

Hypoteser om jordas indre

Hva tror du om påstandene under?

Påstander om hvordan det er forsket på jordas indre.	Stemmer helt	Stemmer litt	Stemmer ikke
--	--------------	--------------	--------------

Forskerne kan bore til sentrum av jorda.

De kan se på hvordan jorda spinner, for å få informasjon om jordas indre.

Forskerne kan ta røntgen av jorda.

Jorda er magnetisk.

Forskerne kan ta ultralys av jorda.

Bølger fra jordskjelv kan fortelle mye om jordas indre.

Skriv din egen hypotese om forskning på jordas indre. Du kan velge en av påstandene over eller finne på en helt ny hypotese. Skriv ned hva du tror og forklar hvorfor du tror det.

På neste side finner du et eksperiment som tester om spinning kan gi oss informasjon om noe er flytende eller fast.

[← Tilbake](#)

[Neste →](#)

PUBLISERT 28. JUN. 2021 | OPPDATERT 24. MAI 2023

[DEL](#) | [LAST NED](#)

Meldinger ved utskriftstidspunkt 20. april 2025, kl. 05.43 CEST

Det ble ikke vist noen globale meldinger eller andre viktige meldinger da dette dokumentet ble skrevet ut.