

**Вариант 1**

1. Подчеркни буквенные выражения.

$a - 9 \quad 8 + 4 \quad c + 6 \quad 12 + 3$

$23 - 3 \quad d - 4 \quad a + 13 \quad c - 11$

2. Найди значение выражений.

$a + 13, \text{ при } a = 8,$  \_\_\_\_\_

$d - 9, \text{ при } d = 35,$  \_\_\_\_\_

$65 - b, \text{ при } b = 9,$  \_\_\_\_\_

$c + 15, \text{ при } c = 7,$  \_\_\_\_\_

Заполни таблицу.

b	4	5	6	7	8
$b + 7$					

c	5	6	7	8	9
$12 - c$					

**Вариант 2**

1. Подчеркни буквенные выражения.

$b + 4 \quad 11 + 4 \quad a + 7 \quad 32 + 4$

$45 - 5 \quad d - 76 \quad a + 19 \quad c - 1$

2. Найди значение выражений.

$a + 18, \text{ при } a = 3,$  \_\_\_\_\_

$d - 9, \text{ при } d = 46,$  \_\_\_\_\_

$34 - b, \text{ при } b = 8,$  \_\_\_\_\_

$c + 21, \text{ при } c = 4,$  \_\_\_\_\_

Заполни таблицу.

b	4	5	6	7	8
$b + 9$					

c	5	6	7	8	9
$14 - c$					