

безъ два драма и единъ денкъ, колко денка ставатъ? — Баща-та раздѣлилъ на 4 момчета 10 круши; най малкія зелъ, што зелъ, 2-ыя зелъ единъ повече отъ него; 3-ия зелъ единъ повече отъ 2-ыя, а чътвъртия 1 повече отъ 3-я; по колко круши сѫ ся паднжли на сѣкиго? Какво число има единицѫ повече отъ удвоено-то 3? — Колко е по голѣмо 2×5 отъ 3×3 ? — Колко е по малко 2×3 отъ 5×2 ? — Колко пѫти трѣба да са извади 2 отъ 2×5 , за да остане 4? — Колко пѫти трѣба да са притури 3 при 2×2 за да излѣзе 10? — Колко трѣба да са увелечи чътвъртинж-тѫ отъ 8 за да получимъ 10? — Колко е по голѣмо двойно-то 5 отъ тройно-то 3 и отъ двойно-то 4? — Колко е $5 \times 2 - 7 + 2 + 5$? — $2 \times 2 + 2 - 3 \times 3 - 1 - 4$? — $10 - 2 - 1 - ? - 1 - 2 - 1$? и т. иат.

10 аршина, колко боя и колко аршина правятъ?

10 дена колко недѣли и дена правятъ? $1+3$

10 денка колко драма и денка правятъ? $2+2$

На Алекся дали 5 пары, 3 пар. 3 и 2 пары; той има да си купи съ тѣзи пары 4 листа бѣлж книгж по 2 пары листа и 2 листа прѣстж книгж по парж листа. Щѣ му ли стигнѫть пары-тѣ? Петъръ има толкозъ пары, колко-то и Алекси; той си купилъ 3 листа хубавж книгж по 3 пары колко-то и