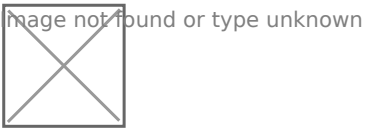


## 3.2 Opdracht met forms

Omdat forms erg belangrijk zijn gaan we nog een keer oefenen met forms.

### Opdracht 1

Vraag door middel van een form de naam van de gebruiker.

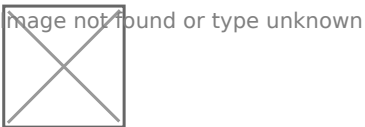


Stel je voert als naam Hanah in dan wordt de output van je programma code:

Welkom Hanah!

### Opdracht 2

Vraag de gebruiker om twee getallen.

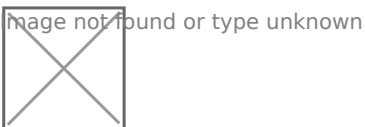


Tel de getallen bij elkaar op en druk het volgende af:

12 + 30 = 42

### Opdracht 3

Vraag de gebruiker om twee getallen.



a) Bepaal het grootste getal en druk dat op de volgende manier af:

30 is groter dan 12

b) Pas de code aan zodat als de getallen gelijk het volgende wordt afgedrukt:

12 is gelijk aan 12; geen van de getallen is groter

## Opdracht 4

Maak een form en vraag de gebruiker de prijs in US Dollars. Submit het form en bereken de prijs in Euro's. Gebruik daarbij een vast omrekenkoers van 1.11 Dus  $22.20 \text{ Dollar} = 22.20 / 1.11 = 20 \text{ Euro}$ . Om van US Dollar naar Euros te gaan deel je dus door 1.11

image not found or type unknown



Stel je hebt 12.99 ingevoerd in het form dan is dit de output van je programma-code.

12.99 US Dollar is gelijk aan 11,70 euro

---

Revision #5

Created 21 January 2020 11:21:22 by Admin

Updated 4 February 2020 16:22:09 by Max