

# Opdracht 2.3

Onderwerp	Scripts
Leerdoelen	<ul> <li>Je ziet in dat processen uit sub taken bestaan en deze kunt benoemen.</li> <li>Je bent in staat om een bepaalde taak in sub taken te verdelen en deze te noteren.</li> <li>Je bent in staat om beslissingen voor een bepaalde taak inzichtelijk te noteren.</li> </ul>
Leercontext	Voordat je ook maar één letter kunt gaan programmeren, moet je al wel nagedacht hebben over WAT en HOE je wilt gaan programmeren. Je wilt dus weten welke input, keuzes en acties je programma moet hebben! We leren je dus denken als een computerprogramma.
Moeilijkheidsgraad	★☆☆

### Voorbeeld

#### Taak: Opruimen kamer

Stap	Omschrijving
1	Afhalen beddengoed
2	Alle oppervlaktes afdoen met doekje
3	Stofzuigen van de vloer
4	Nieuw beddengoed plaatsen
5	Ramen openzetten

Voorbeeld van een stappenplan om de taak "Opruimen kamer" uit te kunnen voeren.

## Informatie

De informatie die je nodig hebt bij het maken van deze opdracht vind je terug op het opdrachtenportaal.

# Taken

Werk onderstaande taken uit in een nieuw Visio-bestand genaamd "Opdracht 2.vsd".

Taak 1	Bedenk een taak die je kunt verdelen in kleine taken en waar je meerdere (minimaal 7) sub taken voor hebt moeten doen.	
	Maak hiervoor in Visio een stappenplan met een duidelijke titel.	
Taak 2	Bedenk een taak die je vandaag of gisteren gedaan hebt, waar je meerdere (minimaal 7) sub taken voor hebt moeten doen.	
	Schrijf hier ook een stappenplan voor zoals je bij taak 1 gedaan hebt.	

Javascript pagina 1 van 2



# Beoordelingscriteria

Naast de algemene beoordelingscriteria die benoemd staan op het opdrachtenportaal gelden daarnaast ook de onderstaande beoordelingscriteria.

Taak 1	Je hebt een duidelijke titel gebruikt.
	<ul> <li>Het stappenplan bestaat uit minimaal 7 stappen.</li> </ul>
	<ul> <li>De naamgeving van de omschrijvingen moet duidelijk zijn.</li> </ul>
Taak 2	Je hebt een duidelijke titel gebruikt.
	<ul> <li>Het stappenplan bestaat uit minimaal 7 stappen.</li> </ul>
	<ul> <li>De naamgeving van de omschrijvingen moet helder zijn.</li> </ul>

#### Inleveren

Upload deze opdracht naar het portfolio in de bijbehorende studieroute op N@tschool als RAR-bestand. Geef het RAR-bestand de naam opdracht2.1.

Laat het daarna aftekenen bij de vakdocent.

Javascript pagina 2 van 2