

## Opgave 5 Zwitserland vakantieland

- 21 maximumscore 1**  
lopende rekening
- 22 maximumscore 2**  
Een voorbeeld van een juiste berekening is:
- koers CHF in euro (2010) =  $\frac{1}{1,483} = 0,674$
  - koers CHF in euro (2015) =  $\frac{1}{1,201} = 0,833$  1
  - stijgingspercentage =  $\frac{0,833 - 0,674}{0,674} \times 100\% = 23,6\%$  1
- 23 maximumscore 2**  
Een voorbeeld van een juiste berekening is:
- Op 1 januari 2015 is de waarde van € 1.000 → 1,201 × 1.000 = CHF 1.201 1
  - Op 1 januari 2016 is de waarde van € 1.000 →  $\frac{1.000}{0,923} = \text{CHF } 1.083,42$   
1.201 – 1.083,42 = CHF 117,58 afgenomen / veranderd 1
- 24 maximumscore 2**
- bij (1) minder 1
  - bij (2) dalen 1
  - bij (3) dalen 1
- 25 maximumscore 2**  
Voorbeelden van een juist antwoord zijn:
- Door de gestegen koers van de CHF worden geïmporteerde goederen uit eurolanden voor Zwitserland goedkoper 1
  - waardoor de inflatie in Zwitserland kan afnemen bij doorberekening in de prijzen 1
- of
- Door de gestegen koers van de CHF worden Zwitserse producten duurder voor de eurolanden, 1
  - dus daalt de vraag naar Zwitserse producten en dit heeft een dempend effect op de inflatie 1
- of
- Door de gestegen koers van de CHF worden geïmporteerde productiefactoren / halffabricaten / grondstoffen uit de eurolanden goedkoper, 1
  - waardoor de productiekosten dalen (, en de aanbodlijn naar rechts verschuift,) hetgeen een dempend effect heeft op de inflatie 1