

Wiskunde
Asseseringstaak Kwartaal I
Graad I

Naam en Van: _____

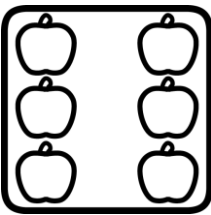
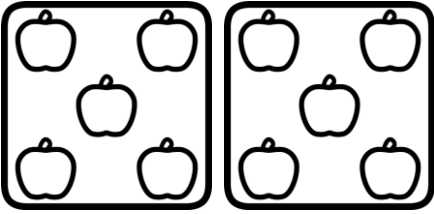
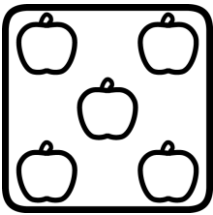
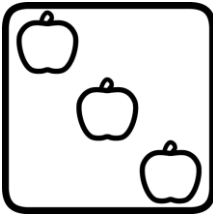
Datum: _____

Taak I

Afdeling		Punt behaal
1. Getalle, bewerkings en verwantskappe	30	
2. Patrone, funksies en algebra	5	
3. Ruimte en vorm	6	
4. Meting	6	
5. Datahantering	3	
Totaal	50	

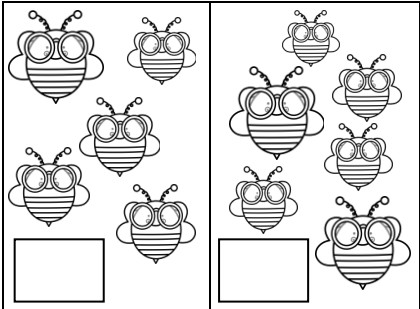
Afdeling I: Getalle, bewerkings en verwantskappe

I.1. Tel hoeveel appels is op elke dobbelsteen en skryf dan die getalsimbool en die getalnaam neer. (8)

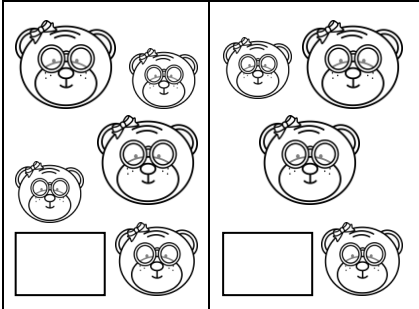
	Getalsimbool	Getalnaam
		
		
		
		

Totaal: ___/8

I.2.



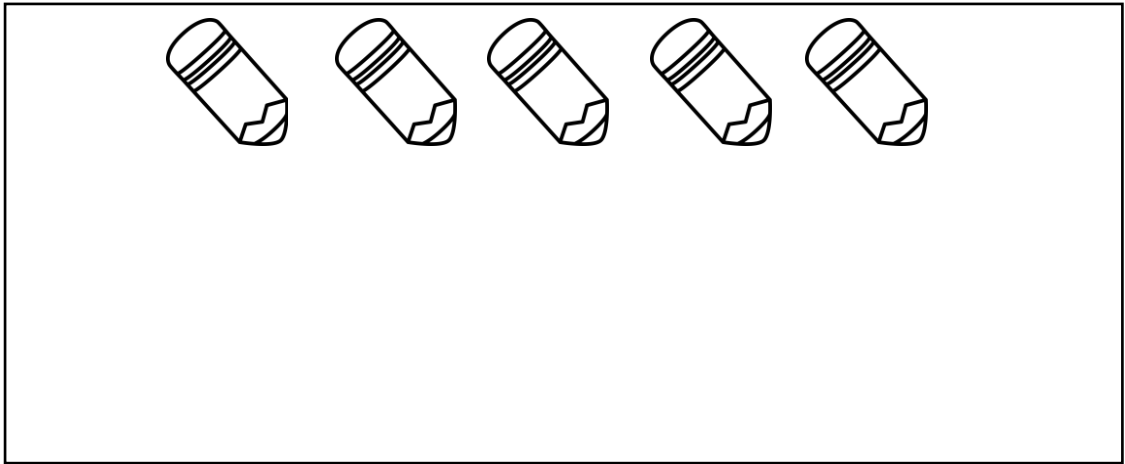
Maak 'n regmerk in die blok met die meeste bye. 2



