

326. Принесени 12 крины жито, и отъ тѣхъ 7 крины дошли по 8 кантара, 25 омы и 80 драм; а останѣли-тѣ дошли по 8 кан. 10 омы 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 фабрикантинъ обѣщали да му даватъ по 4 б. мед. и 3 патака въ седмицѣ-тѣ. Колко пары ще може да събере въ 27 седмици?

330. Колко мѣдъ е потребна за направѣ-тѣ на 8 камбаны, ако за всякъ единъ отивѣ 14 кан. 5 омы, 240 др. 3 ден. 12 чекердека?

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

332. Единъ чиновникъ былъ 17 год. 2 мѣсяци и 17 дни, кога стѣпилъ въ службѣ, въ коѣ-то се намиралъ три пѣти повече отъ казано-то врѣмя. Колко врѣмя има откакъ е стѣпилъ?

333. Единъ пѣтникъ изврѣява въ единъ часъ 4 връста, 28 саж. и 2 аршина; колко ще изврѣви въ 6 дни, ако врѣви съ същѣ-тѣ скоростъ, и при това да врѣви ежедневно по 12 часа?

*VI. Дѣленіе съ именованны числа.*

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

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

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

337. Колко пѣти 3 минуты и 10 секунды се заключаватъ 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 омы и 3 литры.