

земно-то кълбо окръгло отъ З. къмъ И., зове ся *Еквашоръ* (*равноденникъ*), и дѣли земнѣ-тѣ повърхность на двѣ равны чѣсти: *Сѣверна половина* (Сѣверна половина на земнѣ-тѣ, Сѣверный Землевидъ) и *Южна половина* (Южна половина на земнѣ-тѣ, Южный Землевидъ). Окрѣжность-та на земнѣ-тѣ има 1719 мили.

§. 3.

Между Екватора и полюсы-ты обыкалять още много други чърты около земно-то кълбо, нарѣчени *успорядни крѣгове*. Двѣ-тѣ особны за забѣлѣжване чърты на двѣ-тѣ страны отъ Екватора ся зовѣтъ *поврашный крѣгъ Рака* (на С.), и *поврашный крѣгъ Козерога* (на Ю.). Прѣдѣлѣ-тѣ между два-та повратны крѣгове ся наричя *шроический прѣдѣлѣ*. Не далече отъ сѣверный полюсь ся находи още единъ успоряденъ крѣгъ, когото наричятъ *сѣверный полярный крѣгъ*; не далече отъ южный полюсь е *южный полярный крѣгъ*. Всичкы-ты чърты, които обгрѣщатъ земно-то кълбо окръгло, дѣлятъ на 360 *градусы*. Единъ градусъ на Екватора има 15 *географическы мили*, а една *географическа* или *Нѣмска* миля има 24,000 стѣпки, или близу *два чѣса* разстояніе. Слѣдователно колко мили има Екватора? Колкото близу дохождатъ успорядни-ти крѣгове до полюсы-ты, толкова *по-малкы* имъ е обѣма, слѣдователно толкова *по-малкы* имъ сѣ градуси-ти. Чърты-ты, които прѣсичятъ Екватора отъ сѣверный полюсь къмъ южный, и