

безъ два драма и единъ денкъ, колко денка ставать? — Баща-та раздѣлилъ на 4 момчета 10 круши; най малкія зель, щото зель, 2-ия зель еднѣ повече отъ него; 3-ия зель еднѣ повече отъ 2-ия, а четвъртыя 1 повече отъ 3я; по колко круши сѣ ся паднѣли на сѣкиго? Какво число има единицѣ повече отъ удвоено-то 3? — Колко е по голѣмо 2×5 отъ 3×3 ? — Колко е по малко 2×3 отъ 5×2 ? — Колко пѣти трѣба да са извади 2 отъ 2×5 , за да остане 4? — Колко пѣти трѣба да са пригури 3 при 2×2 за да излѣзе 10? — Колко трѣба да са увелечи четвъртинѣ-тѣ 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 правять?

10 деня колко недѣли и деня правять? $1 + 3$

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

На Алексея дали 5 пары, 3 пар. 3 и 2 пары; той има да си купи съ тѣзи пары 4 листа бѣлѣж книгѣ по 2 пары листа и 2 листа простѣж книгѣ по парѣ листа. Ще му ли стигнѣтъ пары-тѣ? Петъръ има толкозъ пары, колко-то и Алѣкси; той си купилъ 3 листа хубавѣж книгѣ по 3 пары колко-то и