**Opdracht 7c - Abonnementskosten**

Binnenkort veranderen de abonnementskosten voor de mobiele telefoontjes. In deze tabel krijg je door het percentage te veranderen te zien wat de nieuwe prijs van het abonnement wordt.

**Kopieer de gegevens**

Open het Excel-bestand met jouw naam (nummer 2).

Maak het werkblad ‘Opdracht 7c’.

Open het Excel-bestand ‘Opdracht 7 - Relatieve en absolute verwijzing’.

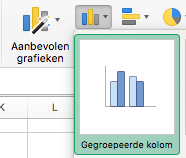
Kopieer de tabel uit het Excel-bestand ‘Opdracht 7 - Relatieve en absolute verwijzing’ uit het werkblad ‘Abonnementskosten’ naar jouw werkblad ‘Opdracht 7c’.

**Relatieve en absolute verwijzing**

Bekijk de tabel.

De huidige kosten staan in kolom **Oude abonnement,** de nieuwe kosten in kolom **Nieuwe abonnement**. Wanneer het **Percentage** (cel B2) verandert, veranderen de nieuwe kosten.

Bij het berekenen van de kosten van het **Nieuwe abonnement** gebruik je relatieve en absolute verwijzingen.

****Naast het **Nieuwe abonnement** staat de kolom **Verschil.** Hierin staat het verschil bedrag tussen het **Oude** en **Nieuwe abonnent** (relatieve verwijzing). Klopt dat je meer/minder gaat betalen bij verschil?

**Grafiek maken**

Voeg een gegroepeerde kolomgrafiek toe.

**Grafiek opmaken**

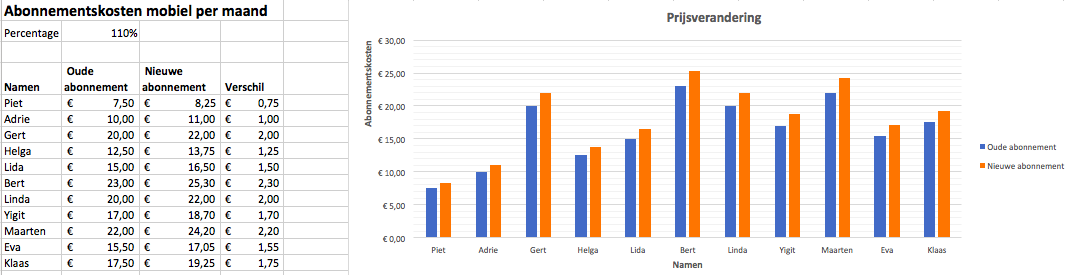
Verander de **Grafiektitel** en de **Astitels** (zie afbeelding hieronder).

Kies bij **Rasterlijnen** *naast* **Primair groot horizontaal** voor **Primair klein horizontaal**.

Zorg dat de **Legenda** rechts staat.

Bij het dubbelklikken in de verticale as, komt rechts van het scherm **As opmaken**. Hier kan bij **Opties voor as**, bij **Getal** de categorie **Valuta** gekozen worden.

Als het goed is, ziet je tabel en grafiek er bij een percentage van 110% zo uit



**Sla je bestand op**

Sla je Excel-bestand op (vervang).