

## Opgave 1. Soorten werkloosheid 1 AM

Een artikel naar aanleiding van CBS gegevens over werkloosheid:

In september 2016 publiceerde het CBS nieuwe gegevens over de werkloosheid in Nederland. De belangrijkste strekking van het verhaal van het CBS is dat de werkloosheid op het laagste nivo ligt sinds augustus 2012.

In augustus 2016 daalde de werkloosheid in vergelijking met een maand eerder met 6,4 procent van 517.000 tot 484.000. Het werkloosheidspercentage daalde van 6% tot 5,8%.

De werkloosheid daalde in 2016 tot en met Augustus 2016 met 20%. Aan het begin van het jaar waren er net iets meer dan 600.000 werklozen.

De werkloosheid daalt vrijwel onafgebroken vanaf februari 2014 (7,9%). Augustus 2008 was met 3,6 procent het laagste punt van de afgelopen jaren. Maar dat was wel een heel A arbeidsmarkt volgens hoofdeconoom Peter Hein van Mulligen van het CBS

Naast de daling van de werkloosheid is ook te zien dat het aantal werkloosheidsuitkeringen daalt (-14,4%) in vergelijking met een jaar eerder. Er zijn nu 8,4 miljoen Nederlanders aan het werk (+ 108.000)

Werkloosheid omdat mensen tussen twee banen inzitten lag de afgelopen 10 jaar altijd rond de 5%, stelt Van Mulligen van het CBS. Die zogeheten B lag de afgelopen 10 tot 15 jaar rond de 5 procent, "daar zitten we nu nog wat boven".

Het aantal vacatures in de ICT ligt hoog en er zijn meer bedrijven die zeggen niet genoeg gekwalificeerd personeel te kunnen krijgen. Maar het aantal langdurig werklozen ligt nu nog hoger dan voor de crisis. Dat is vooral het geval bij werklozen van boven de 55 jaar. Van hen zit meer dan 70 procent meer dan een jaar zonder werk.

1. Leg uit dat de daling van de werkloosheid in Augustus 2016 ook het gevolg kan zijn van seizoensarbeid.

In Augustus is er sprake van veel werk in de horeca en vakantie gerelateerde sectoren, en in de landbouw. De daling van de werkloosheid kan dus komen door het seizoen, in plaats van door andere structurele of conjuncturele oorzaken.

2. Bereken de omvang van de beroepsbevolking eind Augustus 2016.

$$BB = W + WL$$

De werklozen vormen 5,8% van de beroepsbevolking.

$$5,8\% = 484.000 \text{ dus } 484.000 / 5,8 \times 100 = 8.344.828 \text{ mensen}$$

3. Leg uit waarom het verstandig is de daling van werkloosheidsuitkeringen te vergelijken met dezelfde maand een jaar eerder, in plaats van de voorgaande maand.

Vanwege seizoensinvloeden worden veel economische cijfers vergeleken met dezelfde periode een jaar ervoor. In de zomer is er altijd meer economische activiteit dan in de winter. Een daling van het aantal uitkeringen kan dus voortkomen uit seizoensarbeid in plaats van andersoortige economische groei.

4. Wat moet er bij **A** komen te staan? **krappe / ruime**.
5. In welke alinea wordt een voorbeeld gegevens van kwalitatieve structurele werkloosheid.  
In de laatste alinea. Hier wordt beschreven hoe er een tekort is aan vakmensen zoals ICT'ers, terwijl er wel sprake is van werkloosheid. De werklozen hebben niet de juiste kwalificaties en dus is er sprake van kwalitatieve structurele werkloosheid.
6. Vul in wat er bij **B** moet komen te staan: **natuurlijke werkloosheid / conjunctuurwerkloosheid / structuurwerkloosheid / frictiewerkloosheid**