

Opgave 4 Kamertje verhuren

Uit onderzoek blijkt dat studentenkamers in Amsterdam het duurst van Nederland zijn. Kamers in Amsterdam zijn zo gewild, dat huisbazen studenten zelfs tegen elkaar op laten bieden. Degene die het hoogste biedt krijgt de kamer.

- 1p **16** Noem een kenmerk van monopolistische concurrentie en laat met een voorbeeld zien dat dit kenmerk van toepassing is op de markt van studentenkamers in Amsterdam.

De gemeente Amsterdam vindt de hoge huren ongewenst. De gemeente vraagt een adviesbureau te onderzoeken welke maatregelen hiertegen genomen kunnen worden. Het adviesbureau constateert dat de huren op de meest gewilde locaties weliswaar hoog zijn, maar dat vraag en aanbod op de markt in evenwicht zijn. Er zijn geen toetredingsbarrières geconstateerd en de aanbieders hebben een verwaarloosbaar kleine invloed op de prijs. Daarom gaan ze er in de analyse van uit dat de markt voor studentenkamers zich min of meer gedraagt als een markt van volkomen concurrentie.

Het bureau stelt in een rapport de volgende drie opties voor om de hoge huren tegen te gaan:

- 1 De gemeente gaat zelf studentenkamers bouwen en verhuren.
- 2 De gemeente grijpt in op deze markt middels prijsregulering
- 3 De gemeente grijpt niet in omdat studenten steeds langer bij hun ouders willen blijven wonen en de huurprijzen van studentenkamers daardoor vanzelf zullen dalen.

- 2p **17** Leg uit dat studentenkamers die door de gemeente worden gebouwd geen collectieve goederen zijn. Betrek de twee kenmerken van collectieve goederen in je antwoord.

Gebruik bron 1

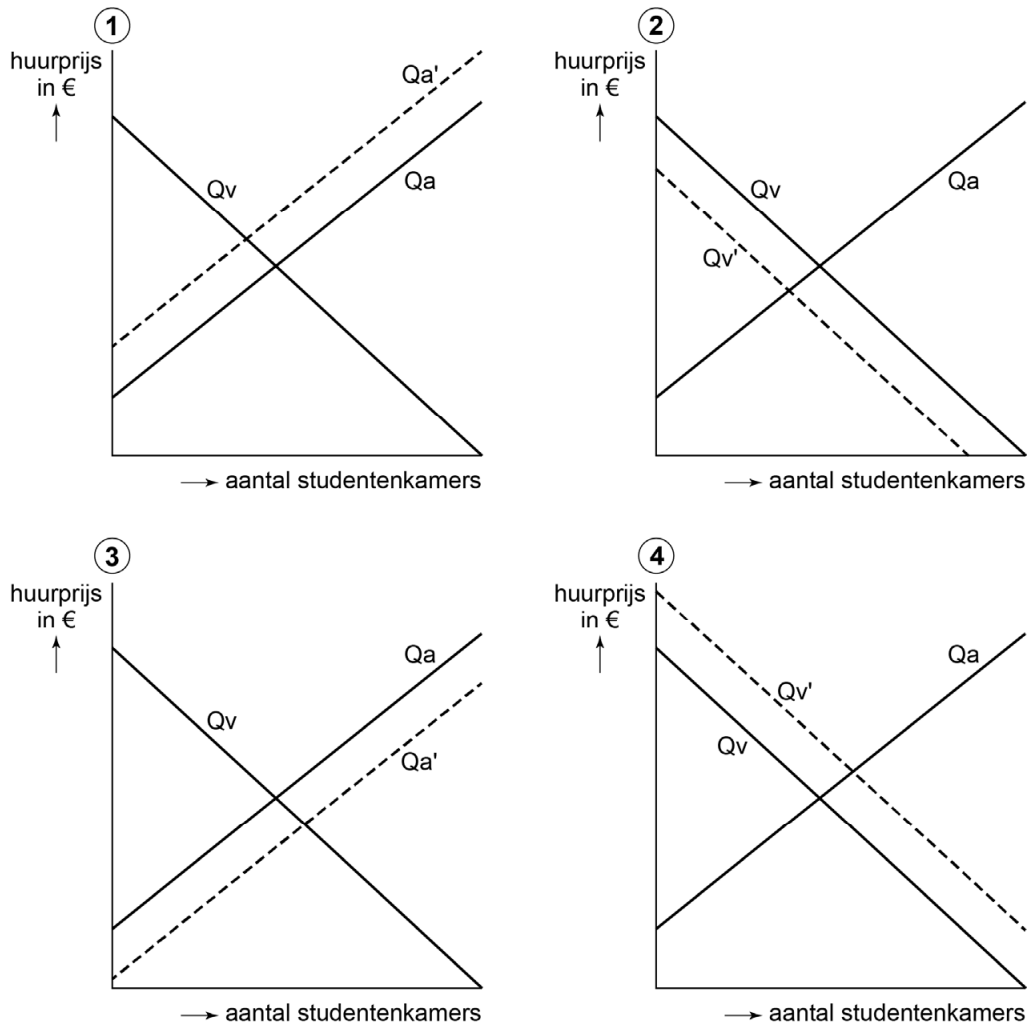
- 2p **18** Kies uit bron 1 de figuur die optie 1 uit het rapport van het onderzoeksbureau weergeeft. Neem de figuur over op je antwoordblad en arceer het nieuwe consumentensurplus.

- 1p **19** Leg uit welke vorm van prijsregulering (optie 2) de gemeente moet inzetten om de hoge huren tegen te gaan.

- 2p **20** Beredeneer dat prijsregulering (optie 2) kan leiden tot een verschil tussen de gevraagde en de aangeboden hoeveelheid kamers.

- 3p **21** Beredeneer of de veronderstelde daling van huurprijzen bij optie 3 een gevolg is van een verschuiving *van* de vraaglijn, van een verschuiving *langs* de vraaglijn, of van allebei.

bron 1 markt studentenkamers Amsterdam



Legenda:

Q_a = aangeboden hoeveelheid in de uitgangssituatie

$Q_{a'}$ = aangeboden hoeveelheid na maatregelen

Q_v = gevraagde hoeveelheid in de uitgangssituatie

$Q_{v'}$ = gevraagde hoeveelheid na maatregelen