

# Eindexamen economie 1 vwo 2005-I

havovwo.nl

## Opgave 3

### Vlaktaks

Onlangs is er in diverse landen discussie ontstaan over een vereenvoudiging van het stelsel van inkomstenbelasting door invoering van de zogenoemde vlaktaks. Met vlaktaks wordt bedoeld dat de oplopende belastingtarieven worden vervangen door één uniform tarief.

Het huidige stelsel van inkomstenbelasting in een van deze landen wordt gekenmerkt door inkomensschijven en een heffingskorting van € 2.000. Een heffingskorting is een voor iedereen gelijk bedrag dat op de te betalen inkomstenbelasting in mindering wordt gebracht. In tabel 2 staan gegevens over de inkomensverdeling in dit land. In tabel 3 staat welke schijven en tarieven bij de inkomstenbelasting in dit land van toepassing zijn.

tabel 2

<b>inkomensverdeling</b>			
<b>inkomens- groepen</b>	<b>aantal personen per inkomensgroep</b>	<b>gemiddeld belastbaar inkomen per persoon (€)</b>	<b>totaal belastbaar inkomen per inkomensgroep (€)</b>
groep I	6 miljoen	20.000	120 miljard
groep II	3 miljoen	45.000	135 miljard
groep III	1 miljoen	70.000	70 miljard
groep I: belastbaar inkomen van € 0 – € 25.000			
groep II: belastbaar inkomen van € 25.001 – € 50.000			
groep III: belastbaar inkomen > € 50.000			

tabel 3

<b>stelsel inkomstenbelasting</b>		
	<b>inkomenschijven</b>	<b>belastingtarieven</b>
eerste schijf	€ 0 – € 25.000	30%
tweede schijf	€ 25.001 – € 50.000	40%
derde schijf	> € 50.000	50%

- 2p **10**  Bereken het bedrag dat iemand met een belastbaar inkomen van € 70.000 bij het huidige stelsel van inkomstenbelasting moet betalen.

De totale opbrengst van de inkomstenbelasting in dit land bedraagt € 90 miljard. De regering in dit land voelt wel voor invoering van de vlaktaks maar verbindt daaraan de voorwaarde dat de heffingskorting van € 2.000 wordt gehandhaafd en dat de totale opbrengst van de inkomstenbelasting niet mag veranderen. Een politieke partij in dit land stelt voor een vlaktaks van 35% in te voeren maar tegelijkertijd de heffingskorting zodanig te verhogen dat de mensen in groep I gemiddeld evenveel inkomstenbelasting blijven betalen.

- 2p **11**  Bereken hoe hoog het uniforme tarief zal worden als de vlaktaks wordt ingevoerd volgens het voorstel van de regering.
- 2p **12**  Bereken hoe hoog de heffingskorting moet worden als de vlaktaks wordt ingevoerd volgens het voorstel van de politieke partij.
- 2p **13**  Is het stelsel van de inkomstenbelasting na de invoering van de vlaktaks volgens het voorstel van de politieke partij progressief, degressief of proportioneel? Verklaar het antwoord zonder berekeningen.