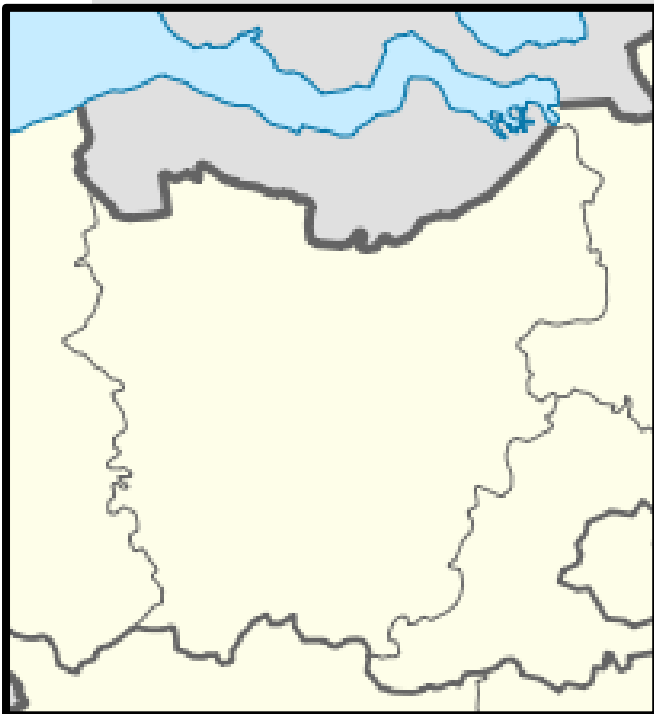




OP STAP MET DE KLIMAAT DOKTER!

Invulblad



Opdracht: Vul de blinde kaart van België aan.

Weer en klimaat

Opdracht:

- Noteer enkele weerparameters.
- Som enkele factoren op die het klimaat in een bepaalde regio bepalen.
- Leg in eigen woorden het verschil uit tussen de begrippen 'weer' en 'klimaat'.

a)

.....

b)

.....

c) Het weer =

.....

.....

Het klimaat =

.....

.....

Klimaatverandering: oorzaken en symptomen

Opdracht 1:

- Kies een boom waarvan je de hoogte wil meten. Ga op een afstand van de boom staan en schat de hoogte.
- Meet nu de boom met twijggjes en een lintmeter volgens de regels van de driehoekmeetkunde: afstand tot de boom (A) + je eigen lengte (B) = hoogte van de boom (C)
- Meet de omtrek van de boom met touw en/of een lintmeter

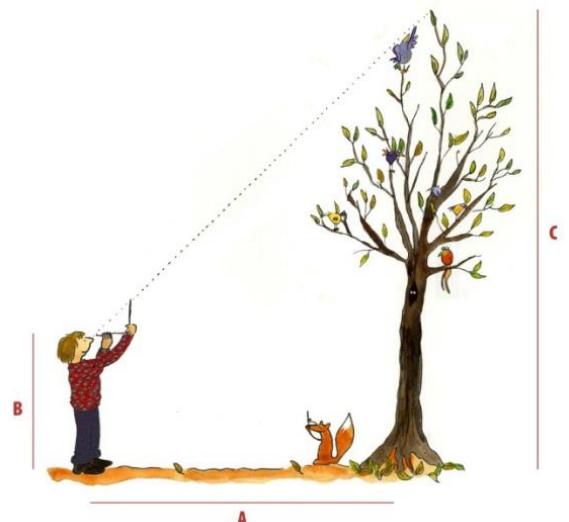
a) Hoe hoog schat je de boom? m

b) Hoe hoog is je boom?

..... m + m =

..... m

c) De omtrek van de boom is m



Opdracht 2:

- a) Som enkele broeikasgassen op.
- b) Som enkele oorzaken op van het **versterkte** broeikaseffect.
- c) Noteer gedurende de wandeling enkele symptomen van klimaatverandering.

a)

.....

b)

.....

.....

c)

.....

.....

.....

Klimaatverandering: gevolgen voor mens en natuur

Opdracht:

- a) Noteer gedurende de wandeling enkele gevolgen van klimaatverandering voor de mens.
- b) Noteer gedurende de wandeling enkele gevolgen op van klimaatverandering voor de natuur.

a)

.....

.....

.....

b)

.....

.....

.....

.....



Klimaatverandering: remedies

Opdracht: Som enkele maatregelen op die je zelf kan treffen om de klimaatverandering tegen te gaan.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Notities

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

