

кій градусъ са дѣли на шайсегъ минуты, и съка минута на шайсеть секунды.

Двайсеть и пета та чашть отъ единъ градусъ са зве левга.

Земя та є обиколена отъ съкѫдѣ отъ въздухъ, кой то са простира до дванайсеть левги: туй пространство са зве атмосфера и тамъ са образувать облаци тѣ, дъждъ тъ, снѣгъ тъ и сички тѣ други евленія, които са наричатъ метеорологически.

Небе ся зве безкрайно то онуй пространство, въ което ся намѣрватъ слънце то, луна та и сички тѣ други звѣзды. Онъзи страна на небе то, отъ дѣто изгрѣва сутрина слънце то дума са Истокъ, а насрѣшна та, дѣто залѣзва, казва са Западъ.

Земя тя є кѣлбо кое то са обьрта около себе си въ двайсеть и четири часа отъ Западъ къмъ Истокъ.

Срѣда та на земно то кѣлбо нарича са центръ или срѣдоточіе.

Линія та, коя то може да си представимъ, че минува презъ центра и около коя то са върти земя та нарича са ось.

Краища та на ось та са наричатъ полюсы.

Когато имамы Истокъ отъ-дѣсно, а Западъ отъ-лѣво, отъ предъ си ще имамы съверныя полюсъ, а отъ подирѣ си южныя.

Истокъ, Западъ, Съверъ и Югъ сѫ четири тѣ точки на свѣта.