

земно-то клѣбо окрѣгло отъ З. къмъ И., зове ся *Екваторъ* (равноденникъ), и дѣли земнѣтѣ повърхность на двѣ равны части: *Сѣверна половина* (Сѣверна половина на земнѣтѣ, Сѣверный Землевидъ) и *Южна половина* (Южна половина на земнѣтѣ, Южный Землевидъ). Окружность-та на земнѣтѣ има 1719 мили.

§. 3.

Между Екватора и полюсы-ты обыкальть още много другы чьрты около земно-то клѣбо, нарѣчены *успорядни крѣгове*. Двѣ-тѣ особны за забѣлѣживаніе чьрты на двѣ-тѣ страны отъ Екватора ся зовѣть *повратный крѣгъ Рака* (на С.), и *повратный крѣгъ Козерога* (на Ю.). Прѣдѣль-тѣ между два-та повратны крѣгове ся нарича *троопический прѣдѣлъ*. Не далече отъ сѣверный полюсъ ся находи още единъ успоряденъ крѣгъ, когото наричать *сѣверный полярный крѣгъ*; не далече отъ южный полюсъ е *южный полярный крѣгъ*. Всичкы-ты чьрты, които обгрѣщать земно-то клѣбо окрѣгло, дѣлять на 360 градусы. Единъ градусъ на Екватора има 15 географическо мили, а една географическа или *Нѣмска* миля има 24,000 стѣпки, или близу два часа разстояніе. Слѣдователно колко мили има Екватора? Колкото близу дохождать успорядни-ти крѣгове до полюсы-ты, толкова *по-малыкъ* имъ е обѣма, слѣдователно толкова по-малкы имъ сѣ градуси-ти. Чьрты-ты, които прѣсичять Екватора отъ сѣверный полюсъ къмъ южный, и