

## Tabellen en Grafieken 002

**Eiland:** Staafgrafieken tekenen  
**Doel:** Teken van een staafgrafiek op basis van een situatie.



**Bij elke opdracht moet je de informatie uit de opdracht in een staafgrafiek zetten.  
Achterin dit werkblad kun je de staafgrafieken tekenen.**

### Opgave 1 Populaire sporten.

*In de klas zijn drie sporten populair. 9 kinderen zitten op hockey, 7 kinderen op voetbal en 6 kinderen zitten op tennis.*

### Opgave 2 Hulpouders bij de feestweek.

*De school bestaat 12 jaar. Deze week is er een feestweek en is er hulp van ouders nodig. Voor maandag heeft de school 8 ouders nodig en voor dinsdag 5 ouders.*

### Opgave 3 Fouten in dictees.

*De meester houdt bij hoeveel fouten leerlingen maken in het dagelijks dictee. Op maandag worden er 4 fouten gemaakt, op dinsdag maar 2, op woensdag 9 fouten, op donderdag 4 fouten en op vrijdag nog eens 3 fouten.*

### Opgave 4 Gekleurde knikkers.

*Henk telt na het knikkeren de soorten kleuren knikkers in zijn zak. Hij heeft 4 blauwe knikkers, 10 groene, 6 rode, 3 gele, 9 paarse en 6 doorzichtige.*

### Opgave 5 Verkochte snoep taarten.

*In een snoepwinkel worden elke dag wel een aantal snoep taarten verkocht. Op maandag zijn dat er 4, op dinsdag 9, op woensdag maar 2, op donderdag 5, op vrijdag 3 taarten en op zaterdag 10 taarten.*

### Opgave 6 Grootte van de klassen op de Ster.

*Op basisschool de Ster hebben ze verschillende klassen. In de kleuterklassen zitten in totaal 65 kinderen. In groep 3 t/m 5 zitten 80 kinderen en in groep 6 t/m 8 zitten maar 45 kinderen.*

**Bij elke opdracht moet je de informatie uit de tabel in een staafgrafiek zetten. Achterin dit werkblad kun je de staafgrafieken tekenen.**

### **Opgave 7 Tafels op basisschool de Bloem.**

*Basisschool de Bloem krijgt nieuwe tafels. Omdat niet alle kinderen even groot zijn, zijn de tafels in vier maten. Van de blauwe tafels worden er 15 besteld, van de groene tafels 55, van de gele tafels 80 en van de rode 60.*

### **Opgave 8 Weer op verschillende dagen.**

*Het weerbericht van het afgelopen jaar laat zien dat er 80 dagen zon zijn geweest. We hebben 75 dagen regen gehad, 25 dagen met onweer en er waren er 60 bewolkt. Helaas hadden we maar 5 dagen sneeuw.*

### **Opgave 9 Verkochte sieraden.**

*De juwelier verkoopt in een jaar tijd 80 kettingen, 50 horloges, 35 trouwringen en 60 gewone ringen en 75 armbanden.*

### **Opgave 10 Verkocht groente en fruit.**

*De groenteboer verkoopt per dag allerlei fruit. Hij verkoopt 40 bananen, 35 appels, 75 peren, 90 aardbeien en 40 kiwi's.*

### **Opgave 11 Wekelijkse bezoekers zwembad.**

*Per week wordt van het zwembad bijgehouden hoeveel bezoekers er zijn. In week 1 zijn dat er 200, in week 2 zijn er 500 bezoekers en in week 3 zijn er 700 bezoekers.*

### **Opgave 12 Honden in groepen.**

*Op een hondenschool worden allerlei soorten honden getraind. De trainingen hebben een kleur die past bij de grootte van de hond. De paarse groep bestaat uit 250 honden, de gouden groep uit 300, de gele groep uit 450 en de groene groep uit 800.*

### **Opgave 13 Vervoer in de stad.**

*In een stad rijden allerlei soorten vervoersmiddelen. Er rijden in totaal 800 fietsen, 650 auto's, 350 bussen en 250 trams.*