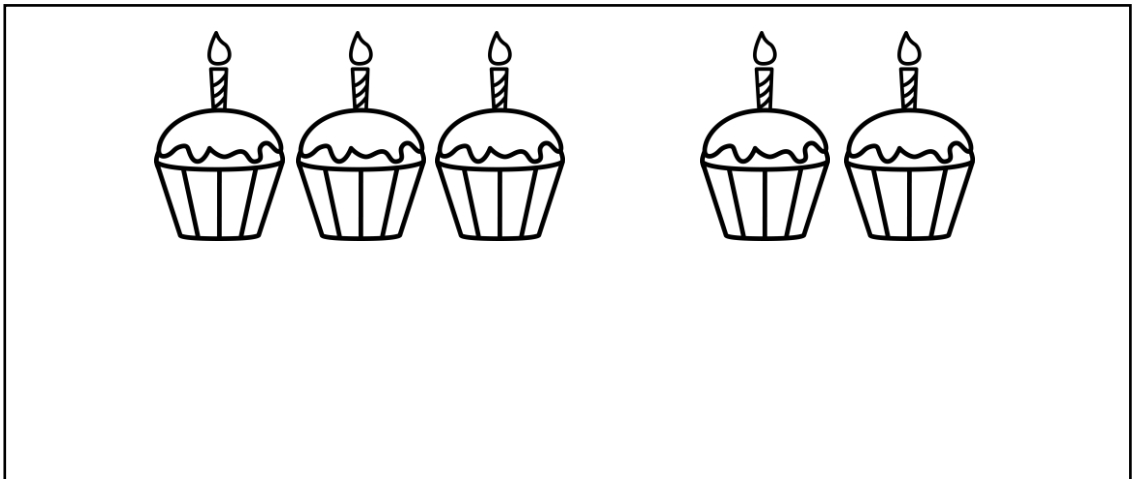
Maak 'n regmerk in die blok met die minste bere.

Totaal: ___/2

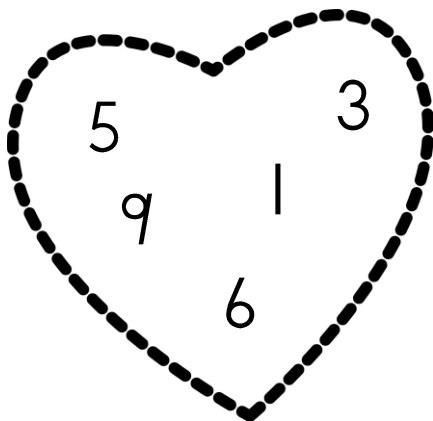
- 1.3. Lisa se ma koop vir haar 5 potlode vir skool. Sy verloor 3 van die potlode. Hoeveel het sy oor? (1)



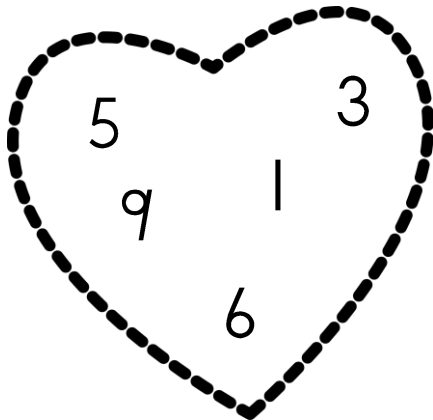
- 1.4. Jaco se ma bak 3 kolwyntjies vir sy verjaarsdag. Sy ouma bak nog 2. Hoeveel bak hulle altesaam? (1)



