

17 fakta om jorden

Geografi F7

- Sollys:** Alt sollys der når Jorden, er 8 minutter gammelt
- Vulkaner:** Der er næsten 500 vulkaner på Jorden. 90% af al vulkansk aktivitet finder sted i havet
- Form:** Jorden er ikke rund; den er nærmere en fladtrykt sfæroide
- Tektonik:** Kontinenterne på Jorden bevæger sig ca. 2 cm hvert år (nogle steder dog op til 4 cm)
- Højeste punkt:** Jordens højeste bjerg, Mount Everest, er 8.848 meter højt
- Dybste punkt:** Jordens dybeste punkt i havet er Marianergraven, der er 10.924 meter dyb
- Lande:** Der er 192 lande på Jorden
- Befolkning:** Jordens befolkning vokser med lidt over 1% og vil være 9,2 milliarder i 2050 (den er ca. 7,1 milliard i dag)
- Døgn:** Et døgn på Jorden varer kun 23 timer, 56 minutter og 4 sekunder – ikke 24 timer
- År:** Et år på Jorden varer 365 og $\frac{1}{4}$ dag. De kvarte dage samles hvert fjerde år til et skudår, der varer 366 dage
- Saltvand:** 97% af alt vand på Jorden er saltvand
- Vand og jord:** Kun 29% af Jordens overflade er jord – de resterende 71% er vand
- Is og vand:** Sydpolen (Antarktis) har ligeså meget is, som Atlanterhavet har vand
- Mest synlige planet:** Set fra afstand vil Jorden være den klarest lysende af alle solsystemets planeter. Dette skyldes, at sollyset reflekteres af vandet på Jorden
- Diameter ved ækvator:** 12.765 km
- Omkreds ved ækvator:** 40.075 km
- Overfladetemperatur:** -89,2 til 56,7 °C