

4 Beoordelingsmodel

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

Opgave 1 Een nieuwe cao

1 maximumscore 2

Een voorbeeld van een juist antwoord is:

- Door het bodembedrag van € 1.000 bij de loonstijging, krijgen lagere inkomens ($< 28.571 = 1.000 : 0,035$) een procentueel hogere inkomensstijging dan 3,5%.
of
Supermarktmedewerkers hebben een relatief laag inkomen (ten opzichte van medewerkers andere sectoren) en zij gaan er dus minimaal € 1.000 op vooruit. 1
- en de hogere inkomens krijgen 3,5%, dus worden de (relatieve) inkomensverschillen kleiner (en dus heeft de looneis een nivellerend effect). 1

Opmerking

Voor het toekennen van de eerste deelscore moet relatieve inkomensstijging zijn verwoord.

2 maximumscore 3

Een voorbeeld van een juiste berekening is:

- Bij een inkomen van € 24.998 is een loonstijging van 3,5% gelijk aan:
 $3,5\% \times € 24.998 = € 874,93$. € 874,93 is minder dan € 1.000, dus Els Middelkoop krijgt de minimale loonstijging van € 1.000. 1
- Haar nominale loonstijging is $\frac{€ 1.000}{€ 24.998} \times 100\% = 4\%$. 1
- De koopkrachtverbetering is (bij benadering)
percentage nominale loonstijging – percentage inflatie =
 $4\% - 2,3\% = 1,7\%$. 1

Opmerking

Indien de kandidaat de koopkrachtverbetering in euro's uitrekent kan de maximale score worden behaald.

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

3 maximumscore 2

Bij deze vraag moeten de scorepunten altijd worden toegekend, ongeacht of er wel of geen antwoord is gegeven en ongeacht het gegeven antwoord.

Opmerking:

In de vraag is het onduidelijk of de overige productiekosten nominaal of reëel gelijk blijven. Hierdoor kunnen de totale reële productiekosten zowel dalen als stijgen.

4 maximumscore 2

Een voorbeeld van een juist antwoord is:

- Een stijging van de arbeidsproductiviteit betekent dat er minder arbeid nodig is om hetzelfde te produceren. 1
- Hierdoor dalen de loonkosten (per product). 1
(en dus de totale productiekosten).

5 maximumscore 2

Een voorbeeld van een juist antwoord is:

- Bij een prijsinelastische vraag leidt een prijsstijging tot een procentueel/relatief/verhoudingsgewijs lagere daling van de afzet, en 1
 - omdat de omzet gelijk is aan $P \times q$ zal de omzet stijgen bij een prijsstijging en een (vrijwel) gelijkblijvende gevraagde hoeveelheid.
- of
- als de prijs stijgt blijven mensen de goederen kopen, dus neemt de omzet toe. 1

6 maximumscore 2

Een voorbeeld van een juist antwoord is:

- Het deel/percentage van de werknemers dat lid is van een vakbond neemt af (van ongeveer 35% in 1980 naar ongeveer 20% in 2020). 1
- Supermarktwerknemers die geen lid zijn van een vakbond profiteren van de onderhandelingen door de vakbond / van de inspanning van een ander zonder zelf (financieel) bij te dragen (omdat de CAO voor iedere werknemer geldt / algemeen verbindend is, en dus is er sprake van meeliftgedrag). 1

Opmerking

Voor het toekennen van de eerste deelscore moet de organisatiegraad in procenten worden verwoord.