

сто-то ся намира на югъ отъ экватора.

205.

Какъ вроятъ градуси-ти отъ широчинъ?

Градуси-ти отъ широчинъ ся вроятъ връхъ първый меридіанъ до полюса; разстояніе-то отъ экватора до полюса обѣма една-та четвърть отъ круга, сир. 90 градуса отъ экватора до сѣверный полюсъ, и 90 градуса отъ экватора до южный полюсъ; понеже както экватора така и меридіана е раздѣленъ на 360 равны части.

106.

Градуси-ти отъ длѣжинъ какъ сж назначени връхъ земны-ты клѣба или връхъ карты-ты?

Градуси-ти отъ длѣжинъ сж назначени съ чърты или кругове успорядни на экватора, надалече една отъ другъ по на 10 или по на 15 градуса.

207.

Какъ може ся опрьдѣли съ длѣжинъ и широчинъ една точкѣ връхъ земно-то клѣбо или връхъ картѣ-тѣ?

Нека кажемъ за примѣръ, че единъ градъ ся намира на 30° градусъ отъ сѣверъ и