

## Tabellen & Grafieken 6C

**Eiland:** Aflezen en tekenen van lijngrafieken  
**Leerdoel:** Teken van een meervoudige lijngrafiek



Liniaal

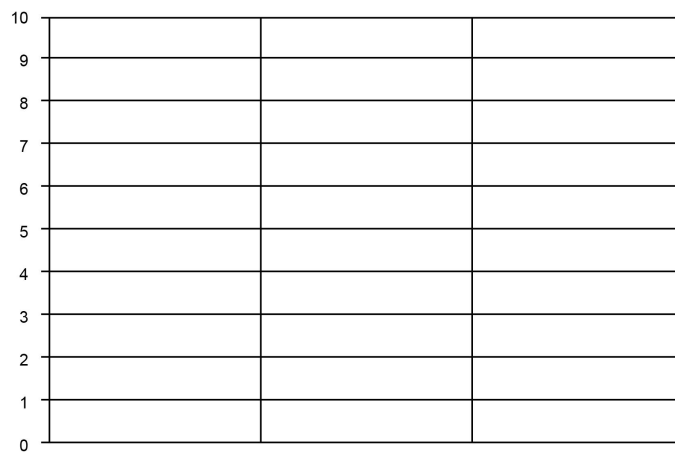


Kleurpotloden

**Opgave 1** Teken een lijngrafiek op basis van de tabel.  
 Schrijf ook de informatie bij de x-as op.

leeftijd	8 jaar	9 jaar	10 jaar	11 jaar
zakgeld per week in 2010	€ 6,-	€ 7,-	€ 9,-	€ 10,-
zakgeld per week in 2020	€ 6,-	€ 8,-	€ 10,-	€ 10,-

Leeftijdsgebonden zakgeld

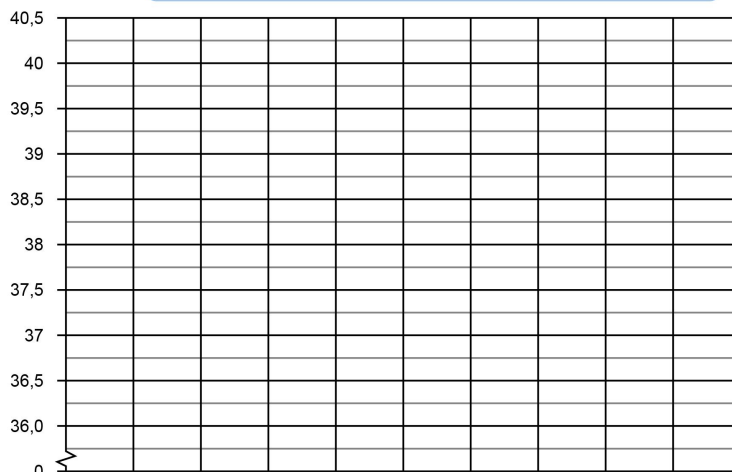
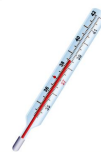


**Opgave 2** Teken een lijngrafiek op basis van de tabel.  
 Schrijf ook de informatie bij de x-as op.



Ik heb uw temperatuur de hele week 's ochtends en 's avonds gemeten.

Op maandagochtend 37,5 °C	Op maandagavond 38 °C
Op dinsdagochtend 39 °C	Op dinsdagavond 39,5 °C
Op woensdagochtend 40,5 °C	Op woensdagavond 37 °C
Op dondagochtend 38,5 °C	Op dondagavond 39 °C
Op vrijdagochtend 40 °C	Op vrijdagavond 38,5 °C
Op zaterdagochtend 39,5 °C	Op zaterdagavond 40,5 °C
Op zondagochtend 37,5 °C	Op zondagavond 37 °C



**Opgave 3** Teken een lijngrafiek op basis van de tabel.  
Schrijf ook de informatie bij de x-as op.

leeftijd	14 jaar	15 jaar	16 jaar	17 jaar
zakgeld per week in 2010	€ 25,-	€ 30,-	€ 35,-	€ 45,-
zakgeld per week in 2020	€ 25,-	€ 35,-	€ 40,-	€ 50,-



**Opgave 4** Teken een lijngrafiek op basis van de tabel.  
Schrijf ook de informatie bij de x-as op.

dag	dag 1	dag 2	dag 3
gewicht van een puppy in gram	640	720	780
gewicht van een kitten in gram	610	650	690



**Opgave 5** Teken een lijngrafiek op basis van de tabel.  
Schrijf ook de informatie bij de x-as en y-as op.

week	week 1	week 2	week 3	week 4	week 5	week 6
aantal bezoekers museum	250	900	400	550	750	400
aantal bezoekers dierentuin	500	550	450	500	600	800

Wekelijkse bezoekers dierentuin


**Opgave 6** Ga op onderzoek uit in je klas. Verzamel gegevens en zet deze in de tabel. Teken dan de lijngrafiek en bedenk er een passende titel bij. Schrijf ook de informatie bij de x-as en y-as op.

