

## Gebruik van aggregatiefuncties

### Leerdoelen

L

1. Je kan een eenvoudige query schrijven.
2. Je kan een eenvoudige SELECT component uitwerken.
3. Je kan een alias toekennen aan een kolom.
4. Je kan aggregatiefuncties implementeren in de SELECT component.
5. Je kan de juiste aggregatiefunctie kiezen in functie van de informatiebehoefte.

### Vragen

V

1. Schrijf de SQL-instructie die in de volgende informatiebehoefte voorziet.

***Bereken van alle wedstrijden het maximale verschil tussen gewonnen en verloren sets en toon dit. Gebruik kolomhoofding "Maximaal" voor deze kolom.***

2. Schrijf de SQL-instructie die in de volgende informatiebehoefte voorziet.

***Bereken het totaal aantal gespeelde wedstrijden en toon dit. Gebruik kolomhoofding "Aantal" voor deze kolom.***