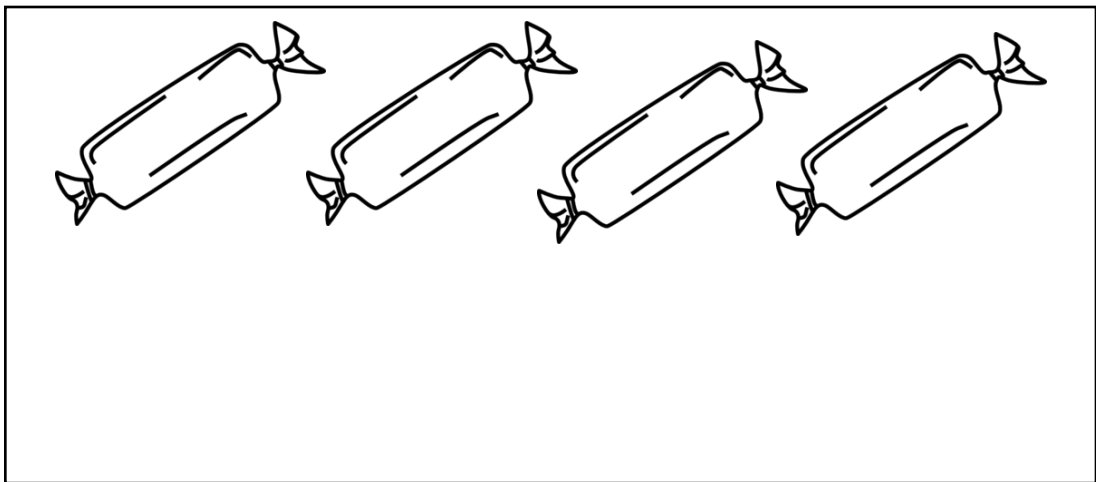
- 1.5. Rangskik die getalle in die hart van die kleinste na grootste deur dit op die lyn te skryf. (1)



- 1.6. Rangskik die getalle in die hart van die grootste na kleinste deur dit op die lyn te skryf. (1)



- 1.7. Daar is 4 lekkers. Jan en Gawie wil die lekkers gelykop verdeel sodat elkeen dieselfde aantal lekkers kry. Help hulle om dit te verdeel. (1)



- 1.8. Voltooi die tabel. (8)

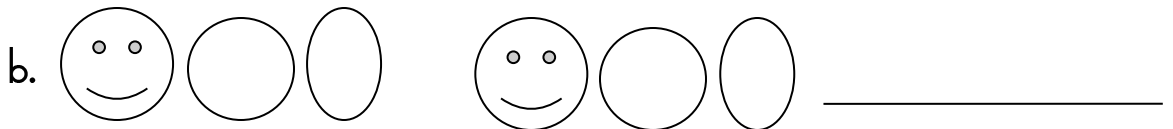
1. Watter getal is minder, 3 of 5?	
2. Watter getal is meer, 4 of 5?	

3. Watter getal kom voor 2?	
4. Watter getal kom na 3?	
5. Die getal tussen 1 en 3	
6. Watter getal is 2 meer as 3?	
7. Watter getal is 1 minder as 5?	
8. Watter getal is 2 meer as 2?	

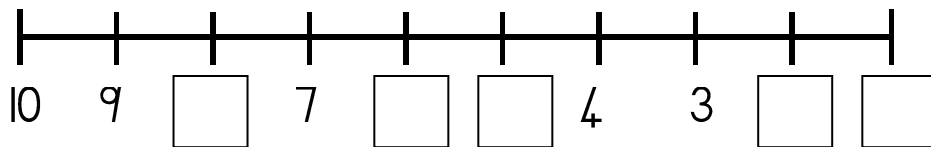
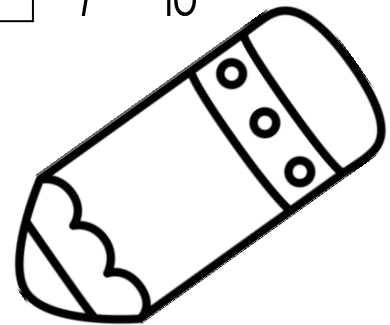
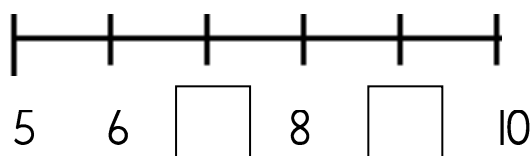
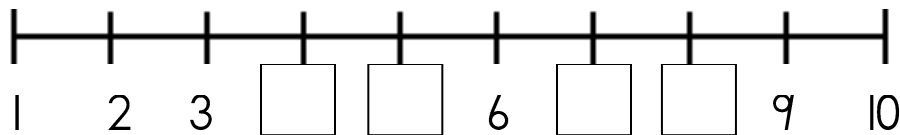
Totaal Afdeling I: ____/23

