

$\frac{30}{165}$  или 28 мед. 2 гр. 16 пар. и  $\frac{75}{165}$ \*

ЗАКЛЮЧЕНИЕ НА ЧЕТВЪРТА ТА ГЛАВА ЧРЕЗЪ ВОПРОСИ.

Колко сж разнытѣ единици, съ които мѣримъ дѣлжинитѣ, или времената, или теглимъ техниитѣ, и колко сж единицитѣ на мунетитѣ (паритетѣ)? Какъ ся именува каждал? какво многообрѣтно е едната на другата, или (каква многина частъ) колка частъ? ищо е соразмѣшено число? какъ ся писва т. е. какъ ся различватъ разнытѣ му единици? каква разлика има соразмѣшеното число отъ цѣлого? и каква отъ смѣшено? — какъ ся убраꙗ число, което е отъ по малки единици на равносилно соразмѣшено? какъ ся убрѣща общо дробно число на равносилно соразмѣшено? какъ ся прилагатъ и какъ ся изземватъ соразмѣшени? какъ ся умножава соразмѣшено съ цѣло, или съ дробно, или съ смѣшено, или съ друго соразмѣшено? какъ ся раздѣля соразмѣшено чрезъ цѣло, или чрезъ дробно, или чрезъ смѣшено, или чрезъ друго соразмѣшено разновидно, или еднаквовидно? какъ ся умножава цѣло, или дробно или смѣшено съ соразмѣшено? какъ ся дѣламъ цѣло, или дробно, или смѣшено чрезъ соразмѣшено.