

Opgave 4

Grensloze arbeidsmarkt

In 1995 hadden in land A 6 miljoen mensen een baan en waren 460.000 mensen werkloos. In 2000 was de werkloosheid afgenomen tot 290.000. In 1995 was 4% van de beroepsbevolking in land B werkloos. Land A en land B zijn buurlanden met een onderlinge vaste wisselkoers. Beide landen hebben onderling vrij verkeer van goederen en kapitaal. De regeringen van beide landen overwegen om ook vrij verkeer van arbeid toe te staan. Sommige politici stellen dat er in dat geval een omvangrijke migratie van arbeid¹⁾ zal ontstaan van land A naar land B. Als argument daarvoor wijzen ze op het feit dat in land B de reële lonen sneller zijn gestegen dan in land A.

¹⁾ Migratie van arbeid is in dit verband wonen in het ene land en werken in het andere land (grensarbeid).

tabel1

kernegevens 2000 ten opzichte van 1995 (index: 1995 = 100)		
	Land A	Land B
werkgelegenheid (arbeidsjaren)	100,0	102,4
werkgelegenheid (personen)	102,0	103,3
arbeidsaanbod (personen) ²⁾	103,4
productievolume (nationaal product)	104,2	103,6
loonsom per werknemer	119,0	112,0
inflatie	115,0	105,0

²⁾ Dit gegeven is niet ingevuld.

- 2p **11** In welk van beide landen is de arbeidsproductiviteit per arbeidsjaar in 2000 vergeleken met 1995 het meest gestegen? Licht het antwoord toe.
- 2p **12** Is in land B de gemiddelde arbeidstijd per persoon in 2000 vergeleken met 1995 toegenomen, afgenomen of gelijk gebleven? Licht het antwoord toe.
- 2p **13** Bereken het ontbrekende indexcijfer in tabel 1 (in ten minste één decimaal).
- 2p **14** Leg uit waarom het argument van de politici *geen* onderbouwing van hun stelling is.