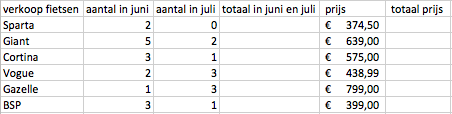
**Tussentoets 1**

Open Excel-bestand ‘Tussentoets 1’.

In de tabel zie je de fietsverkopen in de maanden juni en juli.

**Invoeren gegevens**

Vul de tabel aan zodat de tabel eruit komt te zien als hieronder.

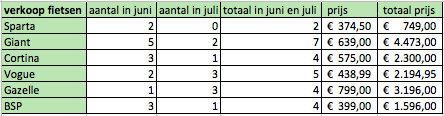
**Rekenen met formules**

Bereken in kolom D het **totaal aantal** verkopen van een bepaalde fiets in de maanden juni en juli. Gebruik hiervoor een **formule**.

Bereken in kolom F de **totaal prijs** van een bepaalde fiets in de maanden juni en juli (totaal prijs = aantal x prijs). Gebruik hiervoor een **formule**.

**Opmaken tabel**

Maak de tabel netjes op. Denk aan de breedte van de kolommen, een kleurtje voor je kolomkoppen en het gebruik van randen.

Het resultaat moet er ongeveer zo uitzien.

**Sorteren**

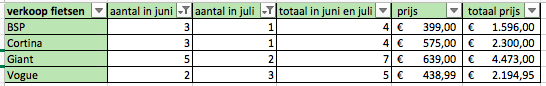
Sorteer de merken van de fietsen (kolom A) in alfabetische volgorde.

**Filteren**

Filter de gegevens uit je tabel waarvan:

* Aantal in juni kleiner of gelijk aan 1
* Aantal in juli gelijk aan 0

Het resultaat moet er ongeveer zo uitzien:

****

**Opslaan bestand**

Sla het bestand op met jouw voor- en achternaam en T1 (bijvoorbeeld: PietKlaver T1)