**Opdracht 1**

**1.**

- **Superklasse**

Eigenlijk hetzelfde als een abstracte klasse maar deze kan wel zelf aangeroepen worden.

- **Subklasse**

Een `kind` klasse van de superklasse.

**- Abstracte klasse**

Een klasse die word geextend en dan kan de subklasse de functies in de abstracte klasse gebruiken. Maar niet zelf aangeroepen kan worden.

**- Interface**

Een klasse die afdwingt welke functies er in de klasse zit.

**2.**

Er komt dan een asoosiatie (lijntje) tussen de 2 klasses met de naam erbij en wat voor relatie het is.

**3.**

De child klasse kan functies en atribute aanroepen van de parent door middel van super().

**4.**

x