**Bij elke opdracht moet je de informatie uit de tabel in een staafgrafiek zetten. Achterin dit werkblad kun je de staafgrafieken tekenen.**

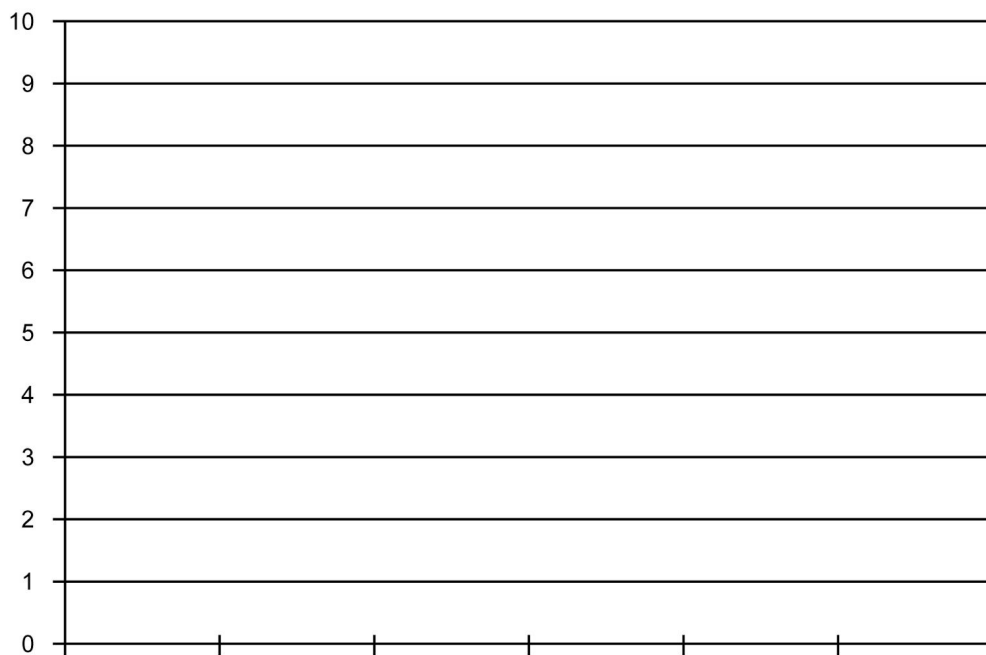
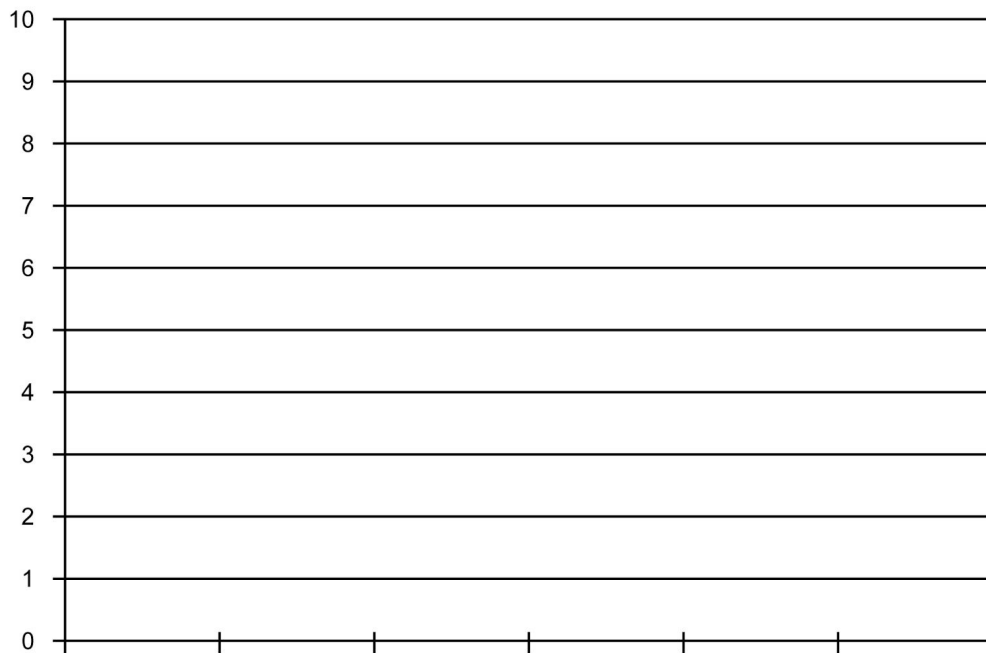
### **Opgave 14 Schoenverkoop per maand.**

