

De wereld rond!

Wat ga je doen?

- een cirkeldiagram lezen
- rekenen met grote getallen
- rekenen met tijdstabellen

1a Wereldse kinderen

In groep 7 zitten 30 kinderen.

De kinderen komen uit alle delen van de wereld.

Kijk naar de cirkel en vul de antwoorden hieronder in.

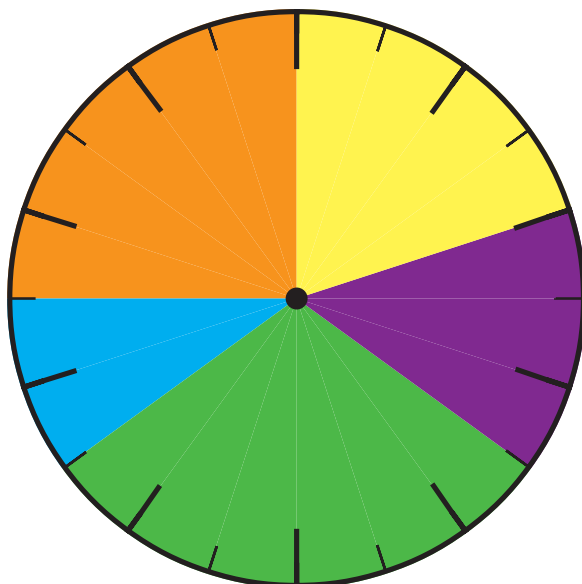
..... % van de kinderen komt uit China.

..... % van de kinderen komt uit Marokko.

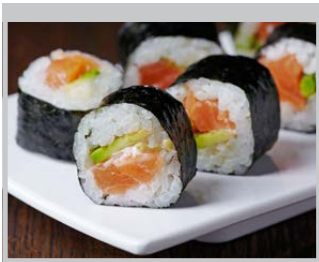
..... % van de kinderen komt uit India.

..... % van de kinderen komt uit Spanje.

..... % van de kinderen komt uit Turkije.



1b Wereldse gerechten



Het favoriete eten van 80 kinderen.

- Hoeveel kinderen eten graag burrito's? kinderen
- Hoeveel kinderen eten graag stampot? kinderen
- Hoeveel kinderen eten graag curry? kinderen
- Hoeveel kinderen eten graag couscous? kinderen
- Hoeveel kinderen eten graag sushi? kinderen
- Hoeveel kinderen eten graag pizza? kinderen

2 Reken de sommen uit

- 750.000 – 230.000 = 875.000 – 3000 =
- 940.000 – 270.000 = 221.000 – 123.000 =
- 355.000 – 25.000 = 875.800 – 5000 =
- 268.000 – 98.000 =
- 154.000 – 50.000 =
- 976.700 – 600 =



3 Onderweg

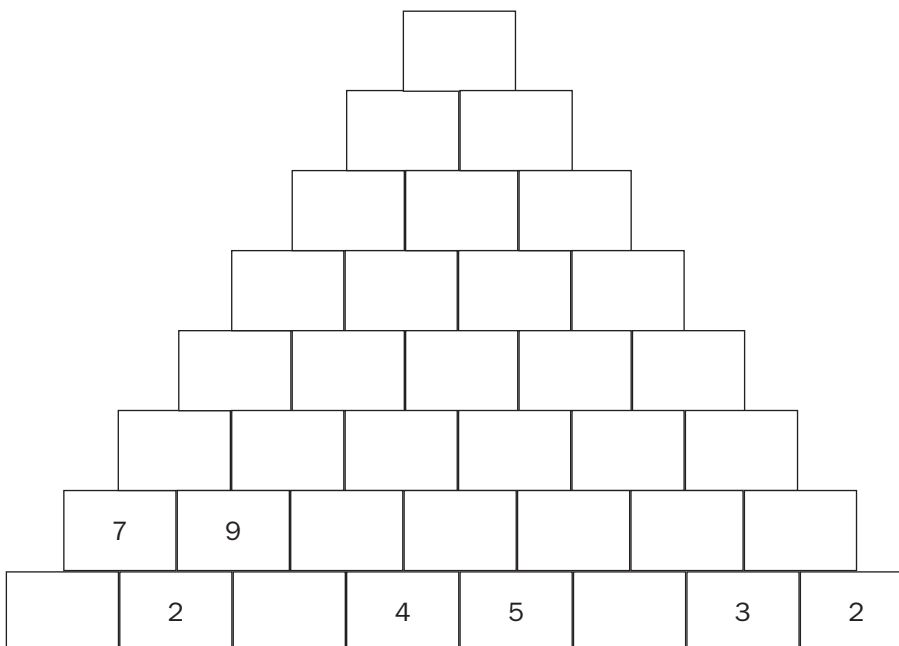
Vul het schema verder in.

Vertrek	Aankomst	Reistijd
Amsterdam 07:20 u.	Bangkok 19:20 u. uur
Madrid 13:50 u.	Tokyo u.	13 uur en 45 minuten
Moskou 8:15 u.	Washington u.	3 uur en 30 minuten
New Delhi 05:30 u.	Berlijn 14:45 u.



4 De piramide

Schrijf in elk vak het cijfer dat gelijk is aan de som van de 2 antwoorden die er precies onder staan.



Piramide van de zon, in Teotihuacán, Mexico