

за всички-ты е заплатено 2340 гроша, и ако всякой стоць отъ книгж-тж е ималъ по равно число тестета?

236. Нѣкой си купилъ четыре строя сукно: червено, черно, сине, и зелено. На прьвото сукно метра струвало 8 пятака, на второ-то 7, на трете-то 6, и на четвърто-то 4. Колко метра е купено отъ всякой строй, ако въ всякой кжсъ е имало по равно число метри, и ако за всичко-то было заплатено 3850 пятака?

Нѣкой си купилъ стока въ началю-то на нѣкой си мѣсяць за 1575 жльтицы, и жь продалъ за 1659 жльтицы, слѣдъ истеченіе-то на мѣсяца. Послѣ смѣтнжлъ и намѣрилъ че пары-ты му, что останжли послѣ купуваніе-то были три пжти по-малко отъ печялбж-тж му. Намѣри колко пары е ималъ до купуваніе-то?

238. Нѣкой си былъ длъженъ тръговцу 4560 бѣл. меджіета, и купилъ отъ него още стокж за 3285 бѣл. меджедіета. Пита ся, колко остава да дава отъ какъ вече е далъ 145 двадесять-и пять бѣлы меджидіевы билеты, и 47 петдесять-б. меджидіевы билеты.

239. Отъ шесть числа: прьво-то е равно съ 2456, второ-то съ 2098, трете-то е равно съ разликж-тж мѣжду прьво-то и второ-то, четвърто-то съ разликж-тж мѣжду второ-то и трете-то, пято-то е равно съ разликж-тж мѣжду прьво-то и четвърто-то, и най-послѣ шесто-то съ разликж-тж мѣжду четвърто-то и трете-то. Съ колко е равна сума-та на всички-ты числа?

ОТДѢЛЕНІЕ. II.

Именованы и съставны числа.

I. Раздробленіе на именованы-ты числа.

240. Въ 128 километры колко метра има?

242. Въ 125 денонощія (всѣк. д. 24) колко часа има?