



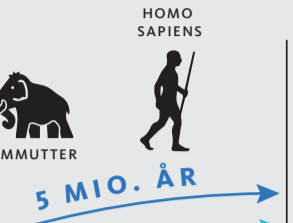
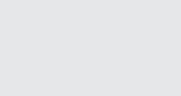
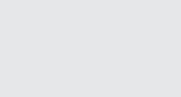
Det debatteres, hvorvidt den sidste periode af Holocæn fra 1800-tallet og frem skal hedde Antropocæn (Menneskets tidsalder) på grund af den påvirkning, vi som art har og har haft på Jorden.

Få et overblik over livets udvikling kombineret med de geologiske perioder, samt kontinenternes bevægelser. Figuren læses med uret fra Jordens dannelse til menneskets opståen.

Et voldsomt meteornedslag og dets følger virkninger udrydder dinosaurerne, og pattedyrene blomstrer op i deres fravær.



Krybdyrene udviklede sig fra padder og forgænedede sig bl.a. til krybdyrs-lignende pattedyr, som i Jura blev til egentlige pattedyr, der levede i skyggen af dinosaurerne.



Jorden blev skabt for 4,6 mia. år siden og var i mange mio. år så varm og plaget af meteornedslag, at intet liv kunne få fodfæste.



>> START

4000 MIO. ÅR

FØRSTE TEGN PÅ LIV

2500 MIO. ÅR

542 MIO. ÅR

485 MIO. ÅR

444 MIO. ÅR

419 MIO. ÅR

476 MIO. ÅR

359 MIO. ÅR

299 MIO. ÅR

252 MIO. ÅR

201 MIO. ÅR

145 MIO. ÅR

66 MIO. ÅR

23 MIO. ÅR

5 MIO. ÅR

2,6 MIO. ÅR

11.700

4600 MIO. ÅR

4000 MIO. ÅR

2500 MIO. ÅR

542 MIO. ÅR

485 MIO. ÅR

444 MIO. ÅR

419 MIO. ÅR

476 MIO. ÅR

359 MIO. ÅR

299 MIO. ÅR

252 MIO. ÅR

201 MIO. ÅR

145 MIO. ÅR

66 MIO. ÅR

23 MIO. ÅR

5 MIO. ÅR

2,6 MIO. ÅR

11.700

4600 MIO. ÅR

4000 MIO. ÅR

2500 MIO. ÅR

542 MIO. ÅR

485 MIO. ÅR

444 MIO. ÅR

419 MIO. ÅR

476 MIO. ÅR

359 MIO. ÅR

299 MIO. ÅR

252 MIO. ÅR

201 MIO. ÅR

145 MIO. ÅR

66 MIO. ÅR

23 MIO. ÅR

5 MIO. ÅR

2,6 MIO. ÅR

11.700

4600 MIO. ÅR

4000 MIO. ÅR

2500 MIO. ÅR

542 MIO. ÅR

485 MIO. ÅR

444 MIO. ÅR

419 MIO. ÅR

476 MIO. ÅR

359 MIO. ÅR

299 MIO. ÅR

252 MIO. ÅR

201 MIO. ÅR

145 MIO. ÅR

66 MIO. ÅR

23 MIO. ÅR

5 MIO. ÅR

2,6 MIO. ÅR

11.700

4600 MIO. ÅR

4000 MIO. ÅR

2500 MIO. ÅR

542 MIO. ÅR

485 MIO. ÅR

444 MIO. ÅR

419 MIO. ÅR

476 MIO. ÅR

359 MIO. ÅR

299 MIO. ÅR

