

○次の計算をせよ。

1.  $7a + 6a =$

{  $13a$  }

6.  $(4a + b) + (6a - 2b) =$

{  $10a - b$  }

2.  $2x - 4x =$

{  $-2x$  }

7.  $(7x + 3) - (7x - 9) =$

{  $12$  }

3.  $5a + 5b - 8a - b =$

{  $-3a + 4b$  }

8.  $(24a - 3) + (16 - 15a) =$

{  $9a + 13$  }

4.  $8x - 2y + x - 5y =$

{  $9x - 7y$  }

9.  $(4x + 7y) - (12y - 6x) =$

{  $10x - 5y$  }

5.  $5x + 4 - 8x - 3 =$

{  $-3x - 1$  }

10.  $(2a - 4) + (19 - 2a) =$

{  $15$  }