

n1

Пустъ, съ "буков", а "а" не съ

TK. съществи на 2 нр. и останалите

$$3 \cdot \text{но } 2x + 3 = a$$

если не забываем на 2, то $3x - 2 = a$

$$2x + 3 = 3x - 2$$

$$3x - 2x = 3 + 2$$

$$\begin{aligned} x &= 5 \\ x &= \frac{5}{1} \end{aligned}$$

Ответ: 5 букв 75

n2

Ответ: 9998999 75
n4

Пустъ в чайници било 100 чайки като си
научих на 100 р. по същему
на 50%. следа $(100 : 2)$ било чайки

$$100 + 100 \cdot 0,5 = 150 \text{ р. било на 1.н} \quad 100\% - 10000 \text{ р.}$$

$$50 \cdot 15 = 7500 \text{ р.}$$

$$10000 - 7500 = 2500$$

Ответ: 25%. 75

№5

I - "известом", p^{11}

II - "не известом", K^{11}

18 написали „ром”

остальные „ром”

10 уч. читали „ром”

$$10 + 18 = 28 \text{ (ч)}$$

ром и ком на 15 ч

$$50 - 15 - 15 = 20 \text{ (ч)} \text{ непрочт.}$$

$$28 - 20 = 8 \text{ (ч)} \text{ правильно}$$

Ответ: 8 человек правильно написали

№3

~~$$2017 \times 4 = 8068$$~~

~~$$8068 - 2017 = 6051$$~~

Ответ: 6051

Ответ: 2015-2017

05