**Atlasoefening: Klimaat naar Köppen-Geiger:**

Naam:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Klas:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Datum:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

# **Opdrachtbeschrijving: Klimaatzones en sub-klimaten**

* Neem eerst de theorie door over de klimaatclassificaties op WikiWijs.
* Neem daarna je atlas erbij en zoek de kaart van Köppen-Geiger (deze vind je na het register).
* Kijk in je atlas voor de volgende landen in het tabel en geef de juiste klimaatclassifacties en subklimaat aan met behulp van de kaart van Köppen-Geiger.
* Sommige landen hebben meerdere klimaatclassificaties en subklimaten, schrijf er één per land naar keuze.
* Ben je klaar met de opdracht? Stuur dan deze door naar het volgende mailadres: [kezbbulu@student.arteveldehs.be](mailto:kezbbulu@student.arteveldehs.be)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Land | Klimaatclassificatie | Subklimaat |
| Canada |  |  |
| Nederland |  |  |
| Mexico |  |  |
| Noorwegen |  |  |
| China |  |  |
| Algerije |  |  |
| Cuba |  |  |
| Indonesië |  |  |
| Oekraïne |  |  |
| Groenland |  |  |
| Peru |  |  |
| Antarctica (geen land, maar continent) |  |  |