

Eenvoudige SQL opgaven

Relationele model:

F (fab#, art#, vrd, minvrd)

B (b#, klant, fab#, datum)

BA (b#, art#, hoev, prijs)

Fabrieken produceren artikelen

Klanten bestellen bij fabrieken

Diverse artikelen per bestelling

Opgaven:

1. Selecteer de klanten die bij fabriek F1 of fabriek F4 een bestelling hebben geplaatst.
 2. Selecteer de klanten die bij fabriek F1 en fabriek F4 een bestelling hebben geplaatst.
 3. Selecteer de artikelen die door klant Smit zijn besteld, de fabriek waarbij en de datum waarop het artikel is besteld.
 4. Selecteer de klanten die artikel A5 niet hebben besteld.
 5. Selecteer de fabriek die artikel A2 en artikel A3 niet produceren.
 6. Selecteer de klanten die bij tenminste twee fabrieken een bestelling hebben geplaatst.
-

Vervolg SQL opgaven

Relationele model:

F (fab#, art#, vrd, minvrd)

B (b#, klant, fab#, datum)

BA (b#, art#, hoev, prijs)

Fabrieken produceren artikelen

Klanten bestellen bij fabrieken

Diverse artikelen per bestelling

Opgaven:

1. Selecteer de artikelen en het aantal verschillende prijzen waarvoor ze besteld zijn.
2. Selecteer de artikelen en de gemiddelde voorraad van de artikelen waarvan de voorraad kleiner is dan de minimumvoorraad.
3. Selecteer de artikelen die door slechts één fabriek worden geproduceerd.
4. Selecteer de artikelen waarvan twee of meer bestellingen van meer dan 200 eenheden zijn.
5. Selecteer de fabrieken waarvan de fabriek een voorraad heeft kleiner dan de totale bij de fabriek bestelde hoeveelheid.
6. Selecteer de klanten met de meeste bestellingen.