Af deling 2: Patrone, funksies en algebra

2.1. Brei die volgende patrone uit deur een stel by te teken.(2)



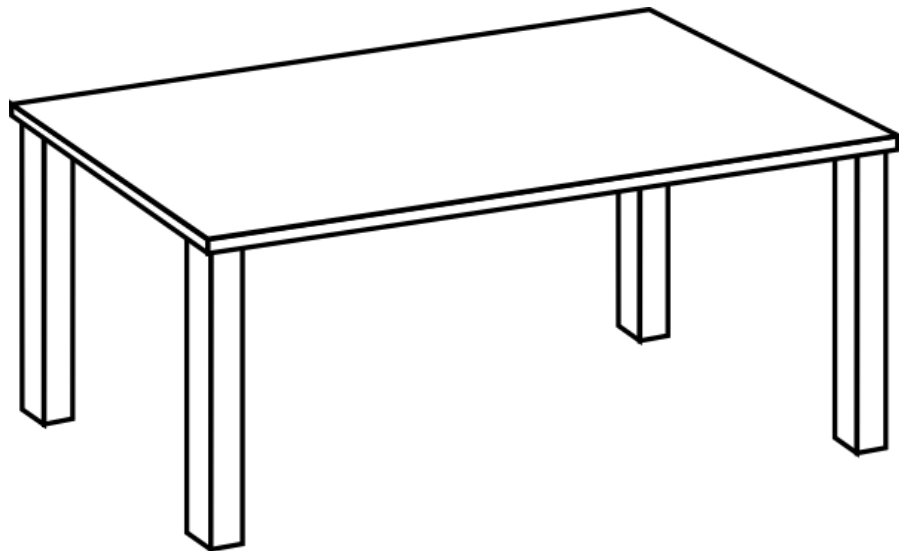
2.2. Voltooi die getalle wat kort op die getallelyn. (3)



Totaal Af deling 2: ____/5

Afdeling 3: Ruimte en vorm

- 3.1 Teken 'n bal onder die tafel en teken dan 'n bak met vrugte bo-op die tafel. (2)

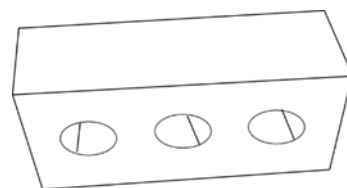


- 1.2. Is die volgende voorwerpe balvormig of boksvormig?