252 MIO. ÅR

201 MIO. ÅR

145 MIO. ÅR

66 MIO. ÅR

23 MIO. ÅR

5 MIO. ÅR

2,6 MIO. ÅR

11.700

4600 MIO. ÅR

4000 MIO. ÅR

2500 MIO. ÅR

542 MIO. ÅR

485 MIO. ÅR

444 MIO. ÅR

419 MIO. ÅR

476 MIO. ÅR

359 MIO. ÅR

299 MIO. ÅR

252 MIO. ÅR

201 MIO. ÅR

145 MIO. ÅR

66 MIO. ÅR

23 MIO. ÅR

5 MIO. ÅR

2,6 MIO. ÅR

11.700

4600 MIO. ÅR

4000 MIO. ÅR

2500 MIO. ÅR

542 MIO. ÅR

485 MIO. ÅR

444 MIO. ÅR

419 MIO. ÅR

476 MIO. ÅR

359 MIO. ÅR

299 MIO. ÅR

252 MIO. ÅR

201 MIO. ÅR

145 MIO. ÅR

66 MIO. ÅR

23 MIO. ÅR

5 MIO. ÅR

2,6 MIO. ÅR

11.700

4600 MIO. ÅR

4000 MIO. ÅR

2500 MIO. ÅR

542 MIO. ÅR

485 MIO. ÅR

444 MIO. ÅR

419 MIO. ÅR

476 MIO. ÅR

359 MIO. ÅR

299 MIO. ÅR

252 MIO. ÅR

201 MIO. ÅR

145 MIO. ÅR

66 MIO. ÅR

23 MIO. ÅR

5 MIO. ÅR

2,6 MIO. ÅR

11.700

4600 MIO. ÅR

4000 MIO. ÅR

2500 MIO. ÅR

542 MIO. ÅR

485 MIO. ÅR

444 MIO. ÅR

419 MIO. ÅR

476 MIO. ÅR

359 MIO. ÅR

299 MIO. ÅR

252 MIO. ÅR

201 MIO. ÅR

145 MIO. ÅR

66 MIO. ÅR

23 MIO. ÅR

5 MIO. ÅR

2,6 MIO. ÅR

11.700

4600 MIO. ÅR

4000 MIO. ÅR

2500 MIO. ÅR

542 MIO. ÅR

485 MIO. ÅR

444 MIO. ÅR

419 MIO. ÅR

476 MIO. ÅR

359 MIO. ÅR

299 MIO. ÅR

252 MIO. ÅR

201 MIO. ÅR

145 MIO. ÅR

66 MIO. ÅR

23 MIO. ÅR

5 MIO. ÅR

2,6 MIO. ÅR

11.700

4600 MIO. ÅR

4000 MIO. ÅR

2500 MIO. ÅR

542 MIO. ÅR

485 MIO. ÅR

444 MIO. ÅR

419 MIO. ÅR

476 MIO. ÅR

359 MIO. ÅR

299 MIO. ÅR

252 MIO. ÅR

201 MIO. ÅR

145 MIO. ÅR

66 MIO. ÅR

23 MIO. ÅR

5 MIO. ÅR

2,6 MIO. ÅR

11.700

4600 MIO. ÅR

4000 MIO. ÅR

2500 MIO. ÅR

542 MIO. ÅR

485 MIO. ÅR

444 MIO. ÅR

419 MIO. ÅR

476 MIO. ÅR

359 MIO. ÅR

299 MIO. ÅR

252 MIO. ÅR

201 MIO. ÅR

145 MIO. ÅR

66 MIO. ÅR

23 MIO. ÅR

5 MIO. ÅR

2,6 MIO. ÅR

11.700

4600 MIO. ÅR

4000 MIO. ÅR

2500 MIO. ÅR

542 MIO. ÅR

485 MIO. ÅR

444 MIO. ÅR

419 MIO. ÅR

476 MIO. ÅR

359 MIO. ÅR

299 MIO. ÅR

252 MIO. ÅR

201 MIO. ÅR

145 MIO. ÅR

66 MIO. ÅR

23 MIO. ÅR

5 MIO. ÅR

2,6 MIO. ÅR

11.700

4600 MIO. ÅR

4000 MIO. ÅR

2500 MIO. ÅR

542 MIO. ÅR

485 MIO. ÅR