

тицы за различни нужды; тръси се на колко чловѣци сж отишли 1650 жлѣтицы въ 35 дни?

762. За 35 чифта дрѣхы сж потрѣбны 105 аршина сукно широко $1\frac{15}{16}$, колко ли трѣбва да е широко сукно-то, ако за 100 чифта сж потрѣбны $325\frac{1}{2}$ аршина?

763. Пешиакъ пжтникъ, като врьви всякы день по 8 часа, може въ 15 дны да извьрви 520 кылометри. Колко часове трѣбвали да ходи въ день что-то да може въ 25 дни да извьрви 1000 кылометра?

764. Единъ гарнизонъ, кои-то състои отъ 1250 душъ человѣка, на всякой отъ тѣхъ ся дава $1\frac{1}{2}$ литра хлѣбъ въ день. Хлѣба имъ приготвенъ за 5 мѣсяци. (30 дни единъ мѣс.) За колко врьмя могатъ ся исхрани съ сж-ще-то количество хлѣбъ, ако гарнизона ся е увелечилъ още съ 250 душъ, и ако на всякой ся дава по $1\frac{1}{4}$ литры (4=1 ока) въ день?

765. Въ еднѣ крѣпость ся намиратъ 1500 душъ, за кои-то е приготвено хлѣбъ за 7 месеци, като ся дава по $1\frac{1}{2}$ литра на день. Колко солдати трѣбва да излѣзатъ отъ крѣпость-тж, ако гарнизона трѣбва да прѣстои още 15 мѣсяци, и на всякого като ся дава по $1\frac{1}{6}$ литра хлѣбъ?

766. Отъ 500 гроша получено печалба за годинѣ 20 $\frac{1}{2}$ гроша. За колко врьмя могатъ да ся спечялатъ 65 $\frac{3}{5}$ гр. отъ 1600 гроша?

767. За 7 мѣсяци сж спечялени 256 жлѣтицы отъ 1792 жлѣтицы; като ся положи че печалба-та ще бжде въ такъво отношеніе къмъ капитала и камъ врьмя-то, слѣдъ колко мѣсяци капитала ще ся удвои?

768. Ако 24 учиника могатъ прѣписа въ 10 $\frac{1}{2}$ дни 320 листове, то въ колко дни 100 учиника могатъ написа 1000 листове, като ся положи че щѣтъ пишѣтъ съ сжщж-тж скоростъ?

769. Тетрадъ, кой-то състои отъ 75 страници и на всякожъ страницѣ по 32 реда, единъ самъ ученикъ мо-