







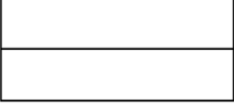
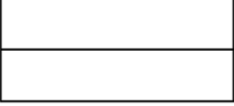
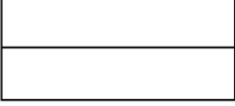
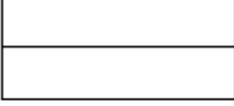
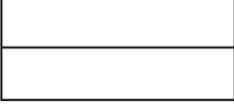
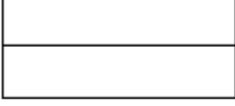
Lesweek 10

- Je leert: mogelijkheden berekenen
- Je herhaalt: staafgrafiek lezen

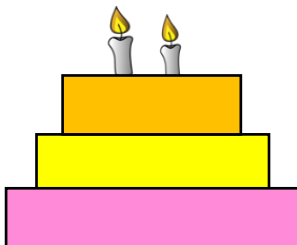
1 Mogelijkheden



1A. Kleur elke vlag anders. Elke vlag heeft 2 kleuren.
Er zijn 4 kleuren: rood, groen, blauw en geel.

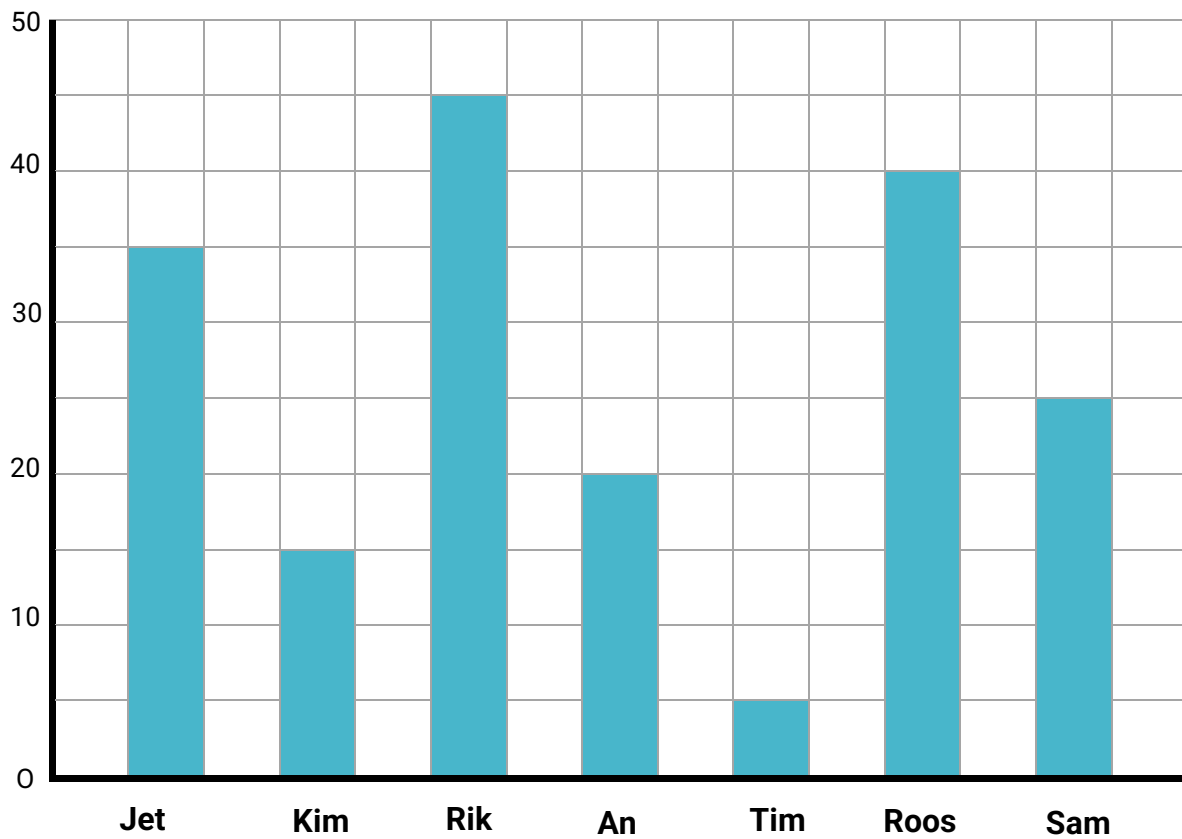
rood boven			
groen boven			
blauw boven			
geel boven			

1B. Teken taarten. Elke taart heeft 3 verschillende kleuren: oranje, geel en roze.
Kleur elke taart anders. De eerste is al getekend. Hoeveel verschillende taarten kun je maken?