*Winkel 't Schoentje houdt in het eerste half jaar bij hoeveel schoenen het verkoopt. In januari verkopen ze 400 paar schoenen, in februari 550, in maart 900 en in april 700 paar schoenen.*

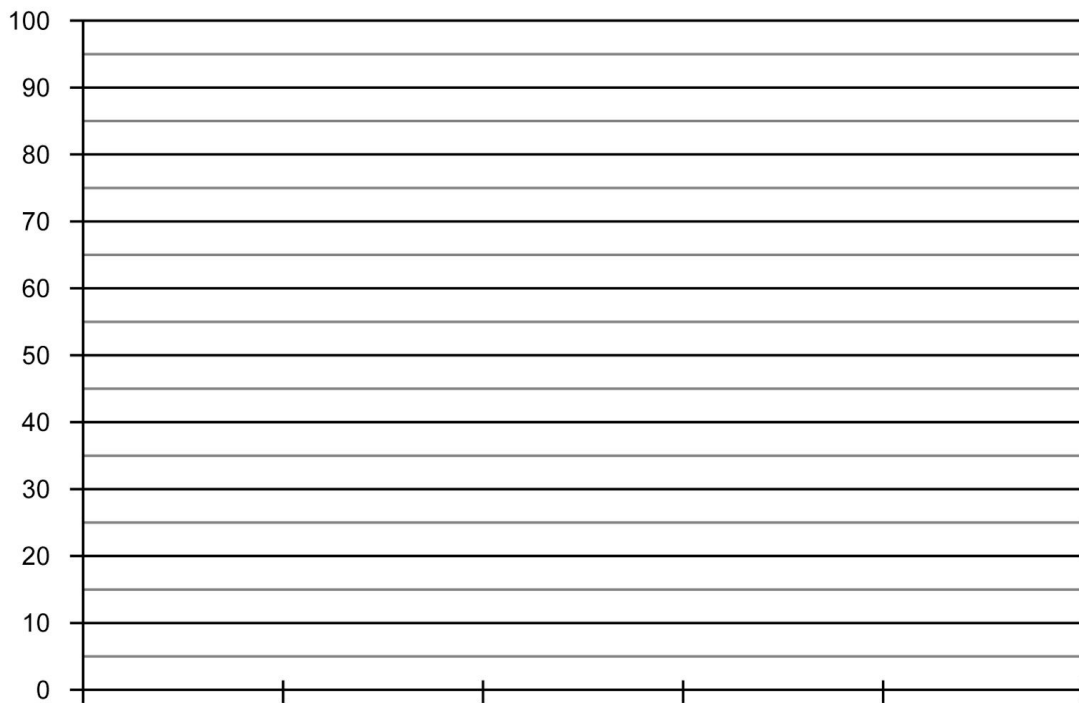
### **Opgave 15 Aantal verkochte snoepjes.**

*In de snoepwinkel worden iedere week verschillende soorten snoep verkocht. Er worden 400 lolly's verkocht, 850 winegums, 500 kauwgompjes en 950 dropjes.*

Hieronder kun je de staafgrafieken met getallen tot 10 tekenen. Deze kun je gebruiken bij opdracht 1 t/m 5. Zet het opdrachtnummer erbij.



Hieronder kun je de staafgrafieken met getallen tot 100 tekenen. Deze kun je gebruiken bij opdracht 6 t/m 10. Zet het opdrachtnummer erbij.



Hieronder kun je de staafgrafieken met getallen tot 100 tekenen. Deze kun je gebruiken bij opdracht 11 t/m 15. Zet het opdrachtnummer erbij.

