

Steenrijk in een BRIC-land

a maximumscore 2

- bij (1) primaire
- bij (2) denivellering
- bij (3) voorraadgrootheid

indien twee van de drie juist 1
indien één of geen van de drie juist 0

b maximumscore 2

Voorbeelden van juiste antwoorden zijn (twee van de volgende):

- wel of geen werk (groep I t.o.v. de overige groepen)
- opleiding of scholingsgraad (groepen II en III t.o.v. groep I)
- bezit, zoals wel of geen grond en/of vee (groep IV t.o.v. groep II)
- omvang van de eigen onderneming (groep V t.o.v. groep II)

per juiste factor 1

Opmerking

Uit de antwoorden moet blijken dat het gaat om factoren die invloed hebben op de hoogte van één of meerdere primaire inkomens, te weten loon, pacht, huur, rente, winst, zonder dat deze categorieën expliciet genoemd hoeven te worden.

c maximumscore 2

Een voorbeeld van een juiste berekening is:

- $(20 - 5) \times 2 = 30\%$ 1
- $(a) = 50\% + 30\% = 80\%$ 1

d maximumscore 2

groter worden

Een voorbeeld van een juiste verklaring is:

In 2005 heeft van alle huishoudens de helft met de laagste (primaire) inkomens een aandeel van 25% tegen 75% voor de helft met de hoogste inkomens, terwijl die verhouding in 2025 zal veranderen naar 20% voor de laagste helft tegen 80% voor de hoogste helft.

e maximumscore 2

Een voorbeeld van een juist antwoord is:

Een antwoord waaruit blijkt dat het (relatieve) aantal huishoudens in de laagste inkomensgroep (fors) daalt van 50% naar 20% (bron 9), hetgeen betekent dat in 2025 meer huishoudens boven de armoedegrens komen (bron 8).