



Zomertijd is vakantietijd



✦ De familie Meier gaat op vakantie. Hun reisdoel is dit jaar het Gardameer. Ze rijden weg en na 239 km stoppen ze bij een wegrestaurant om een kleine pauze te nemen. Daarna moeten ze nog 144 km rijden.
Hoeveel kilometer moeten ze in totaal afleggen?



$$239 \text{ km} + 144 \text{ km} = 383 \text{ km}$$

✦ De familie Smid gaat op bezoek bij familieleden in Zwitserland. Nadat ze 312 km hebben gereden, stoppen ze en houden een pauze. Ze zijn nog 105 km van hun doel verwijderd.
Hoeveel kilometer is het in totaal van het huis van de familie Smid tot hun familieleden?



$$312 \text{ km} + 105 \text{ km} = 417 \text{ km}$$

✦ Tante Martha brengt de zomervakantie dit jaar door in Boedapest. Na 324 km maakt ze een tussenstop in Wenen en overnacht daar. De volgende dag gaat het verder naar Boedapest. Na nog eens 263 km te hebben gereden is ze eindelijk aangekomen.
Hoeveel kilometer heeft ze in totaal afgelegd van huis naar Boedapest?



$$324 \text{ km} + 263 \text{ km} = 587 \text{ km}$$

✦ Oom Hans is op weg naar Praag. Hij rijdt 274 km, gaat lunchen, en vervolgt zijn reis. Na nog eens 321 km rijden heeft hij zijn bestemming bereikt.
Hoeveel kilometer heeft hij in totaal gereden?



$$274 \text{ km} + 321 \text{ km} = 595 \text{ km}$$

