

ногы, има едно животно, кое-то нощъя слазиа 350 ногы, а денъя възлазиа 130; на дъно-то подобно има друго животно, кое-то нощъя възлазиа 450 ногы, и денъя слазиа 370; въ колко дни ща са срещнатъ? — отв. въ 14 дни.

ЗА ДРОБЕНЯ-ТА.

Единицъ-тъ на съко нѣшо можемъ да раздѣлимъ на колко-то щемъ равни части, и ако земемъ единъ етъ тѣхъ веднаждъ или много пѫти, начертаваме дробеніе-то; Н. П. една ябълка са раздѣлиа на пять равни части, и ако земемъ единъ-тъ отъ тѣхъ три пѫти, имаме три-тъ петочастія на ябълкъ-тъ, или на единицъ-тъ; за това дробеніе-то показва часть или части на главнѣ единици.

Съко дробеніе пишимъ съсъ двѣ числа отдѣлени съ единъ прѣчкѣ така $\frac{3}{5}$; и тай долнио-то сир. дѣто е подъ прѣчкѣ-тъ, именува са именователь, и показва на колко равни части мыслимъ е раздѣлена единица-та, а горнио-то числителъ, и показва колко отъ тѣхъ части сме зели.

Числителъ-тъ и именователь-тъ са именуватъ изъ едно, прѣдѣли на дробеніе-то.