Het getal is even")
else
  print("Het getal is oneven")
end
```

Commentaar

Op regel 3 zie je in het begin --, dat is een manier in LUA om commentaar toe te voegen. Alles na de -- wordt dus niet gezien als code, maar is er om uit te leggen in 'gewone niet-code-taal' wat er gebeurt.

Opdracht

Maak LUA-code die alle even getallen tussen 0 en 100 afdrukt. het eerste getal dat wordt afgedrukt is dus 2 en het laatste getal is 98.

Tip: gebruik delen van de code hierboven en gebruik de *while*.

Eisen:

1. spring goed in (programma blokken);
2. maak gebruik van logische variabele namen en;
3. gebruik commentaar in je code.

Elk programmablok moet inspringen en een blok in een blok moet je dus twee maal laten inspringen!

Inleveren

Een screendump van je gehele browser met oplossing.

Revision #4

Created 2023-04-14 14:41:25 UTC by Max

Updated 2023-04-14 14:56:36 UTC by Max