

Erwartungshorizont

Erklären Sie das Niederschlagsmaximum im Frühjahr der Klimastation Belem (S.16/ 17 M 2, M 5, M 7)

| | Aspekt genannt |
|--------------------------|----------------|
| Einleitungssatz (2 Pkt.) | |
| Lokalisierung | |
| südlich vom Äquator | |
| Niederschlagsdaten | |
| Hadley-Zirkulation | |
| Zenitalregen | |
| Passatwind | |
| Zenitalstand der Sonne | |
| wandernde ITC | |
| aufsteigende Warmluft | |
| Äquator | |
| Ausleitungssatz (2 Pkt.) | |
| 3 x Materialverweise | |
| roter Faden im Text | |
| Gesamt (18 Pkt.) | |