โครงสร้างของโลก/Jordas oppbygning

**คำศัพท์ /** Ordliste

|  |  |
| --- | --- |
| **Norsk** | **ไทย** |
| **vulkanutbrudd** | **การประทุของภูเขาไฟ** |
| **energi** | **พลังงาน มีหน่วยวัดเป็นจูน(J)** |
| **gravitasjon, tyngdekraft** | **แรงโน้มถ่วง มีหน่วยวัดคือนิวตัน(N)** |
| **massetetthet** | **ความหนาแน่นมวล(ของวัตถุ) คำนวณโดยมวลของวัตถุ(masse)หารด้วยปริมาตรของวัตุ(volum) หน่วยวัดคือ kg/m³** |
| **jordskorpa** | **เปลือกโลก** |
| **temperatur** | **อุณหภูมิ มีหน่วยวัดคือเคลวิน(K)** |
| **kontinentalskorpe** | **เปลือกโลกภาคพื้นทวีป** |
| **havbunnskorpe** | **เปลือกโลกภาคพื้นมหาสมุทร** |
| **steinmasse** | **มวลหิน** |
| **jordoverflate** | **ผิวโลก** |
| **tyktflytende og størknet stein** | **หินหนืดและแข็ง** |
| **et gjenstands masse** | **มวลของวัตถุ มีหน่วยวัดเป็นกิโลกรัม(kg)** |
| **stoffinnhold** | **ส่วนประกอบของสสาร** |
| **radioaktive atomer** | **อะตอมกัมมันตรังสี** |
| **sirkelbevegelser** | **การเคลื่อนไหวในลักษณะวงกลม** |
| **en sammenhengende skorpe** | **เปลือกโลกผืนเดียวกัน** |
| **en plate** | **แผ่นเปลือกโลก** |
| **eurasia** | **ภาคพื้นทวีปเอเซียและยุโรป** |
| **fjellkjeder** | **แนวเทือกเขา** |
| **å gnisse sidelengs** | **เลื่อนไปด้านข้าง** |
| **festepunkt** | **จุดเชื่อมต่อ** |
| **gigantiske bølger** | **คลื่นยักษ์** |
| **glødende magma** | **แมกมาสีแดงกล่ำและเต็มไปด้วยความร้อน** |
| **lava** | **ลาวา เป็นของเหลวหนืดที่พุ่งออกมาจากภูเขาไฟที่ระเบิด** |
| **magma** | **แมกมา เป็นวัตถุหลอมละลายอยู่ในชั้นเนื้อโลก** |
| **en seismograf** | **ไซโมกราฟ เป็นเครื่องมือวัดความรุนแรงของการเกิดแผ่นดินไหว** |
| **en hump** | **เนินหรือพื้นที่ที่นูนขึ้น** |
| **den midtatlantiske ryggen** | **เทือกเขากลางมหาสมุทรแอตแลนติก เกิดที่แนวแยกตัวของเปลือกโลก** |
| **atom** | **อะตอม คืออนุภาคที่เล็กที่สุดของสสาร ประกอบด้วยนิวตรอน และโปรตรอนซึ่งมีขั้วบวกอยู่ในนิวเคลียส และอิเล็คตรอนซึ่งมีขั้วลบวิ่งอยู่รอบนิวเคลียส** |