$$\left(\frac{1}{2} \times 2 = 1\right)$$

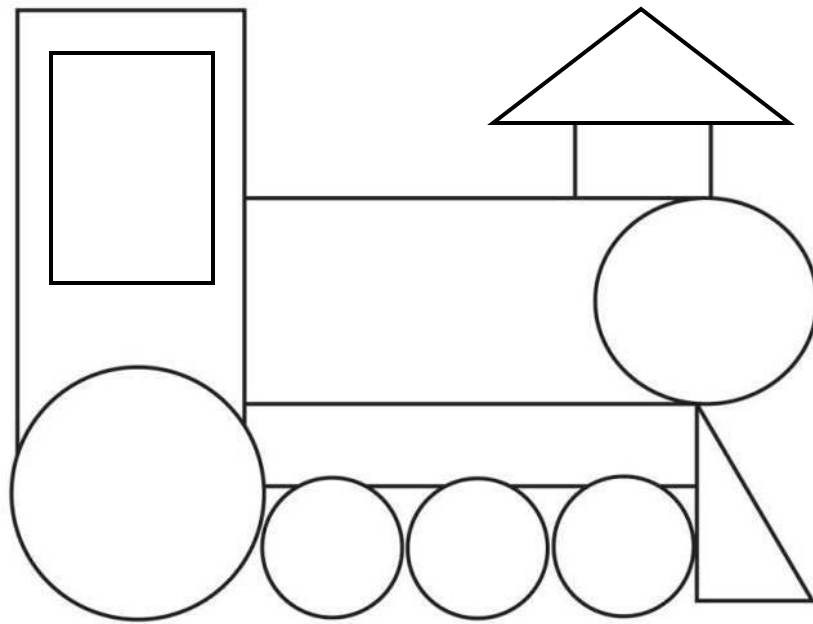


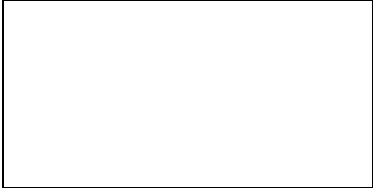
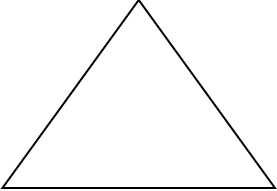
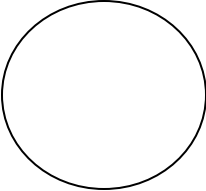
balvormig
boksvormig



balvormig
boksvormig

1.3.Tel die vorms en skryf die hoeveelheid in die blokke neer. (3)

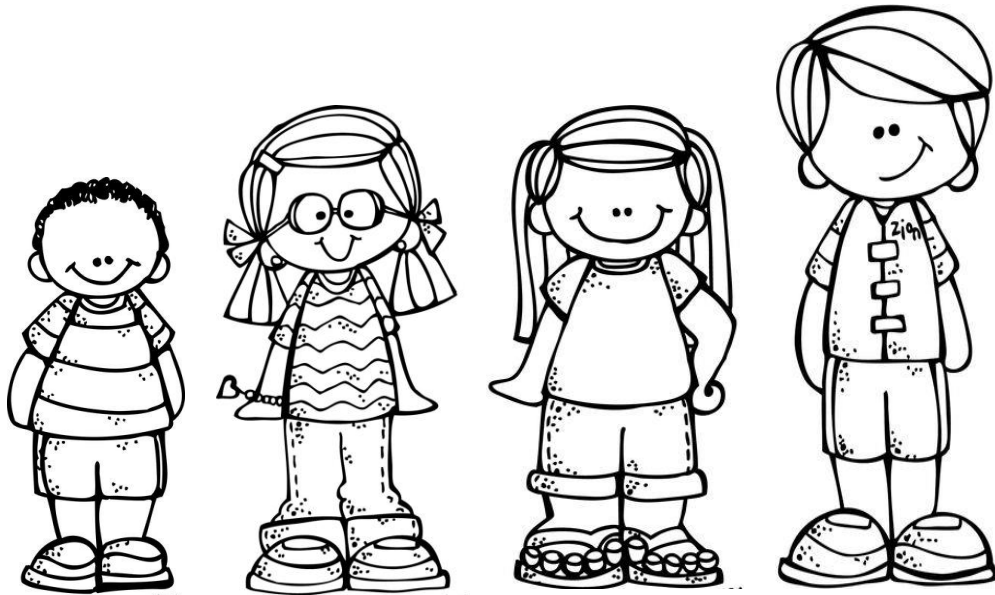


Vorm	Hoeveelheid
	<p>reghoek</p>
	<p>driehoek</p>
	<p>sirkel</p>

Totaal Afdeling 3: ___/6

Afdeling 4: Meting

4.1. Beantwoord die vrae oor die prent. (3)



Ben

Lisa

Jana

Jaco

- a. Wie is die langste? (1)
- b. Wie is die kortste? (1)
- c. _____ en _____ is ewe lank. (1)

4.2. Voltooi die maande van die jaar. (3)

Januarie, _____ Maart, April, _____,

Junie, Julie, _____, September.

4.3. Kyk na die prent en kleur in wanneer dit gebeur:
oggend, middag of aand.

(2)



slaap tyd

oggend
middag
aand

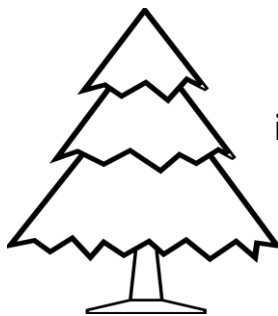


ontbyt

oggend
middag
aand

4.4. Vul in: langer, korter of wyer.

(2)



