

За 200 акцін 1736,101 гр.

60 „ 520,830 „

5 „ 43,402 „

2300,333 гроша.

Слѣдователно за 265 акцін ще ся добые дѣль 2300 гр. +13 пары +1 дукато.

Задавки за упражненіе.

1. Трима тръговци тръгували заедно, та получили 4830 гр. печялж. Првый отъ тѣхъ вложилъ 12600 гр., второй 8600 гр. а третій 10000 гр. Да ся намѣри, кой по колко печялж е взяль? — *Отв.* Првый $1950\frac{1}{26}$ гр., второй $1331\frac{9}{26}$ гр., а третій $1548\frac{1}{13}$ гр.

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

3. Троица съдружиници вложили 23835 гр., и получили печялж 1589 гр., отъ кои-то првый взяль 345 гр. второй 340 гр., а третій осталы-ты пары. Да ся намѣри, по колко е былъ влогъ-тъ на всякого. — *Отв.* На 1-й 5175 гр., на 2-й 5100 гр., а на 3-й 13560 гр.

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

5. Двама тръговци работили наедно, та получили печялж 1769 гр. и 20 пары. Првый вложилъ 14000 гр. за 3 мѣсяцы, а второй 21000 за 7 мѣсяцы. Кому по колко печялж ся е паднжало? — *Отв.* Првому $393\frac{28}{126}$, а второму $1376\frac{35}{126}$ гр.

6. Четворица работиници за 30 дни искарали 1000 гр. Првый работилъ ежедневно по 8 часове, второй по 9, третій по 10, а четвртый по 11 часове. Да ся намѣри кой по колко ще вземе отъ получены-ты имъ пары? — *Отв.* Прв-