

Выполнил Станиславчук Сергей

Мой сотовый номер: +7929 **015** 3949

1) Четыре переменные (две дополнительные)

	d	m	a	b	t
Шаг 1	7	9	-	-	-
Шаг 2	7	9	8	-	-
Шаг 3	7	9	8	6	-
Шаг 4	7	9	8	6	15

(Шаг 2) $b \leftarrow d - m + a = 7 - 9 + 8 = 6$

(Шаг 3) $t \leftarrow d * m - a * b = 7 * 9 - 8 + 6 = 15$

2) Три переменные (одна дополнительная)

	d	m	a	t
Шаг 1	7	9	-	-
Шаг 2	7	9	1	-
Шаг 3	7	9	1	15

(Шаг 2) $t \leftarrow d + m - a = 7 + 9 - 1 = 15$

3) Две переменные

	d	m	t
Шаг 1	7	9	-
Шаг 2	7	9	15

(Шаг 2) $t \leftarrow (d+m)-d/d = (7+9) - 7/7 = 15$