

Задавки за упражненіе.

1. За единъ драмъ чай заплатетени $\frac{3}{8}$ грош. Колко гр. трѣбва да ся даджть за $2\frac{1}{3}$ оки отъ истый чай? — *Отв.* 350 грош.

2. Да ся умножить 65 оки, и 235 драма на 8.—*Отв.* 524 оки 280 драма.

3. Да ся умножить 3 год. 5 мѣс. 3 нед. 4 дененощ. на 12.—*Отв.* 41 г. 10 м., 2 н. и 6 д.

4. За 160 дрѣхы колко лакти сукно е потребно да ся земе, кога за всякъ дрѣхъ отива по 1 лакътъ, 6 рупа и 1 грех? — *Отв.* 260 лактіе.

5. Работникъ зима въ мѣсѣца по 172 гр. 35 пар. и 2 дуката. Колко гроша му дохаждать за годинѣ? — *Отв.* 2074 гр. и 28 пары.

6. Купены 17 крьны жито, и отъ тѣхъ 8 крьны дошли по 2 кантара, 15 оки и 236 драма, а осталы-тѣ 9 крьны дошли по 1 кант. 40 оки и 382 драма. Колко е было всичко-то жито? — *Отв.* 36 кант., 9 оки и 36 др.

7. Купено 2435 лактіе платно по 3 гр. 36 пары и 2 дуката лакътъ. Колко гроша еж дадени за всичко-то платно? — *Отв.* 9537 гр. 20 пары и едно дукато.

8. Търговецъ държалъ една маазж съ киріж 4 години, и плащаъ на мѣсяцъ по 435 гр. и 30 пары. Колко гроша е издаваль за 4 години? — *Отв.* 20918 гр.

9. Единъ человѣкъ былъ на 17 год. 2 мѣс. и 17 дни, кога влѣзълъ въ търговіж, въ којъ-то ся намира три пѫти повече отъ казано-то врѣмѧ. Колко врѣмѧ има, откакъ търгува той человѣкъ? — *Отв.* 51 год., 7 мѣс. и 21 день.

10. Единъ орачъ изорава на день по 2 уврата и $1\frac{1}{2}$ лехы. Колко ще изоре той за $12\frac{1}{2}$ дни?

11. Въ едно учебно заведеніе отивать на всякой ученикъ по 6 дестета и 15 листове хартії. Колко хартія трѣбва да ся купи за 115 ученици? — *Отв.* 38 топ. + 1 десте.

12. Колко трѣбва да ся заплати за 15 лак. 6 руб. платно, на кое-то лакътъ-тѣ ся дава възъ 3 гр. 25 пар?

ДѢЛЕНИЕ СЪ СЪСТАВНЫ ЧИСЛА.

143. Дѣленіе съ съставны именованы числа ся прави или както дѣленіе съ цѣлы числа, или като дѣленіе съ дроби, спорядъ каквъ-то е дѣлитель-тѣ несъ-