is

as



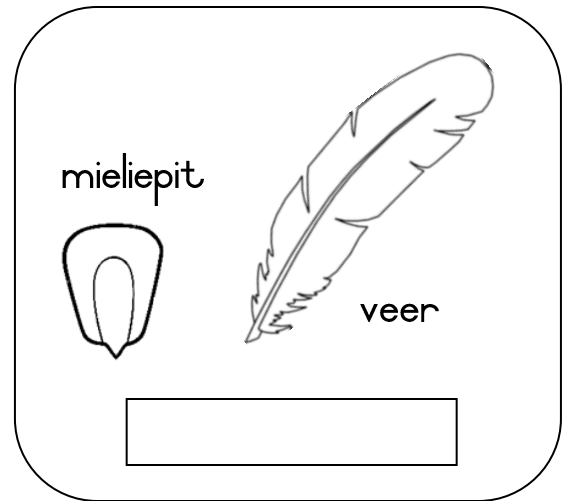
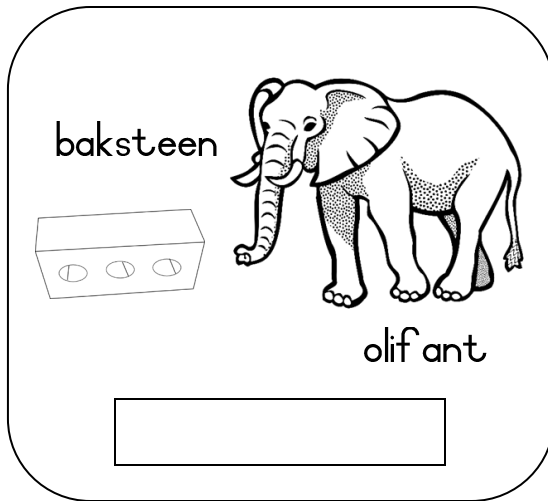
is

as



4.5. Kyk na die prente en skryf watter een jy dink swaarder is.

(2)

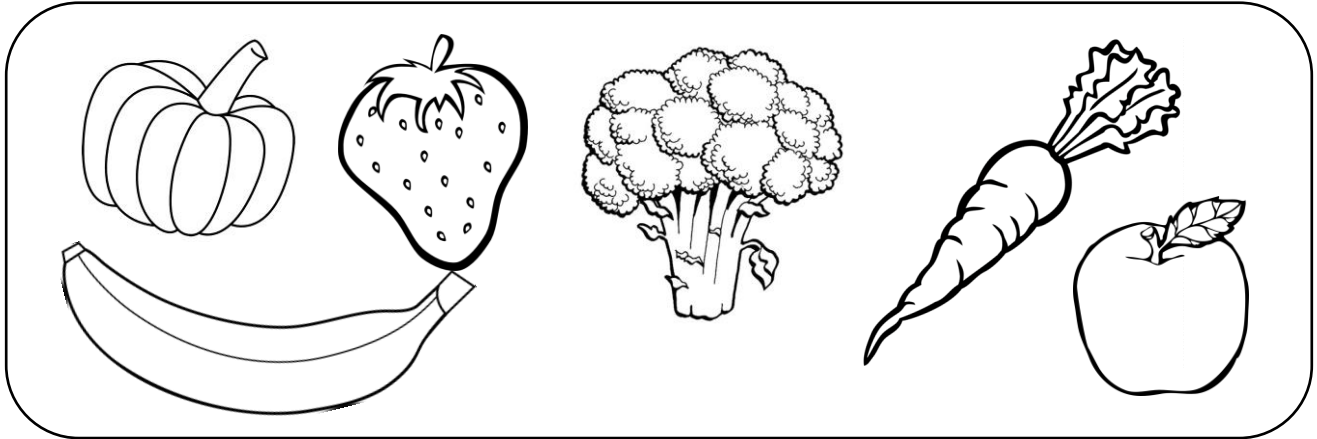


Totaal Afdeling 4: ___/12

Verwerkte punt Afdeling 4 - ($12 \times \frac{1}{2} = 6$): ___/6

Af deling 5: Datahantering

Sorteer die volgende prente deur hulle in die regte kolum in die tabel te teken en beantwoord die vrae. (3)



Groente	Vrugte
$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$

$$\left(\frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 1\right)$$

1. Hoeveel vrugte is daar? _____ (1)

2. Hoeveel groente is daar? _____ (1)

Totaal Af deling 5: ___/3