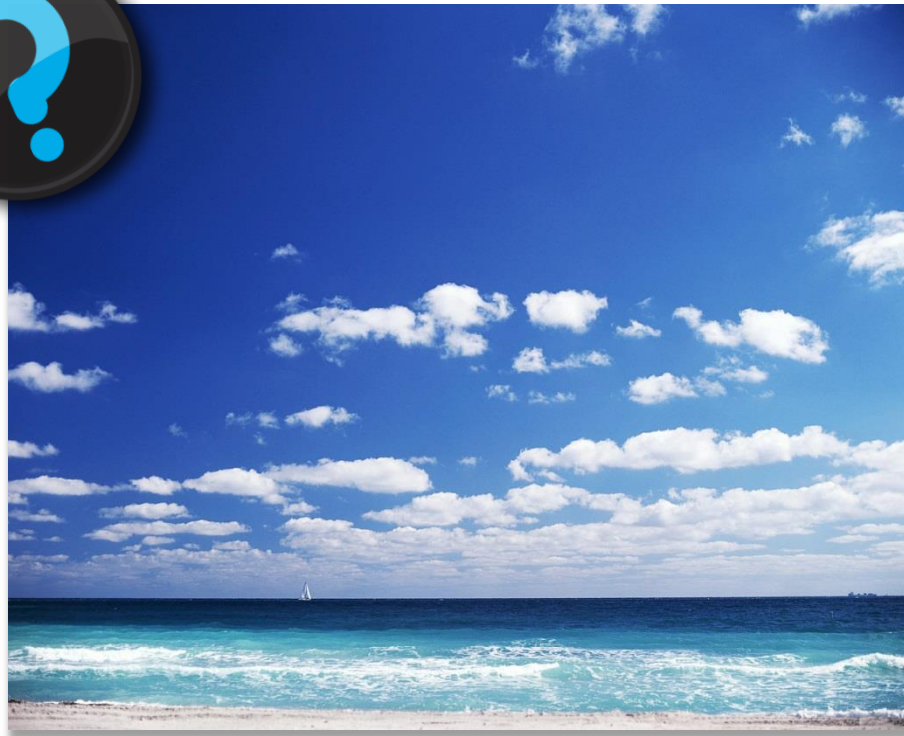




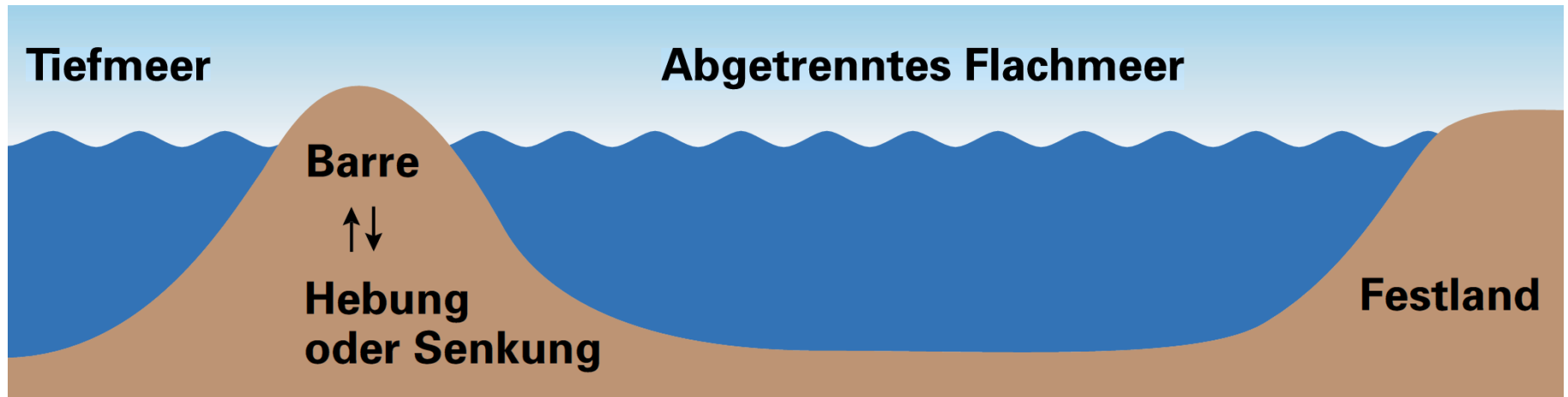
# La formazione del sale

**Da dove viene il sale che c'è nel mare?**





# La formazione del sale



Le barre, dune di sabbia o lingue di terra emerse dal mare, separano le baie dal mare aperto, dando origine a lagune poco profonde.

L'acqua marina riesce ancora a penetrare in queste lagune, ma la salamoia non può più defluire.



# La formazione del sale



Il clima molto caldo fa evaporare l'acqua della laguna.

Dalla salamoia si separano in sequenza calcare, gesso, salgemma e sali potassici.



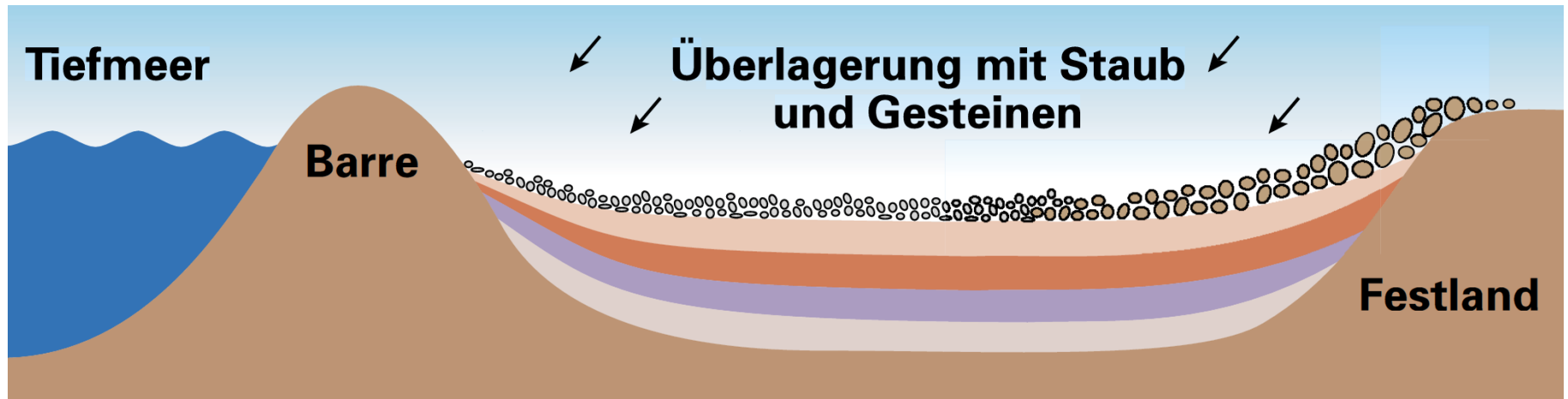
# La formazione del sale



Fattori geografici e climatici di diversa natura e ripetute inondazioni di acqua marina fanno sì che questo ciclo si ripeta numerose volte.



# La formazione del sale



A causa dei violenti movimenti della superficie terrestre, i giacimenti di sale oggi si possono trovare sia sulla terraferma che lungo le coste.



# La formazione del sale

**Quanto sale c'è sulla Terra?**

