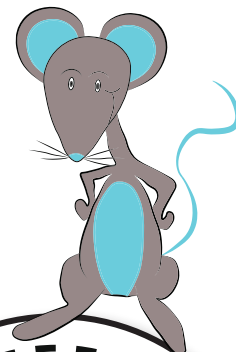


Michel ziet dat er een bus rijdt naar de stad. Hij kijkt op het bord hoe laat de bus gaat.

Weer verder

4.



Michel staat bij de Veerhaven.

Het is vrijdag 3 augustus.

Het is 8.47 uur.

Veerhaven	8.15	9.15 C	10.15	11.15 D
Nes Centrum	8.18	9.18	10.18	11.18
Roosdûnen	-	-	-	-
Ballum	8.27	9.27	10.27	11.27
Hollum	8.33	9.33	10.33	11.33
Verzorgingshuis De Stelp	8.35	9.35	10.35	11.35
Koudenburg - Boomhiemke	-	-	-	-
Vuurtoren - Strand	8.41	9.41	10.41	11.41
Bijzonderheden	B			

- B = van maandag t/m vrijdag
op zaterdag in juni, juli en augustus
niet op 21 april, 29 mei en 9 juni
- C = op vrijdag en zaterdag in juli en augustus
- D = op vrijdag in juni, juli en augustus
op zaterdag in juli en augustus

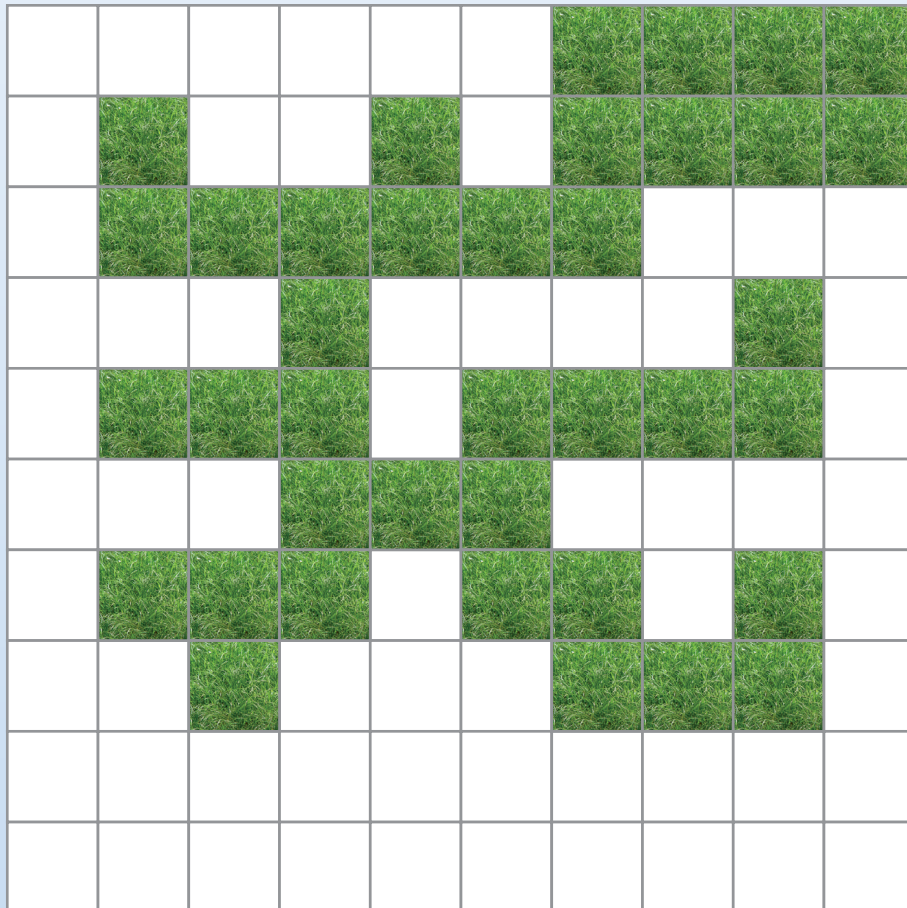
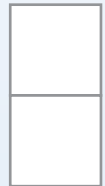
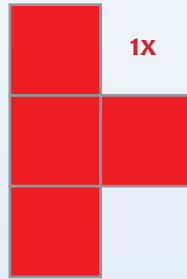
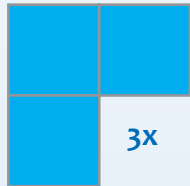
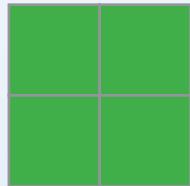
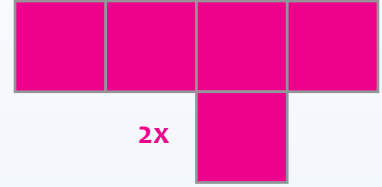
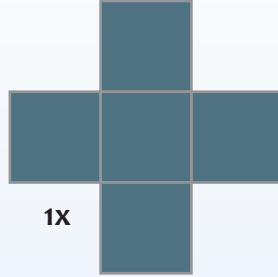
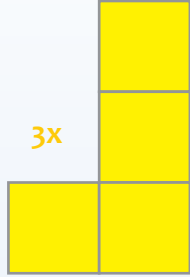
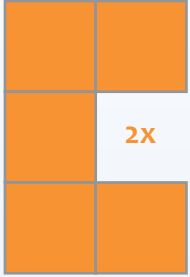
Hoe lang moet Michel wachten op de bus?	minuten
Hoe laat is Michel in Hollum?	om uur
Hoe lang heeft Michel in de bus gezeten?	minuten
Als Michel op woensdag bij de bushalte staat, hoe lang moet hij dan wachten?	minuten
Michel wil later op de dag van Hollum naar het strand . Hoe lang zit hij in de bus?	minuten
Hoe vaak stopt er op vrijdag 15 juni een bus bij het verzorgingshuis ?	keer
Op welke tijden?	
In welke maand of maanden rijdt de bus het vaakst?	
Waarom is dat denk je?	

