Week 7 BIS Dinsdag

Vragen

1. ..
2. ..
3. ..

**Theorie**

Conceptueel datamodel, Logisch datamodel, Fysiek datamodel

Verderop in de courses alleen een conceptueel en een fysiek datamodel.  
Logisch datamodel = aangeklede conceptueel datamodel.

Casus: onduidelijkheden 🡪 altijd verifiëren via de docent! Anders een aanname doen; deze onderbouwen en beschrijven.

Proberen zo lang mogelijk niet aan tabellen, rijen of kolommen te denken.  
Neem de figuren ook mee in het ontwerp. Deze zijn vaak concreter dan het mooi beschreven document.

Kaartenmaker:

Gebruik bestaande namen uit het probleemdomein  
Laat irrelevante zaken weg  
Voeg geen dingen toe die *niet* in het probleemdomein voorkomen.

Noun Phrase Identification

7 stappen. Zelfstandige naamwoorden identificeren.

Stap 1.   
Kandidaat concepten

* Worden tabellen
* Zijn dingen die je fysiek vast kan pakken (heuristiek)
* Zijn dingen die andere dingen bevat

Stap 2.  
Kandidaat associaties

* Worden foreign key relaties tussen tabellen.
* Zegt iets over een ander zelfstandig naamwoord.