

Deze maand leert uw kind:

- Cijferend optellen en aftrekken van decimale getallen.
- Decimale getallen vermenigvuldigen met een getal tot 10 en vermenigvuldigen en delen door 10, 100 en 1000.
- Tijdsduur berekenen in seconden en rekenen met honderdsten van een seconde.

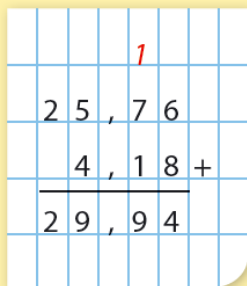
In de klas komt aan de orde:

- Kinderen leren decimale getallen cijferend optellen en aftrekken.

$$25,76 + 4,18 = \dots\dots\dots$$

Schatting:

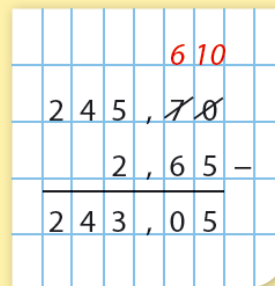
$$25,76 + 4,18 \approx 26 + 4 = 30$$



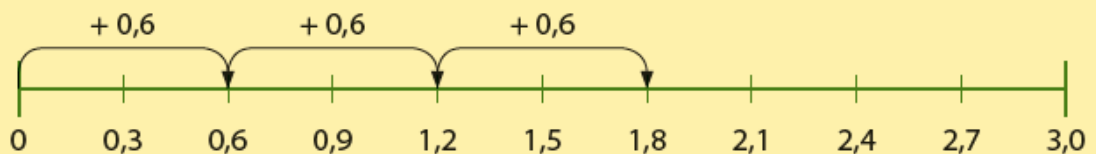
$$245,70 - 2,65 = \dots\dots\dots$$

Schatting:

$$245,70 - 2,65 \approx 246 - 3 = 243$$



- Kinderen leren decimale getallen vermenigvuldigen met en delen door 10, 100 en 1000 en sommen maken zoals  $4 \times 0,5$  en  $6 \times 1,2$ .



$$0,6 = 6 \text{ tienden}$$

$$3 \times 0,6 = 3 \times 6 \text{ tienden} = 18 \text{ tienden.}$$

$$3 \times 0,6 = 1,8$$

Decimale getallen groter dan 1 kun je splitsen in hele getallen en de cijfers achter de komma.

$$3 \times 1,6 = 3 \times 1 + 3 \times 0,6 = 3 + 1,8 = 4,8$$

A diagram showing a horizontal line with a curved arrow above it pointing from 1 to 1,6. Below the line is the text '1 + 0,6'.

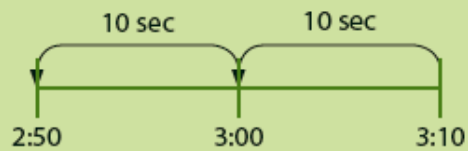
- Kinderen leren de tijdsduur uitrekenen in seconden.

1 uur = 60 minuten

1 minuut = 60 seconden

Een tijdsduur van 2 minuten en 50 seconden schrijf je zo: 2:50 minuten.

Een tijdsduur van 2 uur, 43 minuten en 50 seconden schrijf je zo: 2:43:50 uur.



Tussen 2:50 minuten en 3:10 minuten zit 20 seconden verschil.

Tips voor thuis:

- Oefen samen de kommagetallen door een sportwedstrijd te kijken en de tijden van de sporters op te schrijven. Laat uw kind zeggen welke sporter gewonnen heeft. Bijvoorbeeld: 1,40 minuten – 1,15 minuten – 1,32 minuten.
- Deze oefening kan gecombineerd worden met het oefenen van tijdsduur in seconden. Kijk nog eens naar de tijden van de sportwedstrijd. Kan uw kind ook zeggen met hoeveel seconden de sporter gewonnen heeft?