

## SOFTWARE ONTWIKKELEN

# AGENDA VOOR VANDAAG

- Lesdoelen
- Vorige les
- Scope
- FlowChart Uitwerken Opdracht



### **LESDOELEN**

Na de les van vandaag:

Hebben we flowcharts even opgefrist en weet je weer welke symbolen je dient te gebruiken om een flowchart te maken.

Weet je wat het begrip scope inhoudt en kun je hier gebruik van maken binnen C#.



### VORIGE LES

• Waarom vraag ik eigenlijk iedere les wat we vorige les ook alweer gedaan hadden?

### SCOPE

- Wat is de scope van een variabele?
- Wat is de scope van een methode?



# HERHALING FLOWCHART





# OPDRACHT CUM LAUDE (20 MIN)

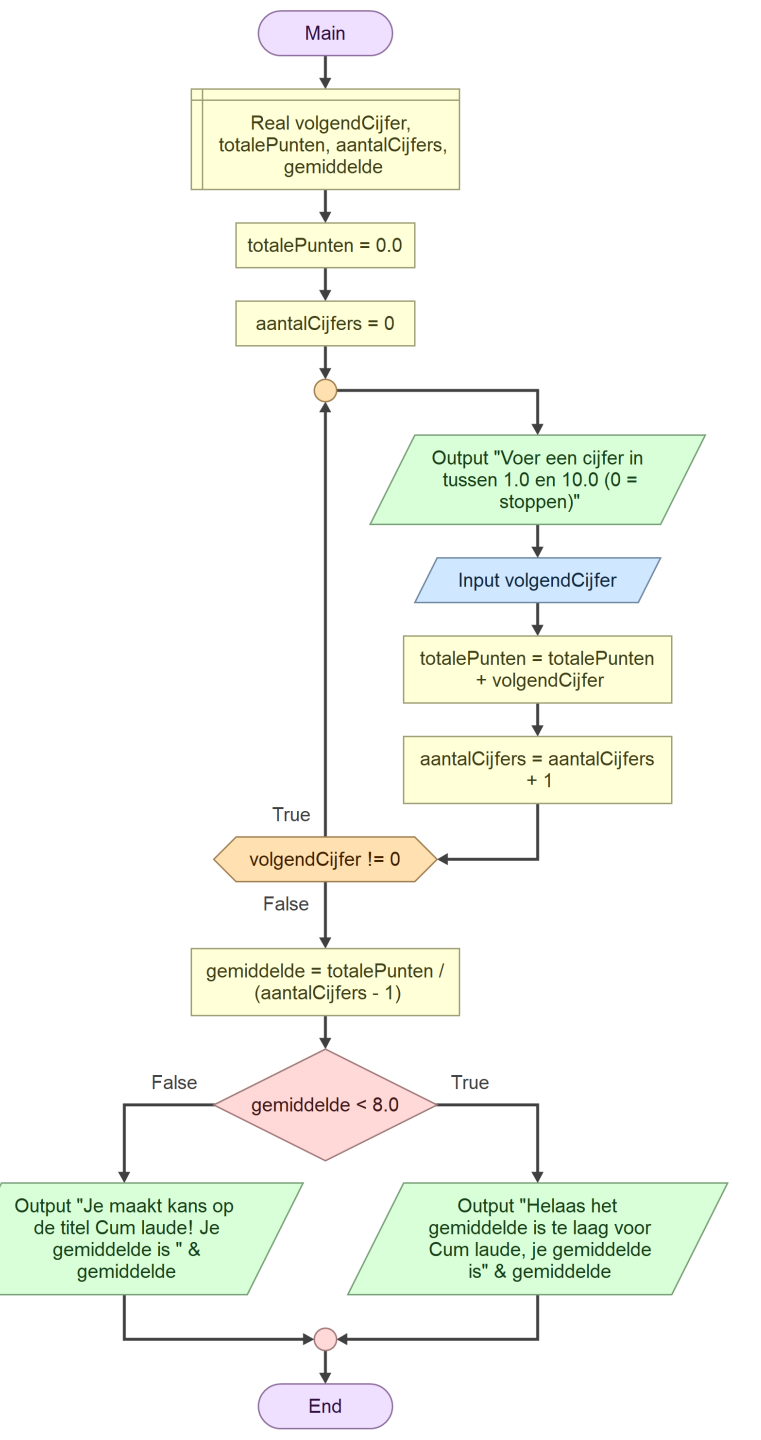
Maak een algoritme waarbij een student één of meerdere cijfers in kan voeren. De student kan dit invoeren van cijfers herhalen totdat het cijfer 0 ingevoerd wordt.

Daarna wordt het gemiddelde berekend.

Bepaal aan de hand van het gemiddelde of de student in aanmerking komt voor Cum laude (gemiddeld een 8.0 of hoger).



### UITWERKING



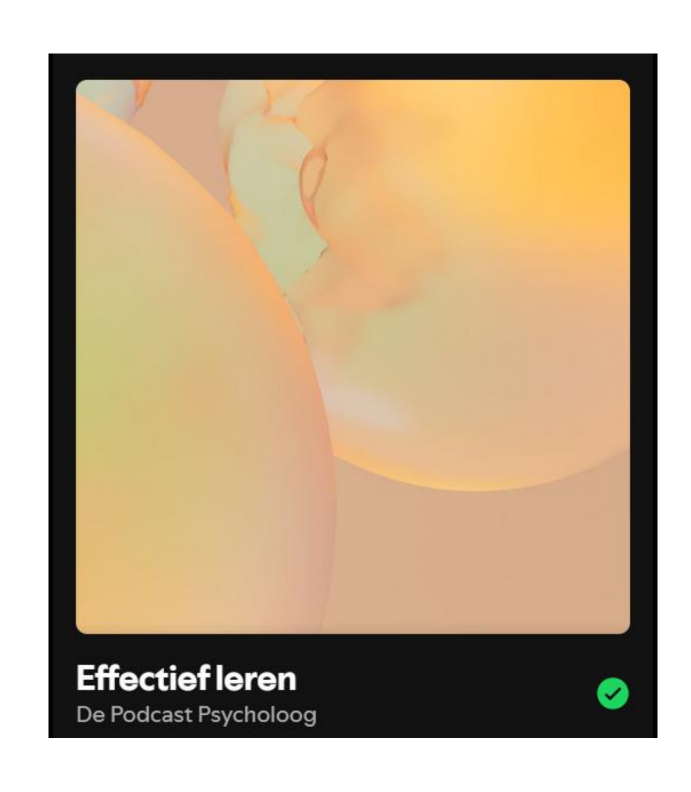


#### LESDOELEN BEHAALD?

Meer vertrouwen in het uit kunnen werken van FlowCharts?

 Is het duidelijk wat scope betekent in de context van methodes én variabelen?

### DE BESTE LEERSTRATEGIEËN IN 42 MINUTEN





Gino Camp – Bijzonder hoogleraar effectief leren <a href="https://open.spotify.com/episode/4GMKdWJPsHmAmO5hL7yeBo">https://open.spotify.com/episode/4GMKdWJPsHmAmO5hL7yeBo</a>

