

326. Принесени 12 крины жито, и отъ тѣхъ 7 крины дошли по 8 кантара, 25 оки и 80 драм; а останжли-тѣ дошли по 8 кан. 10 оки и 120 драм. Колко кантара е принесено-то жито.

327. Купени 2435 арш. сукно по 1 б. медж. 3 пятака и 3 гроша. Колко е заплатено за всичко-то?

328. Ако 1 ока масло чини 12 гр. и 35 пары, то 1 кан. колко ще чини?

329. На единъ фабрикантъ обѣщали да му даватъ по 4 б. мед. и 3 патаца въ седмиц-тѣ. Колко пары ще може да събере въ 27 седмици?

330. Колко мѣдь е потребна за направл-тѣ на 8 камбаны, ако за всяка единъ отивѣ 14 кан. 5 оки, 240 др. 3 ден. 12 чекердека?

331. Колко трѣбва да ся заплати за 15 кан. 2 ок. и 15 др. цинкъ, ако единъ др. струва 2 пар. и 1 дукато?

332. Единъ чиновникъ билъ 17 год. 2 мѣсяци и 17 дни, кога стѫпилъ въ служб-тѣ, въ којъ-то ся намиралъ три пѫти повече отъ казано-то врѣмѧ. Колко врѣмѧ има откакъ е стѫпилъ?

333. Единъ пѣтникъ извръвява въ единъ часъ 4 врѣста, 28 саж. и 2 аршина; колко ще извръви въ 6 дни, ако врѣви съ сѫщ-тѣ скорѣсть, и при това да врѣви ежедневно по 12 часа?

#### VI. Дѣленіе съ именованныи числа.

334. Раздѣли 45 гроша и 32 пары на 8 части.

335. „ 135 кант. и 12 оки на 12 части.

336. „ 132 ведра, 11 оки, 3 литры и 75 драма вино на 8 части.

337. Колко пѫти 3 минуты и 10 секунды ся заключавать въ 14 час. и 1 день?

338. Раздѣли 1270 гроша и 20 пары на 1 грошъ и 10 пары.

339. Раздѣли 12 ведра на 8 оки и 3 литры.