

BIS BP3 - Week 1

Totaal aantal vragen: 10

De meeste juiste antwoorden: #4

Minste Juiste antwoorden: #5

1. Welk statement wordt gebruikt om de resultaten gesorteerd weer te geven?

0/9 ☐ A ORDER

0/9 ☐ B SORT

8/9 ☒ C ORDER BY

1/9 ☐ D SORT BY

2. Hoe selecteer je alle gegevens van tabel 'PERSONS' waar kolom 'FIRSTNAME' begint met een 'a'

1/9 ☐ A SELECT * FROM Persons WHERE FirstName='%a%'

1/9 ☐ B SELECT * FROM Persons WHERE FirstName='a'

2/9 ☐ C SELECT * FROM Persons WHERE FirstName LIKE '%a'

5/9 ☒ D SELECT * FROM Persons WHERE FirstName LIKE 'a%'

3. Select * from tabelX where VeldX=1 and VeldX=2 levert welk resultaat?

0/9 ☐ A Alle records van de tabel

5/9 ☐ B Alle records waarbij VELDX 1 of 2 is

3/9 ☒ C Geen records

1/9 ☐ D 2 records met willekeurige waarden

4. Welke query geeft alle records van de tabel Persons aflopend gesorteerd op Firstname?

1/9 ☐ A SELECT * FROM Persons SORT BY 'FirstName' DESC

8/9 ☒ B SELECT * FROM Persons ORDER BY FirstName DESC

0/9 ☐ C SELECT * FROM Persons ORDER FirstName DESC

0/9 ☐ D SELECT * FROM Persons SORT 'FirstName' DESC

5. **SELECT * FROM A, B geeft terug:**

- 1/9 ☒ A Alle combinaties van alle records uit A en B.
- 1/9 ☐ B Alle records uit A, aangevuld met gegevens uit B.
- 1/9 ☐ C Alle records uit A die ook voorkomen in B.
- 6/9 ☐ D Alle records uit A en alle records uit B.

6. **Welke query is SQL technisch correct?**

- 1/9 ☐ A SELECT * FROM persoon ORDER 1 WHERE naam LIKE '%a%'
- 5/9 ☒ B SELECT * FROM persoon WHERE naam LIKE '%a%' ORDER BY 1
- 2/9 ☐ C SELECT * FROM persoon WHERE naam IS 'Jansen'
- 1/9 ☐ D SELECT * FROM persoon ORDER BY 1 DES

7. **Welk SQL statement wordt gebruikt om data in een tabel te verwijderen (en niet de tabel zelf)?**

- 0/9 ☐ A REMOVE
- 4/9 ☒ B DELETE
- 5/9 ☐ C DROP
- 0/9 ☐ D KILL

8. **Hoe kun je in tabel 'PERSON' de kolom 'LASTNAME' met waarde 'HANSEN' wijzigen in 'NILSEN'?**

- 1/9 ☐ A MODIFY Person SET LastName='Hansen' INTO LastName='Nilsen'
- 4/9 ☒ B UPDATE Person SET LastName='Nilsen' WHERE LastName='Hansen'
- 4/9 ☐ C UPDATE Person WHERE LastName='Hansen' SET LastName='Nilsen'
- 0/9 ☐ D MODIFY Person SET LastName='Nilsen' WHERE LastName='Hansen'

9. **Kolom naam van tabel Componist heeft type varchar(20). Het moet varchar(30) worden. Hoe?**

- 1/9 ☐ A ALTER TABLE Componist SET Column naam = varchar(30)
- 5/9 ☒ B ALTER TABLE Componist ALTER COLUMN naam varchar(30)
- 2/9 ☐ C ALTER TABLE COMPONIST SET naam varchar(30)
- 1/9 ☐ D ALTER TABLE Componist ALTER naam varchar(30)

10. Bij een select over 2 tabellen moet altijd de relatie aangegeven worden (bv met JOIN of WHERE).

5/9



True

4/9



False