**Create**

1. Het aanmaken of toevoegen van gegevens.
2. Bijvoorbeeld: CREATE Table tabelnaam. Met deze simpele command maak je dus een tabel aan. Je maakt of voegt als het ware een tabel toe aan jouw code.
3. Zoals ik al bij vraag 2 had geantwoord kan je tabellen toevoegen doormiddel van Create te gebruiken. Ook kan je CREATE VIEW gebruiken. View zijn velden die uit een of meerdere databases komen. Met deze command kan je dus simpelweg gemakkelijk het antwoord opzoeken door deze command uit te voeren.
4. Als je de command CREATE gebruikt moet je dit altijd in capslock uit typen.

**Read**

1. Het opvragen van gegevens.
2. Bijvoorbeeld: SELECT tabel1. Je selecteert als het ware de tabel waaruit hij de gegevens moet halen met SELECT.
3. Zoals hierboven staat aangegeven bij vraag 2 kan je een tabel selecteren. Ook kan je de command WHERE gebruiken. Hierbij vraagt hij specifiek naar een value. De waarde word gegeven aan de hand van simpele quotes. Bijvoorbeeld: WHERE achternaam= Van t Hek.
4. Dat bijvoorbeeld WHERE en where hetzelfde is. Het beste is eigenlijk gewoon om CRUD met capslock uit te typen.

**Update**

1. Een bijgewerkte of verbeterde versie van een bepaald iets.
2. Bijvoorbeeld: UPDATE tabel1. Je verbeterd hierbij als het ware de tabel. Aan de hand van UPDATE modify je de tabel als het ware. Je voegt nieuwe informatie toe.
3. Zoals bij vraag 2 al staat aangegeven kan je met UPDATE nieuwe informatie toevoegen aan een tabel. Bijvoorbeeld: UPDATE klanten, SET contactnaam = ‘Max Sijbrands’, WHERE KlantenID = ‘1’.
4. Je moet goed opletten op de WHERE. Als je dit niet doet update ie geheel de tabel in plaats van alleen het gene wat geupdate moest worden.

**Delete**

1. Het verwijderen van een bepaald iets.
2. Bijvoorbeeld: DELETE FROM tabel1 WHERE condition;. Hier verwijder je een specifiek iets wat in tabel1 zou staan. Namelijk de condition.
3. Je zou gebruik kunnen maken van de SQL Delete als je een database opgestuurd krijgt en jijzelf er iets uit wilt verwijderen zoals hierboven staat aangegeven.
4. Hierbij moet je ook goed opletten op de WHERE. Als je dit niet doet kan je geheel de tabel verwijderen in plaats van het gene dat daadwerkelijk weg moest.