

## Opgave 6 – Brazilië: Landschappen langs de kust van Brazilië

---

*Bij deze opgave horen de bronnen 13 tot en met 18.*

*Gebruik de bronnen 13 en 14 en het kaartenkatern.*

In bron 13 staan vier foto's van landschappen in Brazilië. Deze foto's horen bij de locaties aangegeven locaties in bron 14.

- 2p 21 Noteer de letters a tot en met d van de foto's op je antwoordblad. Schrijf achter elke letter het cijfer van de juiste locatie.

*Gebruik de bronnen 14 tot en met 17.*

Het klimaatdiagram in bron 15 hoort bij een van de vier aangegeven locaties in bron 14.

- 3p 22 Bij welke locatie hoort het klimaatdiagram in bron 15? Geef voor **twee** van de overgebleven locaties aan waarom die niet bij dit klimaatdiagram horen.

*Gebruik het kaartenkatern.*

Een van de foto's in bron 13 is genomen in het natuurgebied Chapada Diamantina (Diamantenplateau). Dit gebied dankt zijn naam aan de diamanten die er gevonden zijn.

- 1p 23 Geef aan van welk groter fysisch-geografisch deelgebied in Brazilië Chapada Diamantina deel uitmaakt.

*Gebruik bron 18.*

Bron 18 laat een vegetatietype zien dat voorkomt langs delen van de Braziliaanse kust.

- 2p 24 Geef
- de naam van dit type vegetatie;
  - een voordeel van dit type vegetatie voor het kustbeheer in Brazilië.

## Opgave 6 – Brazilië: Landschappen langs de kust van Brazilië

bron 13

Foto's van vier landschappen



bron 14

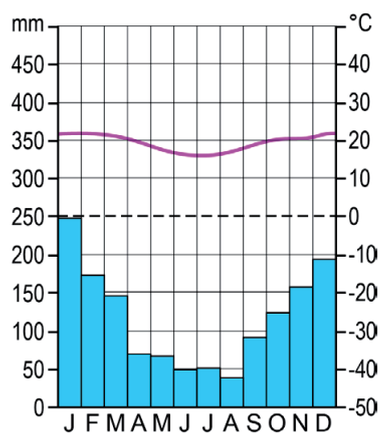
Locaties van de vier landschappen op de foto's in bron 13



