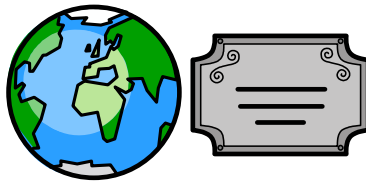
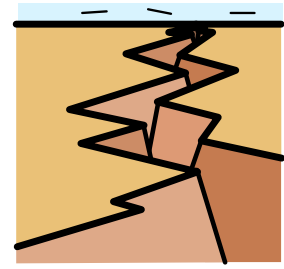




Pangea



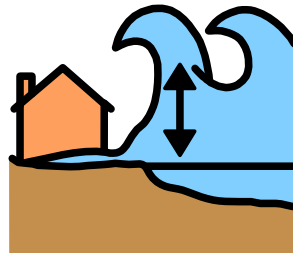
jordplattor



jordskalv



jordbävning



tsunami



människor omkommer, kostnader,



gruvhantering, kärnvapensprängningar



konsekvenser



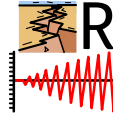
utbildning, förbättring av



byggnader, varningssystem,

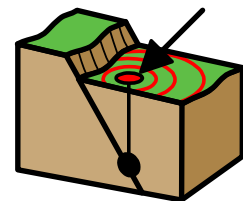


för att undvika jordskalv



richterskalan

1-32



epicentrum



hypocentrum



uppbyggande krafter,



krafter,



vulkanutbrott,



förkastningar,



faror



vid



vulkanutbrott,



gaser,



lava,



askmoln,

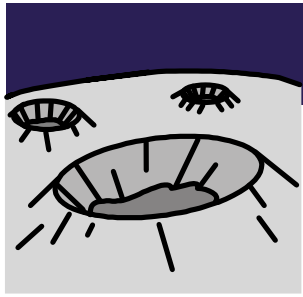


MYTER



bergskedje,

landhöjning



krater

askmoln= vulkaniska



glas-

+

och



stenpartiklar



askmoln



farligt för



flygplanshaveri,



hälsan,



vulkan

fuji



inga



kvinnor



bestiga



Hawaii,

vulkanismen

=

=



ständig förändring av



landskapet



Nedbrytande

krafter :



vittring,



erosion,



sluttningar,



människan



vittring:



grottor



eller



frostsprängning



erosion



både



på land

+

och



i

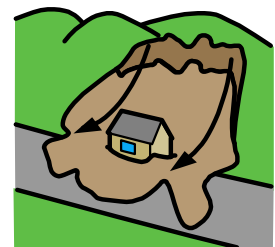


hav

nötning av



material



jordskred



När



människan



anpassar



naturen



efter



sina



behov



bildas



ett



kulturlandskap



Grand Canyon

=

=



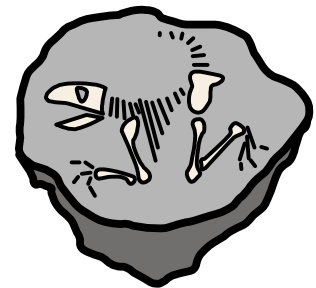
djup

+

och



trångdal



fossil