

7. За 4 драма памучни прѣждѣ заплатены $12\frac{1}{4}$ пар. Колко гроша трѣбва да ся дадѣть за единъ окж отъ сѫщѣтъ прѣждѣ? — Отв. $31\frac{1}{4}$ гроши.

8. Колко пѣти ся съдѣржать 3 минуты и 10 секунды въ 1 денонощіе и 14 часове. — Отв. 720 пѣти.

9. Да ся раздѣлять 5 жльт. 56 гр., 8 пар. и 1 дук. на 150 гр., 35 пар. и 2 дуката. — Отв. 3 пѣти.

10. Да ся раздѣлять 22 жл. 54 гр. и 23 пары на 9 части. — Отв. 250 гр., 20 пар. и 1 дук.

11. За 24 дрехы искроено 37 лактіе и 4 рупа сукно. По колко е отишло на всякъ дрехъ? — Отв. По 1 лак., 4 руб. и 1 грѣхъ.

12. За 11 жльт., 55 гр. 16 пар. и 2 дук. купсни 25 лактіе сукно. По колко иде лактъть? — Отв. По 46 гр., 8 пар. и 2 дук.

13. Единъ слуга получава 1845 гроша годишни заплатѣ; по колко трѣбва да тропи всякой мѣсяцъ, та да неостая длѣженъ? — Отв. По 153 гр. и 30 пар.

14. За колко дни могѫть да ся исхранять 12 души съ 369 окы и 300 драма хлѣбъ, кога на всякого отходи на день по 1 окж и 25 драма? — Отв. За 29 дни.

15. Работникъ получилъ за 35 дни 901 гроши и 25 пары. Ако е работилъ всякой день по 9 часове, то по колко му доходи за всякой работенъ часъ заплата? — Отв. По 2 гр. и 35 пар.

16. На неизвѣстно число работницы заплатени 8302 гр. и 26 пар. Колко души работница сѫ были, кога всякой получилъ по 345 гр., 35 пар. и 2 дуката? — Отв. 24 душь.

17. Едно колело отъ машини ся обрѣща 58 пѣти въ 16 часове, 12 минуты и 28 секунды. Въ колко врѣмѧ колело-то прави единъ обратъ? — Отв. Въ 16 мин. и 16 сек.

Общи задавки, кои-то ся относятъ на четьре-шѣсть действія ошъ именованыи числа.

1. Нѣкой си слуга ся цѣнилъ на мѣсяцъ по 234 гроши и 30 пары; слѣдѣ 7 мѣсяци не щялъ вече да слугува и получилъ отъ господаря си 1527 гр., 30 пар. и единъ дрехъ. За колко му е хванжта дреха-та? — Отв. 115 гр. и 20 пар.