Jordskælv øvelse

<https://www.sciencecourseware.org/VirtualEarthquake/>

Find epicentret i de jordskælv der nævnes på ovenstående link. Dvs efter at I har trykket på ”execute virtual earthquake”.

Indsæt et copy-paste af kortene, som I får frem på skærmen.

Find de seneste 10 jordskælv i Danmark på nedenstående link:

<https://www.geus.dk/natur-og-klima/jordskaelv-og-seismologi/registrerede-jordskaelv-i-danmark>

Indtast bredde og længde i søgefeltet i google earth. Man skal først skrive den nordlige bredde, og så et mellemrum og derefter den østlige længde.Prøv at søge 55.7361 12.3832 (ikke noget jordskælv)

Beskriv epicentret ved nærmeste bynavn og evt ”vest for”, ”nord for” eller lignende. Og hvis det er i en fjord eller et hav.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nordlig bredde | Østlig længde | Nærmeste by (tilføj evt ”vest for”, ”nord for” el.l. | Dato |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Undersøg om disse skælv mon ligger tilfældigt eller om der er et mønster.

Læs her om dansk jordskælv i Nordjylland 2010

<https://nordjyske.dk/nyheder/var-det-bare-noget-jeg-maerkede/dcf2830b-d0b8-4a52-a538-b05ffcc00d02>