0 600 1200 km

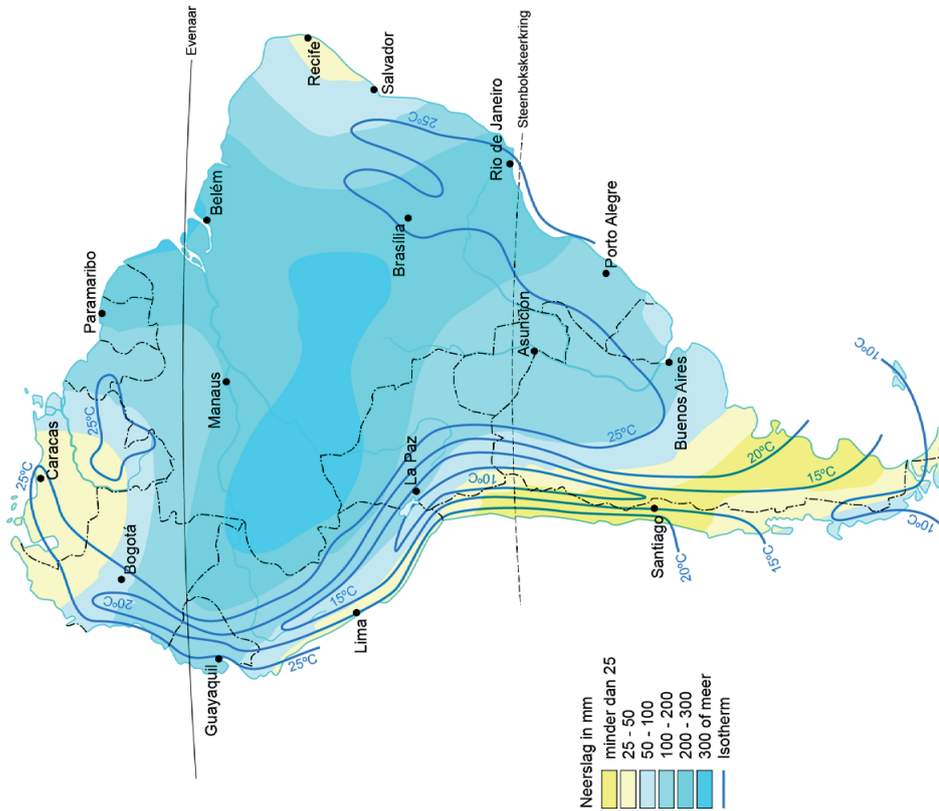
bron 15

Klimaatdiagram van een van de vier locaties in bron 14



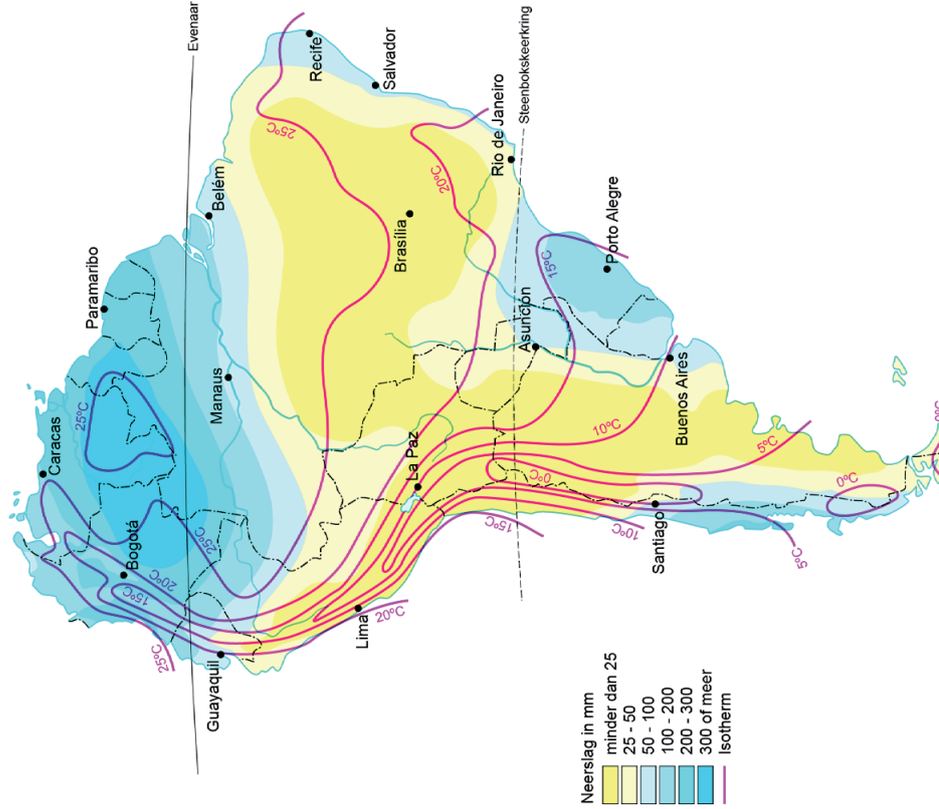
bron 16

### Zuid-Amerika, temperatuur en neerslag in januari



bron 17

### Zuid-Amerika, temperatuur en neerslag in juli



bron 18

Vegetatie ten zuiden van de Allerheiligenbaai (deelstaat Bahia)



---

**Bronvermelding**

*Een opsomming van de in dit examen gebruikte bronnen, zoals teksten en afbeeldingen, is te vinden in het bij dit examen behorende correctievoorschrift.*