

иыѣтъ быва полвина часъ по гольмъ; отъ полярныѣ крѣгове до полюсыть се броятъ по шесть климаты, които се различаватъ помежду си отъ дѣпъїтъ, зачто въ единицѣтъ быва по гольмъ около единъ мѣсяцъ. Секій отъ 24 климаты, колкото е повече отдалеченъ отъ екватора, толкосъ по малко има пространство; а секій мѣсячный климатъ, толкосъ повече има пространство, колкото по далечь лежи отъ полярныѧтъ крѣгъ и по близокамъ полюсыть.

### ЗА ЛУНѢТЪ.

Луната е една отъ второчиинѣтъ планеты, която е спѣтникъ на землята, и е отдалечена отъ нея 51,000 Нѣмецки мили. Тя обыкаля дванайсетъ пѣти около централната си планета землята, въ това време, кога землята само веднашъ обыколи около слънцето.

Діаметръ на луната има 470 мили, тя е 49 пѣти по малка отъ землята.

Луната има две движенія: 1) дневно (относително), които се види и става