

же да го припише въ 24 час. и 20 мин. Въ колко часове ще напише той 100 страници, на всякој страница по 30 ряда?

770. За да ся напишатъ въ 12 дни 90 листове, потрѣбни сѫ 3 писари. Колко писари могатъ написа въ 9 дни 720 листове?

771. 60 душь свръшватъ нѣкој си работѣ за $7\frac{1}{4}$ дни. Колко врѣмѧ трѣбва да употребятъ 145 душь на тѣжъ работѣ, ако трѣбва $5\frac{1}{2}$ пѫти повече врѣмѧ?

772. 360 душь работници ископали укопъ, длѣгъ 1080 арш. въ 25 дни; колко работници сѫ потрѣбни, за да ископаютъ въ 60 дни укопъ длѣгъ 720 арш. въ сѫщъ-тѣ широчинѣ и длѣбочинѣ?

773. 84 зидари изградили въ 49 дни една стѣнѣ высокѣ 7 арш. колко дни трѣбва да работятъ 75 зидари за да изгрядатъ една стѣнѣ 5 аршина высокѣ, като ся положи че длѣжина-та и ширина-та щатъ бѫдатъ сѫщи-ты?

774. 84 душь зидари изградили въ 45 дни една степѣнѣ высокѣ 7 аршина; колко висока стена ще могатъ да изградятъ 28 душь зидари въ 54 дни, ако длѣжина-та и широчина-та да бѫдатъ сѫщи-ты?

775. Единъ дворъ длѣгъ 72 арш. и широкъ $25\frac{1}{2}$ арш. за да ся постеле потрѣбни сѫ 3672 площици, всякој широкѣ по 5 рупа. Опредѣлете длѣжина-та на площицѣ-тѣ?

776. Настойникъ на нѣкое си заведеніе, въ кое-то имало 144 ученика, издръжалъ въ мѣсяца 6376 рубли за исхранваніе-то имъ; кога-то число-то имъ ся умалило, то въ 72 дни били употребени за хранѣ 9704 рубли. Съ колко ученика ся умалило число-то?

777. Понастоящѣй курсъ 100 лиры турски сѫ равни съ 200 миццове нѣмскы, а $9\frac{4}{5}$ миццове сѫ равни съ 28 рубли. Пита ся колко турски лиры сѫ потрѣбни за да ся получатъ 250 рубли?