

16. Единъ човѣкъ далъ подъ лихвѣ два капитала; първый отъ 3000 гр. по  $4\frac{1}{2}\%$  за годинѣ и вторыи отъ 2500 гр. по  $5\%$ . За колко години той ще получи и отъ два-та капитала заедно 1820 гр. печалѣ? — *Отв.* за 7 години.

17. На 15-ї Іуніа прѣзъ 1862 год. търговецъ взель 15680 гр. по  $4\frac{1}{2}\%$  на годинѣ. Колко е заплатилъ той на 23-ї Маіа прѣзъ 1863 год. заедно съ вземеный капиталъ? — *Отв.* 16342 гр.

18. Единъ човѣкъ си продалъ кѫщѣ-тѣ и далъ четчъртѣ-тѣ чистъ отъ получены-ты пары подъ лихвѣ, по  $5\frac{1}{2}\%$ , та получилъ 627 гр. печалѣ за годинѣ врѣмѧ. За колко е продадена кѫща-та? — *Отв.* За 45600 гр.

19. Единъ скжперникъ ся повърнилъ отъ да даде 2500 гроши за годинѣ по  $5\%$ , та далъ сѫщи-ты пары за 9 мѣсяци по  $6\%$  на годинѣ. Колко е спечелилъ или загубилъ той човѣкъ? — *Отв.* 12 гр. + 20 пары изгубилъ.

20. Търговецъ продалъ другому търговцу 156 лакти платно, та спечелилъ по  $4\%$ . Вторыи търговецъ продалъ сѫще-то платно за 483 гр. 24 пары, та спечелилъ  $20\%$ . По колко е былъ купилъ първый търговецъ лакътя на това платно? — *Отв.* По 2 гр. и 20 пары.

21. Една вдовица дала капиталъ по  $4\%$ , та получва въ годинѣ-тѣ 900 гр. лихвѣ, а прѣкарва въ годинѣ-тѣ съ 1350 гроши. По колко проценты въ годинѣ-тѣ трѣбва да даде тя своя капиталъ, що-то лихва-та да ѝ покрыва годишни-ты разносцы? — *Отв.* По  $6\%$ .

22. Единъ търговецъ, доклѣ да наряди търговско-то си заведеніе, издалъ 12,000 гр. По колко проценты му приноси тоя капиталъ въ годинѣ-тѣ, ако всякъ годинѣ търговецъ-тѣ троши около това заведеніе по 500 гр. а чистъ приходъ по  $6\%$ ? — *Отв.* По  $10\frac{1}{6}\%$ .

23. Иванъ и Стоянъ ся заменили съ иманіе-то си: Иванъ далъ Стояну да ся ползува 6 години отъ нивя-та му, кои-то оцѣнили за 1050 гроши и кои-то доносили приходъ по  $12\%$ ; а Стоянъ далъ Ивану лозіе-то си, кое-то оцѣнили за 960 гроши и кое-то давало приходъ по  $11\frac{1}{4}\%$ . Колко врѣмѧ послѣдній може да ся ползува отъ лозіе-то, що-то и двама-та да не тщетуватъ? — *Отв.* 7 години.