



OP DE BARRICADEN!

Bij de beantwoording van de vragen 7 tot en met 12 moet je soms gebruikmaken van informatiebron 1 in de bijlage.

Theo en Eduard zijn bouwvakker. En boos! Héél boos. Ze willen meer loon. Daarom voeren ze actie. Ze hebben hun eisen op een spandoek gezet. Samen met de andere werknemers staan ze voor een groot gebouw. Daarbinnen zijn de CAO-onderhandelingen gaande. De onderhandelingen zitten echter muurvast.

- 1p ● 7 Wat kan, naast de hoogte van het loon, nog meer in een CAO geregeld worden?
A de hoogte van de WW-premie
B de hoogte van het minimumloon
C het aantal vakantiedagen
D het belastingtarief
- 2p ○ 8 Aan de onderhandelingstafel wordt stevig onderhandeld. Argumenten vliegen over en weer. Vooral over de loonsverhoging zijn ze het niet eens. De werknemers willen een forse loonsverhoging, de werkgevers willen helemaal geen loonsverhoging. Hieronder zie je de tafel met daaraan de werkgevers en de werknemers. Er tussenin staan drie argumenten die 'over de tafel vliegen'.

	<p>← 1 De inflatie is erg hoog. →</p> <p>← 2 Een lagere koopkracht van de werknemers is slecht voor de werkgelegenheid →</p> <p>← 3 De concurrentiepositie wordt slechter. →</p>	
werkgevers		werknemers

→ Komen die argumenten van de werkgevers of van de werknemers? Verklaar je antwoord.

Neem het onderstaande over en vul het antwoord aan.

Argument voor de werkgevers: nummer ..., want

Argument voor de werknemers: nummer ..., want

- 1p ○ 9 Na enige dagen is er toch overeenstemming over de loonsverhoging. Nu komt het volgende punt aan de orde: vóór je 65e stoppen met werken. De vakbonden vinden dat dit ook in het belang van de werkgevers kan zijn.

→ Noem één voordeel voor de werkgevers als hun werknemers vóór hun 65e kunnen stoppen met werken.

- 1p ● 10 *Gebruik informatiebron 1.*
Eindelijk, na lang onderhandelen, wordt er een CAO afgesloten. Theo en Eduard willen wel eens weten wat dit in de praktijk gaat betekenen.
Eduard rijdt altijd met zijn auto naar de bouwplaats. Dit is een afstand van 30 kilometer heen en 30 kilometer terug. Hij neemt Theo altijd mee.
Bepaal hoeveel reizen Eduard per dag uitbetaald krijgt.
- A 1
 - B 1,4
 - C 2
 - D 2,4

- 1p ○ 11 *Gebruik informatiebron 1.*
Na de loonsverhoging op 1 mei 2004 verdient Theo € 2.000. Hij gaat uit van een inflatiepercentage van 2%.
→ Bereken de hoogte van het inkomen van Theo **na** de loonsverhoging op 1 januari 2005. Laat de berekening zien.

- 2p ○ 12 *Gebruik informatiebron 1.*
Eduard is tevreden over wat ze hebben berekend. "Beide loonsverhogingen werken nivellerend en dat moet ook." Theo denkt dat dit niet het geval is.
→ Geef aan hoe beide loonsverhogingen werken.
De loonsverhoging op 1 mei werkt(1).....
De loonsverhoging op 1 januari werkt(2).....
Neem voor je antwoord bovenstaande zinnen over en vul twee van de drie gegeven antwoordmogelijkheden in. Je kunt kiezen uit:
nivellerend
denivellerend
niet nivellerend en niet denivellerend

OP DE BARRICADEN!

Informatiebron 1

CAO-akkoord op hoofdlijnen

Van 1 januari 2004 tot en met 31 december 2005.

Het loon

De lonen worden als volgt verhoogd:

Per 1 mei 2004 worden de lonen met € 50 verhoogd.

Per 1 januari 2005: automatische prijscompensatie plus 1,25%.

De reisuregeling

Afstand huis/werk enkele reis in kilometers.*

meer dan	tot en met	totaal uitbetaalde reisure per dag
0 km	25 km	0
25 km	50 km	1
50 km	59 km	1,2
59 km	70 km	1,4

* De chauffeur die (een) collega('s) meeneemt krijgt één reisuur per dag extra.