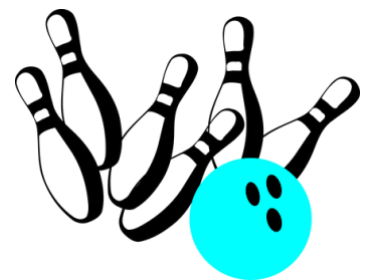


2 Staafgrafiek lezen

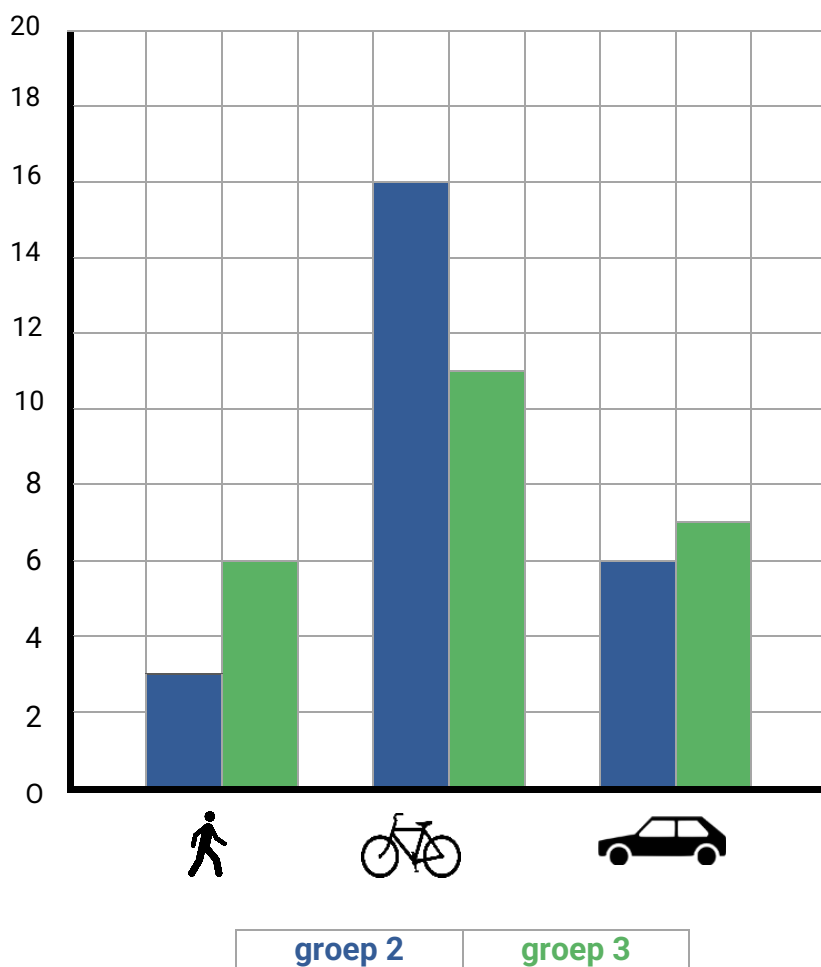
2A. Hoeveel punten?



Jet ...	Tim ...
Kim ...	Roos ...
Rik ...	Sam ...
An ...	



2B. Hoe gaan de kinderen naar school?



lopend		groep 2	...	groep 3	...	samen:	...
met de fiets		groep 2	...	groep 3	...	samen:	...
met de auto		groep 2	...	groep 3	...	samen:	...

Hoeveel kinderen zitten in groep 2?	3	+	16	+	6	=	...
Hoeveel kinderen zitten in groep 3?	...	+	...	+	...	=	...