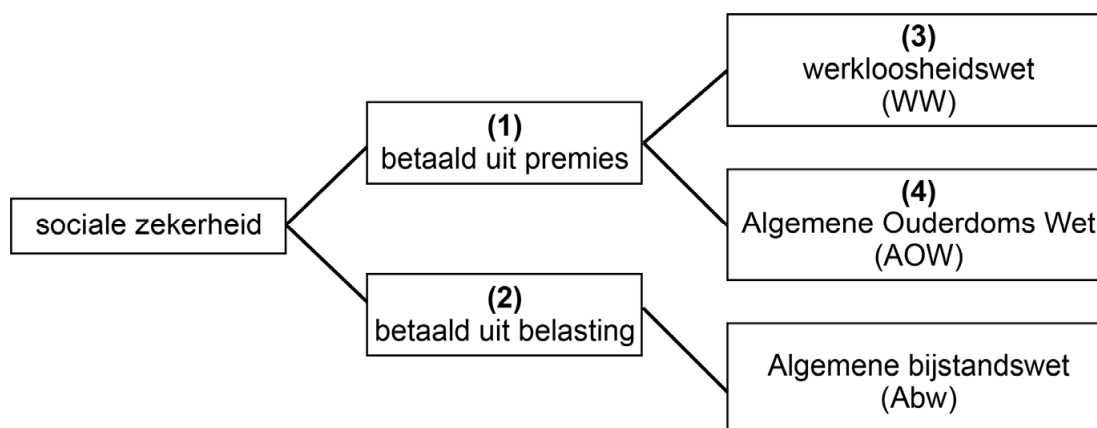


Sociaal verzekerd

Bij de beantwoording van de vragen in deze opgave moet je soms gebruikmaken van informatiebron 7 en 8 in de bijlage.

Nederland is een verzorgingsstaat. Met het stelsel van sociale zekerheid wordt aan alle inwoners een bestaanszekerheid verschaft.

- 2p **22** Vul het schema aan door de juiste begrippen in te vullen.
Doe het zo: Noteer op je antwoordblad achter de nummers (1, 2, 3, 4) de juiste begrippen. Kies uit de begrippen die onder het schema staan.



Kies uit:

- particuliere verzekeringen
- sociale verzekeringen
- sociale voorzieningen
- volksverzekeringen
- werknemersverzekeringen

Let op: er blijft één begrip over.

- 1p **23** Het stelsel van sociale zekerheid wordt betaald met verzekeringspremies en belastingen.

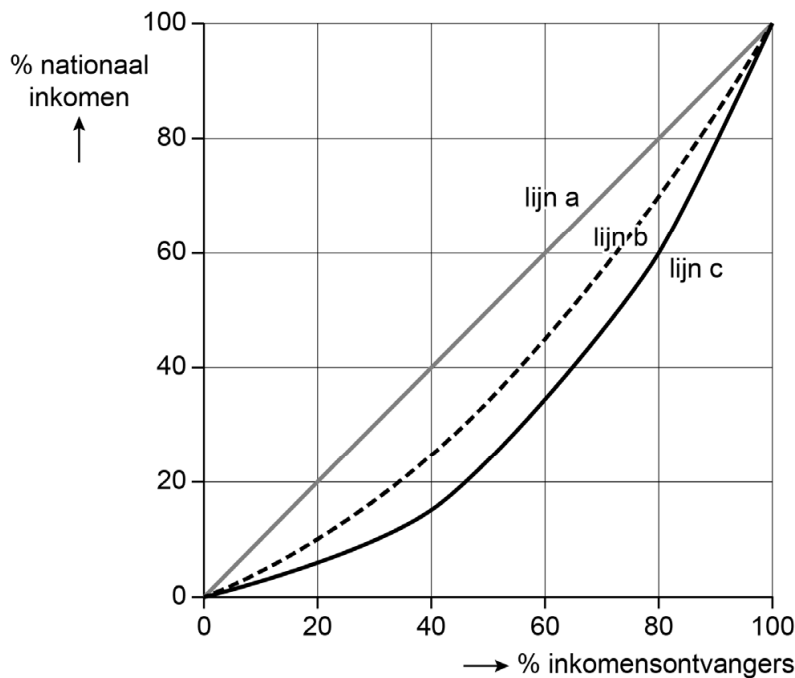
→ Maak van onderstaande zinnen een economisch juiste tekst door de juiste woorden te kiezen.

Doe het zo: Noteer de nummers (1) en (2) op je antwoordblad. Vul bij de nummers de juiste woorden in. Kies uit de woorden die tussen haakjes staan.

De loonbelasting en premies volksverzekering worden ingehouden op het ...**(1)**... (brutoloon / nettoloon) van de werknemer. Deze inhouding op het loon van de werknemer wordt ...**(2)**... (heffingskorting / loonheffing) genoemd.

Door het stelsel van sociale zekerheid vindt er een herverdeling van de inkomens plaats. Deze herverdeling wordt weergegeven in Lorenzcurven.

Lorenzcurven



- 1p 24 Welke Lorenzcurve en toelichting geeft de verdeling van de inkomens na de herverdeling juist weer?
- A Lijn b, want de inkomens zijn gelijkmatiger verdeeld dan bij lijn c.
 - B Lijn b, want de inkomens zijn ongelijkmatiger verdeeld dan bij lijn c.
 - C Lijn c, want de inkomens zijn gelijkmatiger verdeeld dan bij lijn b.
 - D Lijn c, want de inkomens zijn ongelijkmatiger verdeeld dan bij lijn b.

Werkloze werknemers kunnen een WW-uitkering aanvragen.
Het UWV beoordeelt de tijdsduur en de hoogte van de uitkering.

Gebruik informatiebron 7.

- 1p 25 Joram begon te werken op 1 september 2020 en is ontslagen op 15 januari 2022. Hij heeft recht op een WW-uitkering.
→ Bepaal hoelang Joram een WW-uitkering ontvangt.

Joram werkte gemiddeld 30 uur per week en verdiende € 11,50 per uur.

Gebruik informatiebron 8.

- 2p 26 Bereken de hoogte van Jorams WW-uitkering in de eerste maand van zijn werkloosheid. Schrijf je berekening op.

Voor het betaalbaar houden van de sociale uitkeringen is de i/a-ratio belangrijk. Dit is de verhouding tussen het aantal mensen met een uitkering (inactieven) en de werkenden (actieven).

De i/a-ratio kun je berekenen met een formule:

$$i/a\text{-ratio} = \frac{\text{aantal inactieven}}{\text{aantal actieven}}$$

- 1p 27 Als de i/a-ratio stijgt:
- A blijft de betaalbaarheid van de sociale uitkeringen gelijk
 - B neemt de betaalbaarheid van de sociale uitkeringen af
 - C neemt de betaalbaarheid van de sociale uitkeringen toe