



Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по математике

ученика(цы) 6 класса 7

Машарова Даша

№1.

$$\begin{array}{r} 528 \\ 528 \\ \hline \end{array}$$

75. $528 + 309 = 837$

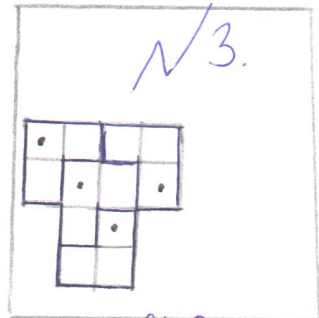
$$\begin{array}{r} 8514 \\ 9809 \\ \hline 14323 \end{array}$$

И - 6	В - 8
Т - 5	О - 8
У - 1	Л - 0
Д - 4	Я - 9
А - 3	Ч - 2

75

К примеру мы сровняем
правильную и неправильную
форму.

$\frac{9}{6}$ и $\frac{3}{6}$ неправильная форма всегда
больше правильной, т.к.
она больше на 1.



75

- №3. 1 сум = 24т.
- Володя - Сашков 1) $24 : 2 = 12$ (т.) - строго зашла.
 - Маша - Иванов. 2) $24 : 3 = 8$ (т.) - она тобузавана.
 - Тимя - Терашинов. 3) $24 : 6 = 4$ (т.) - строго зашла.

Т.к. - Володя - не Терашинов, потому что он
ушел в 6 класс, а Терашинов в 5, и не Иванов,
потому что его отец инженер а у Иванова -
отец учитель, значит он Сашков. Если Володя
Сашков, и по условию Маша не Терашинов,
значит он Иванов. А Тимя, значит
Терашинов.

75

№5. $24 - (12 + 8 + 4) = 0$ т. - она не готовилась к зиме.

Ответ: да, она не готовилась к зиме.

75