

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.

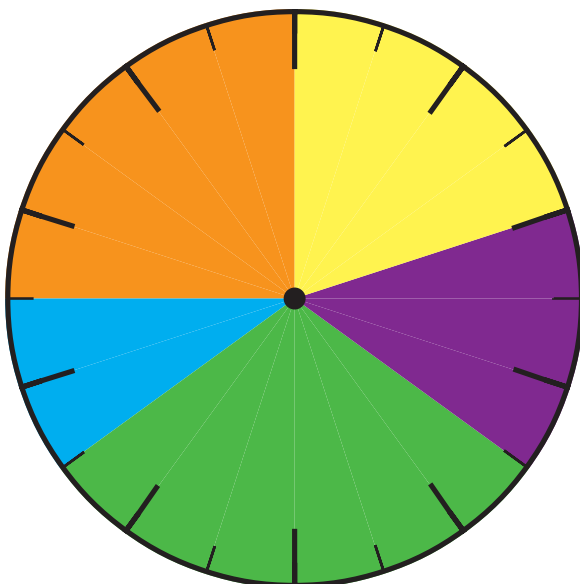
.....20..... % van de kinderen komt uit China.

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

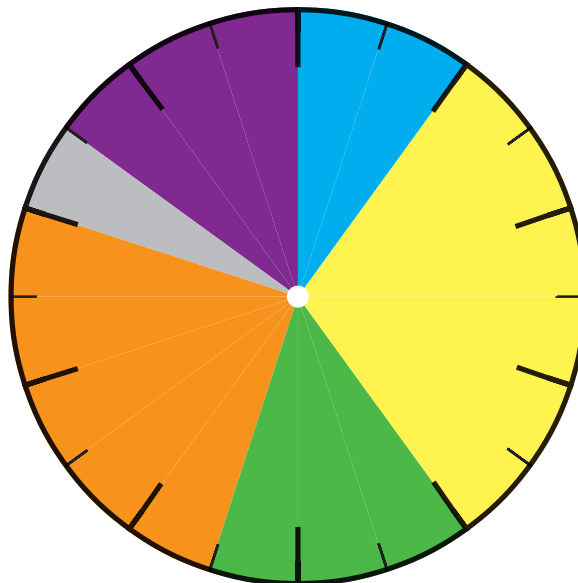
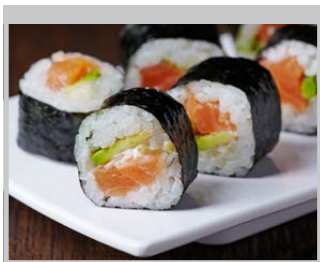
.....30..... % van de kinderen komt uit India.

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

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



1b Wereldse gerechten



Het favoriete eten van 80 kinderen.

- Hoeveel kinderen eten graag burrito's?8..... kinderen
- Hoeveel kinderen eten graag stampot?24..... kinderen
- Hoeveel kinderen eten graag curry?12..... kinderen
- Hoeveel kinderen eten graag couscous?20..... kinderen
- Hoeveel kinderen eten graag sushi?4..... kinderen
- Hoeveel kinderen eten graag pizza?12..... kinderen

2 Reken de sommen uit

$750.000 - 230.000 = 520.000$	$875.000 - 3000 = 872.000$
$940.000 - 270.000 = 670.000$	$221.000 - 123.000 = 98.000$
$355.000 - 25.000 = 330.000$	$875.800 - 5000 = 870.800$
$268.000 - 98.000 = 170.000$	
$154.000 - 50.000 = 104.000$	
$976.700 - 600 = 976.100$	



3 Onderweg

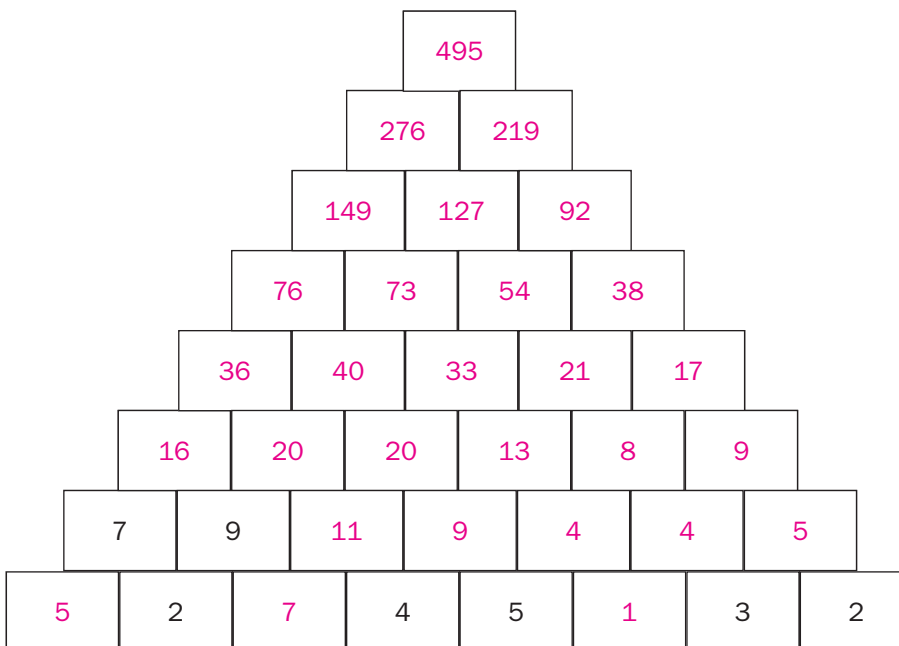
Vul het schema verder in.

Vertrek	Aankomst	Reistijd
Amsterdam 07:20 u.	Bangkok 19:20 u. <u>12</u> uur
Madrid 13:50 u.	Tokyo <u>03:35</u> u.	13 uur en 45 minuten
Moskou 8:15 u.	Washington <u>11:45</u> u.	3 uur en 30 minuten
New Delhi 05:30 u.	Berlijn 14:45 u. <u>9 uur en 15 minuten</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