

тж сумж ся заключава и майка-га и годишний лихвенъ доходъ?

733. Отъ неизвѣстнж суммж пары, извадено за всякы 400 грошя и по 4 грош. и остали още 2356  $\frac{4}{5}$  грошя. Намѣри неизвѣстнж-тж си суммж?

734. При, продаваніе-то на нѣкож си стокж изгубены по 4  $\frac{1}{2}$  ‰. Колко е былъ всичкый капиталъ, употребенъ за кунуваніе стокж-тж, ако всичка-та загуба была равна съ 684 грошя?

735. Нѣкой си далъ неизвѣстнж главницж тръговцу, кой-то ся обѣщаль да плаща по 6 ‰. Слѣдъ 5 мѣсяци, тръговецъ-тж нѣмалъ толкова нуждж за пары и врыналъ 26098  $\frac{11}{20}$  рублы. Колко е была неизвѣстнж-тж главницж?

736. Намѣри лихвж-тж на 515840 гр. въ 3 мѣсяцы, ако капитала е даденъ по 4 ‰?

737. Дадена главницж, която състои отъ 24500 грошя въ банкж-тж по 4 ‰. Колко ще ся получи лихвж въ 6 мѣсяци и 8 дни, (като ся положи по 30 дни месяца?)

738. Кжща. оцѣнена за 128000 грошя, приноси въ годишж 16960 гр. лихвенъ доходъ. Колко на ‰ съставлява дохода, кой-то ся получава отъ кжщж-тж?

739. Тръговецъ, получилъ за нѣкож купена стокж 3567  $\frac{13}{20}$  фран. Ако той бы получилъ 78  $\frac{3}{20}$  фран. повече, то него а-та печлба щяла да бжде 10 ‰, колко струва стока-та?

740. Нѣкой си купилъ записъ и платилъ 70 гр., за всякой 100 грошя. Пита ся, колко ще получи на ‰ за свой си капиталъ, ако спорядъ записъ-тж щятъ ся платжть 5 ‰

741. Книгопродавецъ продалъ разны книги за 47240 грошя, присмѣтжлъ въ кражж на годишж-тж намѣрилъ че на всякы 160 грошя получвалъ 12  $\frac{2}{5}$  гр. пе-