

Eindexamen aardrijkskunde vwo 2005-I

havovwo.nl

Antwoorden	Deel-scores
Actieve aarde	
Opgave 8	
Maximumscore 1	
25 <input type="checkbox"/> stollingsgesteenten	
Maximumscore 1	
26 <input type="checkbox"/> basalt	
Maximumscore 2	
27 <input type="checkbox"/> Uit de uitleg moet blijken dat dit veroorzaakt wordt door verschillen in afkoelingssnelheid/afkoelingsomstandigheden.	
Opgave 9	
Maximumscore 2	
28 <input type="checkbox"/> • toegenomen	<u>1</u>
• Uit de uitleg moet blijken dat bron 12 laat zien dat in de genoemde periode langs de westkust van het Zuid-Amerikaanse continent een gebergte is ontstaan (als gevolg van subductie van de oceanische plaat)	<u>1</u>
Maximumscore 2	
29 <input type="checkbox"/> twee van de volgende veranderingen:	
• het sluiten van de oceaan tussen Zuid-Amerika en Noord-Amerika	
• het sluiten van de oceaan tussen Afrika en Eurazië	
• het ontstaan van een opening tussen Antarctica en Zuid-Amerika	
• het ontstaan van een oceaan tussen Antarctica en Australië	
• het ontstaan van een oceaan tussen Noord-Amerika en Eurazië	
per juiste verandering	<u>1</u>
Maximumscore 1	
30 <input type="checkbox"/> Uit het antwoord moet blijken dat in de loop van het Tertiair rond Antarctica een ononderbroken zeestroom ontstond.	
Opgave 10	
Maximumscore 2	
31 <input type="checkbox"/> Uit de verklaring moet blijken dat:	
• binnen het lijnstuk p-q subductie van de Pacifische / oceanische plaat onder de andere plaat plaatsvindt	<u>1</u>
• waardoor een diepe trog is ontstaan	<u>1</u>
Maximumscore 3	
32 <input type="checkbox"/> De drie fasen zijn:	
• De fase van subductie / de onderduikende plaat smelt (gedeeltelijk)	<u>1</u>
• De fase van een opstijgend magmalichaam / er ontstaat een zone van opstijgend magma	<u>1</u>
• De fase die leidt tot het ontstaan van een (vulkanisch) eiland	<u>1</u>

Eindexamen aardrijkskunde vwo 2005-I

havovwo.nl

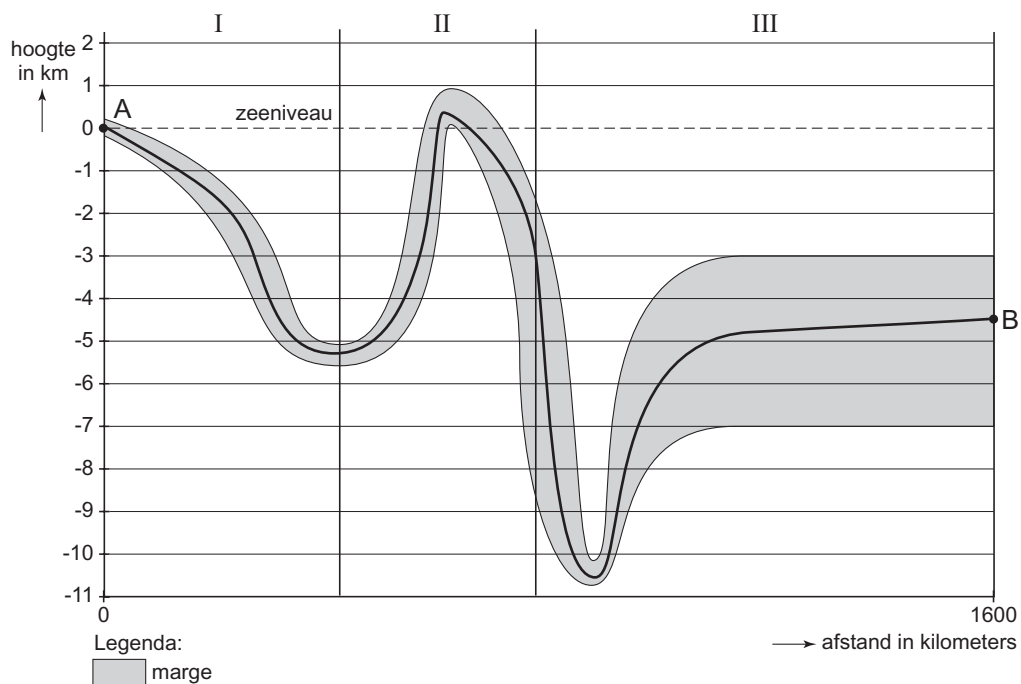
Antwoorden

Deel-
scores

Maximumscore 3

- 33 De doorsnede is in drie vakken, I, II en III, verdeeld. Voor elk vak kan 1 punt worden gescoord als de doorsnede binnen de aangegeven marge blijft.

Om vraag 33 makkelijk te corrigeren verdient het aanbeveling een transparant van deze pagina te maken en deze over de ingevulde bijlage van de kandidaat te leggen.



Maximumscore 1

- 34 stratovulkaan

Opgave 11

Maximumscore 3

- 35 Een voorbeeld van een juiste redenering is:
- Door het kappen van het tropisch regenwoud zal in het betreffende gebied minder water door de vegetatie worden opgenomen / vastgehouden / tegengehouden 1
 - waardoor de verdamping / evapotranspiratie in het gebied zal verminderen 1
 - en er dus ook minder waterdamp zal condenseren (waardoor daar minder neerslag zal vallen) 1

Eindexamen aardrijkskunde vwo 2005-I

havovwo.nl

Antwoorden

Deel-
scores

Maximumscore 3

- 36** □ Voorbeelden van een juiste redenering zijn:
- Door het verdwijnen van de vegetatie zal er minder verdamping zijn
 - waardoor er minder wolkvorming optreedt
 - en er dus meer zonnestraling het aardoppervlak bereikt

 - Door afwezigheid van vegetatie bereikt een groter deel van de zonnestraling het aardoppervlak
 - waardoor de bodem meer wordt opgewarmd
 - en er meer warmte naar de ruimte wordt uitgestraald

per elk in de redenering opgenomen antwoordelement

1