Taakverdeling weektaak 1

Beantwoord de volgende 3 vragen:

1. Welke verschillende soorten virussen bestaan er?
2. Hoe zijn deze virussen opgebouwd? Waaruit kan het 'genoom' bestaan?
3. Hoe infecteert een dierlijk virus een cel en hoe werkt, afhankelijk van zijn 'genoom', de levenscyclus van deze virussen?

* Fabian
* Een **kort verslag** over de biologie en levenscyclus van het HIV virus. Lever dit verslag in bij de tutor tijdens de tutorbijeenkomst. 🡪 Valerie + virus uitzoeken
* Een **mondelinge presentatie** van 10 minuten over je literatuuronderzoek (opdracht b) over één type dierllijk virus. Verdeel de typen dierlijk virus (indeling op basis van genoom) over de projectgroepen. Tijdens de tutorbijeenkomst zal 1 lid van de projectgroep door de tutor gevraagd worden de presentatie te houden. De verschillende 'genomen' (tabel Campbell) kunnen voor de presentatie worden verdeeld over de verschillende projectgroepen. 🡪 Valerie
* Samenwerkingscontract 🡪 michelle