

| Vraag | Antwoord | Scores |
|-------|----------|--------|
|-------|----------|--------|

Opgave 5 Meer is minder

| | | |
|-----------|---|---|
| 21 | maximumscore 2 | |
| | <ul style="list-style-type: none"> • bij (1) uitgestelde belastingheffing • bij (2) uitgifte | 1 |
| | <ul style="list-style-type: none"> • bij (3) van de toekomst naar het heden • bij (4) van het heden naar de toekomst | 1 |
| 22 | maximumscore 2 | |
| | Een voorbeeld van een juist antwoord is: | |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Als de inkomensgrenzen van de belastingschijven niet gecorrigeerd worden voor inflatie, en de lonen wel stijgen als gevolg van de inflatie | 1 |
| | <ul style="list-style-type: none"> • dan zal een groter deel van de inkomens van belastingbetalers in de hogere schijven terechtkomen (dan wanneer hun lonen wel worden gecorrigeerd en dan zullen de belastingontvangsten van de overheid toenemen) | 1 |
| 23 | maximumscore 2 | |
| | Voorbeelden van een juiste maatregel zijn: | |
| | <ul style="list-style-type: none"> – De aftrekposten beperken Uit de uitleg moet blijken dat het belastbaar inkomen van een belastingbetaler kan toenemen door het beperken van de aftrekposten, en dat hierdoor de belastingontvangsten van de overheid toenemen. – De heffingskortingen verlagen Uit de uitleg moet blijken dat het te betalen belastingbedrag toeneemt door het verlagen van de heffingskorting. | |
| | voor een juiste maatregel die leidt tot hogere belastinginkomsten, (uitgezonderd variaties op 1, 2 en 4 uit de bron) en een daarbij passende juiste, volledige uitleg | 2 |
| | voor een juiste maatregel met onvolledige of ontbrekende uitleg | 1 |
| | alle andere antwoorden | 0 |

| Vraag | Antwoord | Scores |
|-------|----------|--------|
|-------|----------|--------|

24 maximumscore 3

Een voorbeeld van een juiste berekening en een afgeleide conclusie is:

- (De gemiddelde belastingdruk = $\frac{\text{te betalen belasting}}{\text{bruto-inkomen}} \times 100\%$)

Bij bruto-inkomen € 35.000

gemiddelde belastingdruk 2013: $\frac{€ 11.167}{€ 35.000} \times 100\% = 31,9\%$

gemiddelde belastingdruk 2017: $\frac{€ 11.217}{€ 35.000} \times 100\% = 32,0\%$

Bij bruto-inkomen € 100.000

gemiddelde belastingdruk 2013: $\frac{€ 42.868}{€ 100.000} \times 100\% = 42,9\%$

gemiddelde belastingdruk 2017: $\frac{€ 45.050}{€ 100.000} \times 100\% = 45,1\%$

- voor het hogere bruto-inkomen (€ 100.000) is de gemiddelde belastingdruk meer gestegen dan voor het lagere bruto-inkomen (€ 35.000). Hierdoor is er sprake van inkomensnivellering

2

1

Opmerking

Bij de eerste deelscore uitsluitend twee scorepunten toekennen als voor beide jaren zowel teller als noemer juist zijn gebruikt.

25 maximumscore 2

Een voorbeeld van een juist antwoord is:

- ... want een verlaging van het hoogste belastingpercentage in Nederland – van 52% naar 40% – zal leiden tot toenemende belastingopbrengst
- Dit effect treedt op doordat het vermijdingsgedrag (ontduiken en ontwijken) van de belastingbetaler minder wordt en de belastingbetaler geprikkeld wordt om meer te werken als gevolg van de verlaging van het belastingpercentage

1

1