

Vraag	Antwoord	Scores
-------	----------	--------

Opgave 3 – Aarde: Divergentie in Oost-Afrika

10	maximumscore 2	
	<ul style="list-style-type: none"> • A: slenk • B: horsten/horstschouders/riftschouders 	<p>1</p> <p>1</p>
11	maximumscore 2	
	<p>Voorbeelden van juiste aanwijzingen zijn:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Er bevinden zich werkzame vulkanen. – Er is vulkanisch gesteente aanwezig. – De ligging van de meren komt overeen met de breukzones / De meren liggen in/tussen de breukzones. <p>per juiste aanwijzing</p>	<p>1</p>
12	maximumscore 2	
	<p>Uit het antwoord moet blijken dat de geologische toekomst het meeste zal lijken op die van de Rode Zee</p> <ul style="list-style-type: none"> • omdat bij de Rode Zee (net als bij de Oost-Afrikaanse Slenk) sprake is van divergentie / uit elkaar bewegende platen • terwijl bij de Middellandse Zee sprake is van convergentie / botsende platen 	<p>1</p> <p>1</p>
13	maximumscore 2	
	<p>Uit de beschrijving moet blijken dat</p> <ul style="list-style-type: none"> • in hoger gelegen gebieden / op de horsten overwegend vertering en erosie plaatsvindt • in lager gelegen gebieden / de slenken overwegend sedimentatie plaatsvindt 	<p>1</p> <p>1</p>