

1 次の式を簡単にしなさい。

① $4x + 2x$

$= 6x$

② $a + 3a$

$= 4a$

③ $8x - x$

$= 7x$

④ $3x - 7x$

$= -4x$

⑤ $-9x + 6x$

$= -3x$

⑥ $-2x + 8x$

$= 6x$

⑦ $14a - 11a$

$= 3a$

⑧ $-12x + 3x$

$= -9x$

⑨ $x - 10x$

$= -9x$

2 次の式を簡単にしなさい。

① $x + x + x$

$= 3x$

② $7x - 3x + 6x$

$= 10x$

③ $a - 6a + 5a$

$= 0$

④ $5x - 2 - 3x + 10$

$= 2x + 8$

⑤ $3x - 7 - 4x + 9$

$= -x + 2$

⑥ $a - 5 - 6 - 8a$

$= -7a - 11$

⑦ $-7x - 9 + 7x + 3$

$= -6$

⑧ $12x + 15 - 8x - 17$

$= 4x - 2$

⑨ $18a - 29 - 23a + 36$

$= -5a + 7$

⑩ $2.5x - 0.4 - 1.2x + 0.8$

$= 1.3x + 0.4$

⑪ $0.4a + 1 - 0.5a - 0.7$

$= -0.1a + 0.3$

⑫ $x + 2.5 - 2.3x - 3.7$

$= -1.3x - 1.2$