

Когато Земята била огнена, тя била много голяма. Нейният екваторъ задминавалъ Месеца, а отъ Земята до Месеца има 360,000 километра. Но отъ студа тя се сковала — свила, та достигнала до това, което е сега.

Ученитѣ измѣрили точно Земята и казватъ, че отъ повърхнината до срѣдата ѝ (центъра) има 6378 километра (вж. фиг. 8).



Фиг. 10. — Застинали вулкани на Луната.

Отъ центъра до полюситѣ	6356 км.
Земята е сплескана като ябълка (разлика).	22
Дължината на обиколната линия около екватора е	40,075
Обиколната линия презъ полюситѣ е	40,007
Ако пътуваме съ желѣзница, която изминава по 100 км. въ часъ, безъ да спираме, ще обиколимъ Земята около екватора за 400 часа, сир. 17 дни ѝ.	