

2. Троица винопродащи купили единъ бъчвж вино отъ 270 ведра за 3240 гр.; първый заплатилъ 1400 гр., вторый 1000, а третій 840 гр. По колко ведра ще вземе всякой отъ тѣхъ? — *Отв.* Първый $116\frac{2}{3}$ ведр., вторый $83\frac{1}{3}$ ведр., а третій 70 ведра.

3. Троица съдружини вложили 23835 гр., и получили печалж 1589 гр., отъ кои-то първый взялъ 345 гр. вторый 340 гр., а третій осталы-ты пары. Да ся намѣри, по колко е былъ влогътъ на всякого. — *Отв.* На 1-ї 5175 гр., на 2-ї 5100 гр., а на 3-ї 13560 гр.

4. Отецъ оставилъ на четыре сынове наслѣдство 13420 гр. та да си гы раздѣлять съразмѣрио съ години-ты си. Старый былъ 28 год., второй 24, третій 20, а най-малкій 16. Кой по колко е получиль? — *Отв.* Най-старый 4270 гр., второй 3660, третій 3050, а най-малкій 2440 гроша.

5. Двама търговци работили наедно, та получили печалж 1769 гр. и 20 пары. Първый вложилъ 14000 гр. за 3 мѣсяца, а второй 21000 за 7 мѣсяци. Кому по колко печалж ся е паднжало? — *Отв.* Първому $393\frac{28}{126}$, а второму $1376\frac{85}{126}$ гр.

6. Четворица работници за 30 дни искарали 1000 гр. Първый работилъ ежедневно по 8 часове, второй по 9, третій по 10, а четвъртий по 11 часове. Да ся намѣри кой по колко ще вземе отъ получены-ты имъ пары? — *Отв.* Първый $210\frac{30}{57}$ гр., второй $236\frac{48}{57}$, третій $263\frac{9}{57}$, а четвр. $289\frac{27}{57}$ гроша.

7. Колесница, конь и сѣдло купены за 1950 гр. Цѣната на сѣдло-то съставлява $\frac{2}{5}$ отъ цѣнѣ-тѣ на коня, а цѣната на коня е равна съ $\frac{2}{5}$ отъ цѣнѣ-тѣ на колесница-тѣ. Да ся найде, колко чини колесница-та, конь-тѣ и сѣдло-то? — *Отв.* Колесн. чини 1250 гр. конь-тѣ 500 гроши., а сѣдло-то 200 гроша.

8. Двама работници сѫ опредѣлени да свършатъ единъ работж. Първый самъ може да ѵж свърши въ 15 часове, а второй въ 18 часове. Въ колко часове щѣтъ свършать и двама-та заедно тѣхъ работж? — *Отв.* Въ $8\frac{2}{13}$ час.

9. Въ едно корыто произведены три трѣбы. Първата напълнила корыто-то въ 9 часове, втора-та въ 12 часове, а третя-та въ 8 часове. Въ колко часове ще ся напълни корыто-то съ водж, ако втича вода-та и прѣзъ три-тѣ трѣбы? — *Отв.* Въ $3\frac{3}{23}$ часове.

10. Спротивъ завѣщаніе-то на единъ бацж наслѣдие-