

тъ сумж ся заключава и майка-та и годишни лихвенъ доходъ?

733. Отъ неизвѣстнѣ сумж пары, извадено за всяки 400 гроша и по 4 грош. и остали още  $2356 \frac{4}{5}$  гроша. Намѣри неизвѣстнѣ-тъ си сумж?

734. При, продаваніе-то на нѣкои си стокъ изгубени по  $4 \frac{1}{2} \%$ . Колко е былъ всичкий капиталъ, употребенъ за купуваніе стокъ-тъ, ако всичка-та загуба была равна съ 684 гроша?

735. Нѣкой си далъ неизвѣстнѣ главницъ тръговцу, кой-то ся обѣщалъ да плаща по 6 %. Слѣдъ 5 мѣсяци, тръговецъ-тъ нѣмалъ толкова нуждж за пары и врънжалъ  $26098 \frac{11}{20}$  рублы. Колко е била неизвѣстнѣ-тъ главница?

736. Намѣри лихвѣ-тъ на 515840 гр. въ 3 мѣсяци, ако капитала е даденъ по  $4 \%$ ?

737. Дадена главница, която състои отъ 24500 гроша въ банкѣ-тѣ по  $4 \%$ . Колко ще ся получи лихвѣ въ 6 мѣсяци и 8 дни, (като ся положи по 30 дни мѣсяца?)

738. Кѫща. оцѣнена за 128000 гроша, приноси въ годинѣ 16960 гр. лихвенъ доходъ. Колко на  $\%$  съставлява дохода, кои-то ся получва отъ кѫща?

739. Тръговецъ, получилъ за нѣкои купена стокъ  $3567 \frac{13}{20}$  фран. Ако той бы получилъ  $78 \frac{3}{20}$  фран. повече, то него а-та печатба щяла да бѫде  $10 \%$ , колко струва стока-та?

740. Нѣкой си купилъ записъ и платилъ 70 гр., за всякой 100 гроша. Пита ся, колко ще получи на  $\%$  за свой си капиталъ, ако спорядъ записъ-тъ щѣть ся платѣть  $5 \%$ .

741. Книгопродаецъ продалъ разны книги за 47240 гроша, присмѣтжъ въ краjk на годинѣ-тѣ и на мѣрилъ че на всяки 160 гроша получвалъ  $12 \frac{2}{5}$  гр. не-