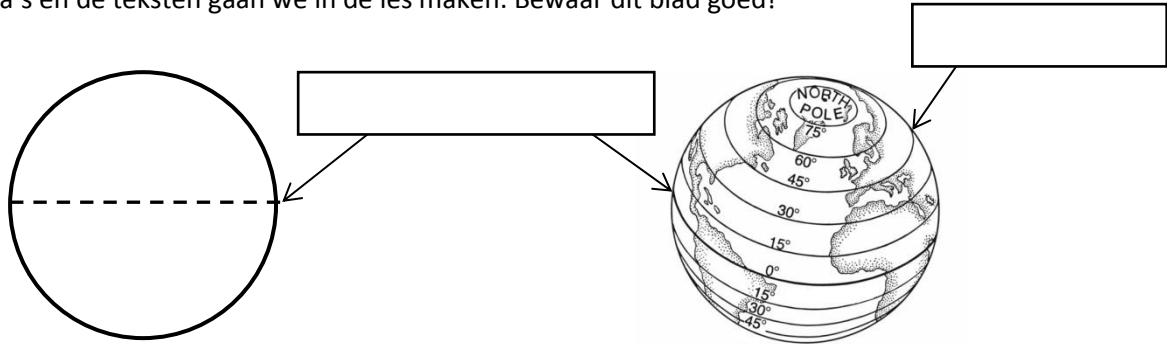


# Indelen van de aarde en plaatsbepaling | klas 1

Hieronder staan een aantal wereldbollen. Onder elke wereldbol staat een titel en een legenda. De legenda's en de teksten gaan we in de les maken. Bewaar dit blad goed!

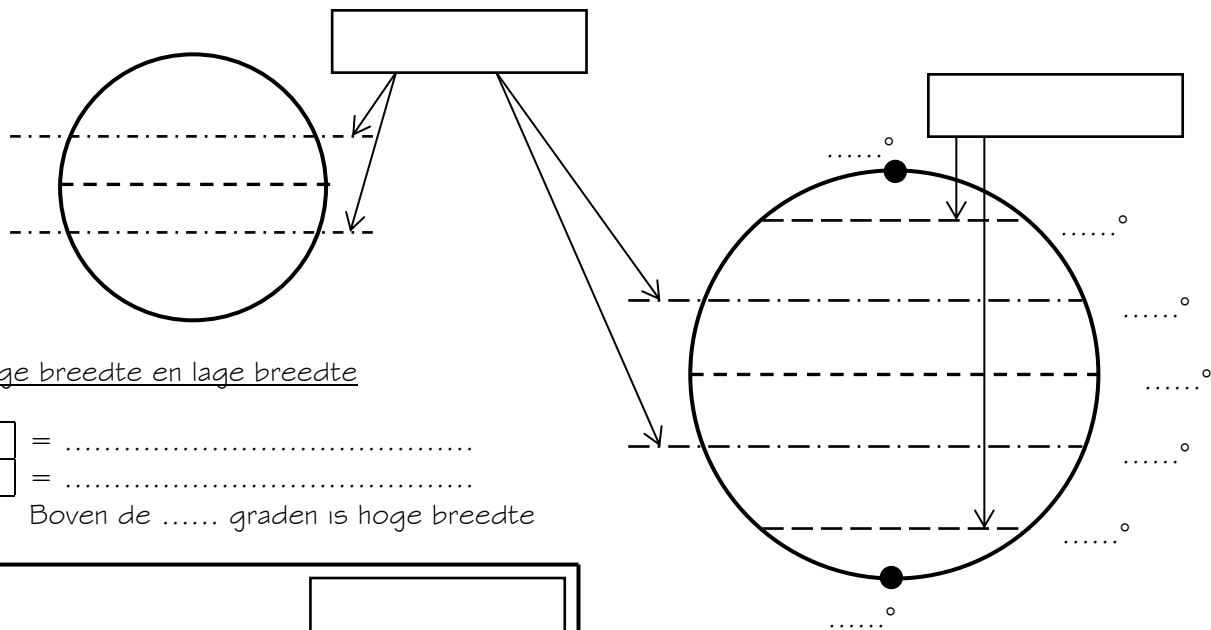


Noordelijk halfrond en zuidelijk halfrond

= .....  
 = .....

Noorderbreedte (N.B.) en zuiderbreedte (Z.B.)

