

тицы за различни нужды ; тръси ся на колко чловѣцы сѫ отишли 1650 жлѣтици въ 35 дни ?

762. За 35 чифта дрѣхы сѫ потрѣбни 105 аршина сукно широко $1\frac{5}{16}$, колко ли трѣбва да е широко сукно-то, ако за 100 чифта сѫ потрѣбни $325\frac{1}{2}$ аршина ?

763. Пешакъ пѣтникъ, като връви всякы денъ по 8 часа, може въ 15 дни да извръви 520 километри. Колко часове трѣбвали да ходи въ денъ чо-то да може въ 25 дни да извръви 1000 километра ?

764. Единъ гарнизонъ, кои-то състои отъ 1250 душъ чловѣка, на всякой отъ тѣхъ ся дава $1\frac{1}{2}$ литра хлѣбъ въ денъ. Хлѣба имъ приготвенъ за 5 мѣсяци. (30 дни единъ мѣс.) За колко врѣмѧ могжть ся исхрани съ сѫщѣ-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 денъ ?

765. Въ единъ крѣпостъ ся намиратъ 1500 душъ, за кои-то е приготвено хлѣбъ за 7 мѣсяци, като ся дава по $1\frac{1}{2}$ литра на денъ. Колко солдати трѣбва да излѣзатъ отъ крѣпостъ-тѣ, 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 годишъ $20\frac{1}{2}$ гроша. За колко врѣмѧ могжть да ся спечиятъ $65\frac{3}{5}$ гр. отъ 1600 гроша ?

767. За 7 мѣсяци сѫ спечияли 256 жлѣтици отъ 1792 жлѣтици ; като ся положи че печалба-та ще бѫде въ такъво отношеніе къмъ капитала и камъ врѣмѧ-то, скѣдъ колко мѣсяци капитала ще ся удвои ?

768. Ако 24 учиника могжть прѣписа въ $10\frac{1}{2}$ дни 320 листове, то въ колко дни 100 учиника могжть написа 1000 листове, като ся положи че щжть пишать съ сѫщѣ-то скоростъ ?

769. Тетрѣадъ, кой-то състои отъ 75 страници и на всякою страница по 32 ряда, единъ самъ ученикъ мо-