7.

Hokken bouwen

Michel loopt langs allerlei hokken met dieren. Het lijkt wel een puzzel! denkt Michel.

Pas alle hokken in elkaar.
De vakjes met gras sla je over.
Hoe past het?
Bedenk minstens 3 oplossingen.
Je mag de figuren spiegelen.



Michel rekt nog een stapje verder.

Aantal jaren	1 jaar	2 jaren	3 jaren	4 jaren
Kilo's poep per olifant				

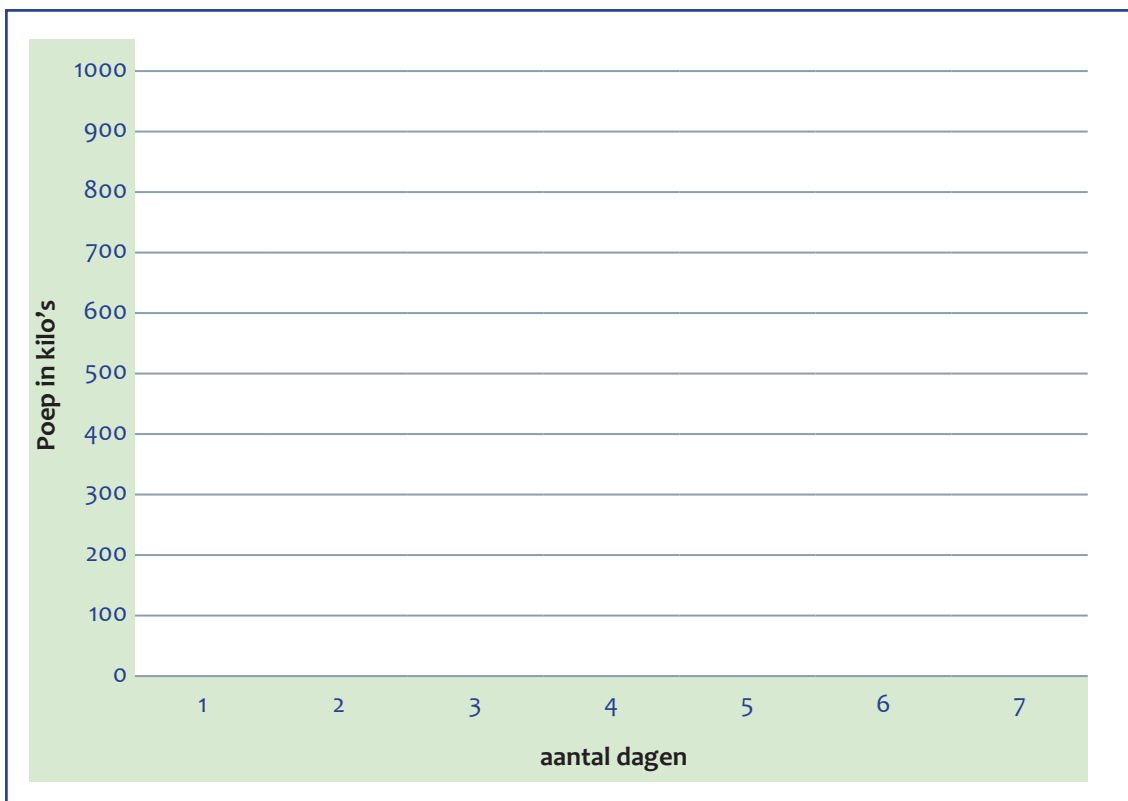
Aantal jaren	1 jaar	2 jaren	3 jaren
Kilo's poep per kudde			

Michel wil van de olifantenpoep een grafiek maken.
Reken eerst uit.

Aantal dagen	1	2	3	4	5	6	7
Kilo's poep per olifant							

Vul nu de grafiek in.
Maak een lijngrafiek.

Poep per olifant



Wat valt je op?

Hoe komt dat denk je?
