Занятие №1

1 Вычислить:

1) 112543 + 56769

3) 705 · 206

5) 13 915 : 23

2) 54 202 - 36 549

4) 2709 · 2005

6) 923 400 : 19

2 Вычислить удобным способом:

1) $87 \cdot 64 + 87 \cdot 36$

2) $48 \cdot 61 - 40 \cdot 61$

3 Вычислить:

1) 9010 - (8316 + 864) : 510

2) $5010 - (3020 - 180 : 9 \cdot 6)$

4 Верно ли, что частное чисел $36\,150$ и 50 меньше разности чисел $2\,010$ и $1\,285$?

5 Дана сумма чисел 36 и 44. Каждое слагаемое увеличили в 20 раз. Проверить, увеличится ли в 20 раз значение суммы?

6 Проверить верно ли равенство:

1) 9408 - 936 = 8208 + 736

2) 1428: 42 = 2856: 84

7 Сейчас 12 : 46. Сколько времени будет через 3 ч. 26 мин.?

8 Решить ребус:

$$1) \begin{array}{c} \times **9 \\ \hline 15*6 \end{array}$$