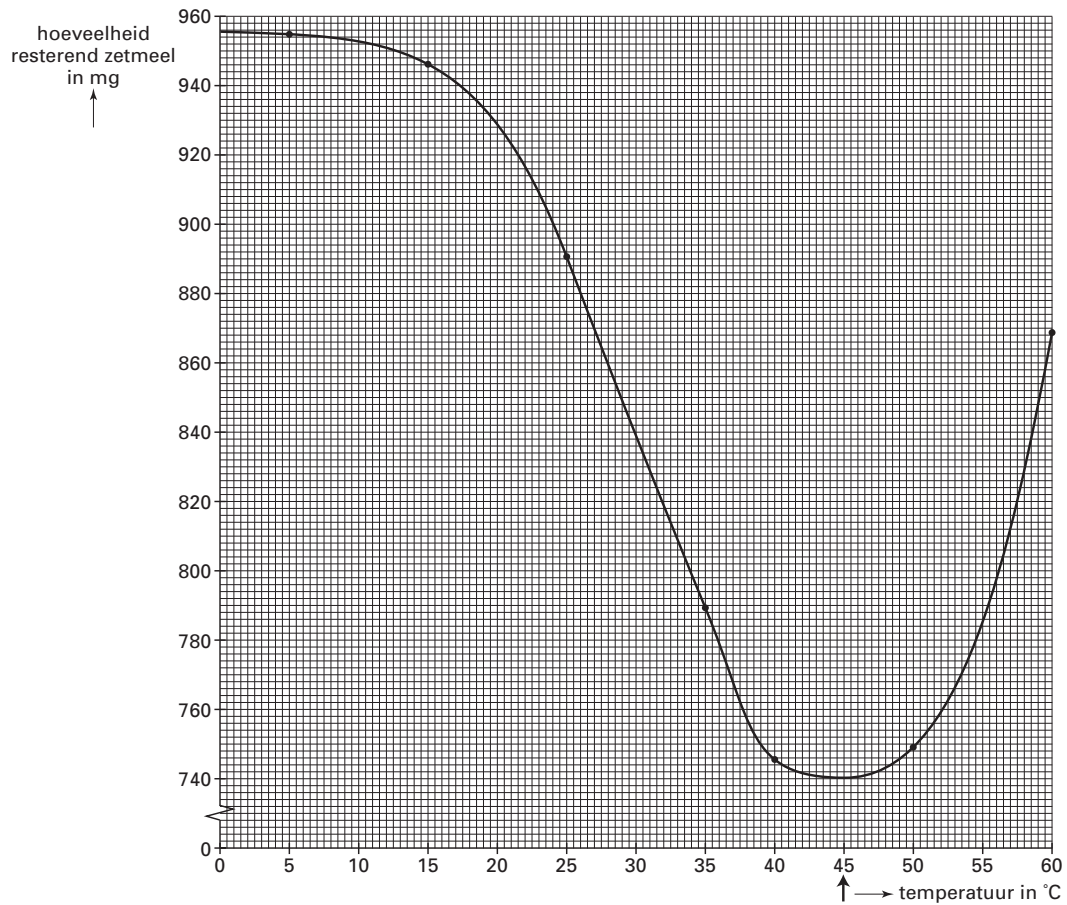


## De invloed van de temperatuur op de werking van enzymen

### Maximumscore 3

- 12  Een voorbeeld van een juiste grafiek is:



- juist (intekenen van alle punten en) trekken van een vloeiende lijn door de meetpunten
- juist aangeven van de optimumtemperatuur (tussen 42 °C en 48 °C)
- juist benoemen van de assen

1  
1  
1

### Maximumscore 1

- 13  Uit het antwoord moet blijken dat er bij een temperatuur van 60 °C (door denaturatie) minder actieve enzymmoleculen zijn.

- 14  c