# Wat doen we in de 0de normaal vorm

Alle gegevens ophalen.

Repeterende groep isoleren tussen haakjes.

Proces gegevens verwijderen.

Constanten verwijderen.

Zet de gegevens tussen haakjes.

Ondersteep de primairy key en zet deze vooraan.

Scheid de gegevens met een komma.

# Wat doen we in de 1ste normaal vorm

Haal de repeterende groep uit de 0de normaal vorm en zet deze op zijn eigen regel

zoek naar de primairy key uit de repenterende groep huidige tabel en zet deze er in en onderstreep deze.

Zet de orginele primairy key ervoor en onderstreep deze

# Wat doen we in de 2de normaal vorm

Kijk of het mogenlijk is om een tussentabel te vormen tussen de repeating group en de orginele tabel.

# Wat doen we in de 3de normaal vorm

In deze nomaal vorm controleer je of er gegevens zijn die het recht hebben om in hun eigen tabel te staan zoals. Gegevens zoals klant.

Plaats deze op hun eigen regel en maak er een sleutel bij.