= .....  
 = .....  
 N.B. of Z.B. max.: ..... graden

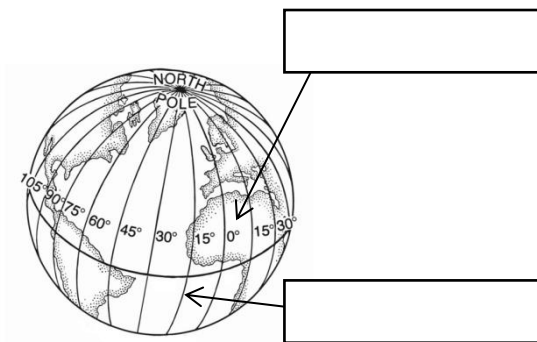


Hoge breedte en lage breedte

= .....  
 = .....  
 Boven de ..... graden is hoge breedte

Luchtstreken of natuurzones

= .....  
 = .....  
 = .....



Westelijk halfrond en oostelijk halfrond  
Westerlengte (W.L.) en oosterlengte (O.L.)

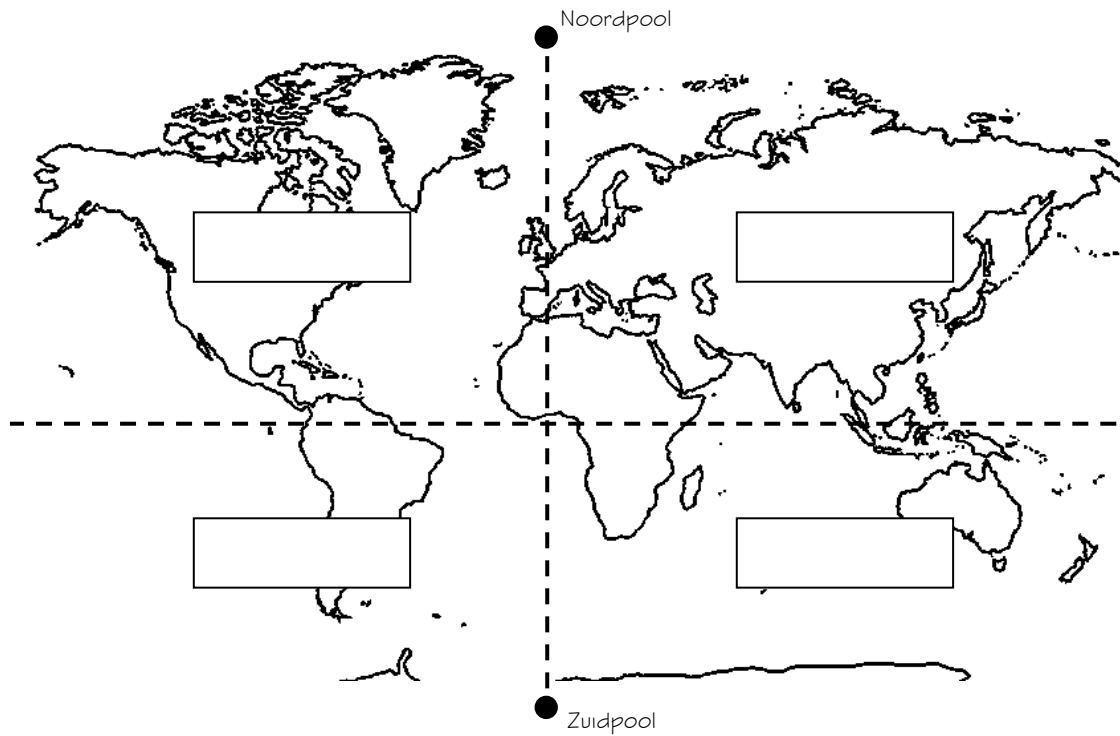
= .....  
 = .....  
 W.L. of O.L. max.: ..... graden

Van plaatsen/landen op de wereld moet je kunnen zeggen op welk halfrond ze liggen + kunnen zeggen of ze op lage of hoge breedte liggen.

Je moet de aarde kunnen indelen in luchtstreken/natuurzones.



Als we de aardbol uitvouwen krijg je een platte kaart zoals hieronder. De wereld kunnen we op basis van de halfronden indelen in vier gebieden.



Bij de plaatsbepaling van plaatsen op de aarde gebruiken we altijd dezelfde schrijfwijze!  
 Altijd eerst de N.B. of Z.B. en daarna de W.L. of O.L.  
 Een voorbeeld van een plaatsbepaling: **Willemstad ligt op 12°N.B. en 68°W.L.**

Opdracht (mogelijke proefwerkvraag)

Bepaal de ligging op aarde van de plaats Krakow.

