

---

### Opdracht 1b-1) Maak een repl.it account

Deze les wordt afgetekend als:

- Je een account hebt gemaakt op repl.it
  - Gebruik als username je leerlingnummer
    - 123456 ← maar dan met jouw leerlingnummer natuurlijk
  - Gebruik als emailadres je school-email:
    - 123456@student.lmc-vo.nl ← maar dan met jouw leerlingnummer natuurlijk
  - Gebruik als wachtwoord je wachtwoord van school
    - Pass1234 ← maar dan jouw wachtwoord!
  - Je in onze classroom zit:
    - Ga naar: [bit.ly/lk-klas1c](https://bit.ly/lk-klas1c)
- 
- 

### Opdracht 1b-2) Schrijf een woord

Deze les wordt afgetekend als:

- Je naam kan uitprinten in Python
- Je de code ook in je schrift hebt geschreven

#### Opdracht.

Jij gaat jouw naam uitprinten in Python.

Schrijft eerst de code die daarvoor nodig is, in je schrift op.

Is het gelukt?

Typ de code dan nu maar in.

Dan heb je je eerste Pythonprogramma gemaakt.

---

### **Opdracht 1b-3) Schrijf een zin**

Deze les wordt afgetekend als:

- Je een zinnetje kan uitprinten in Python
- Je de code ook in je schrift hebt geschreven

#### **Opdracht.**

Nu is het tijd voor een hele zin. Je gaat de dag van de week in een zin zetten. Bijvoorbeeld als het maandag is:

Het is vandaag maandag

Schrijf eerst de code die daarvoor nodig is weer eerst in je schrift op.

Is het gelukt?

Typ de code dan nu maar in.

Dan heb je je tweede Pythonprogramma gemaakt!

---

---