

年 組 番 名前 \_\_\_\_\_

/ 10

**1 次の式を計算しなさい。**

同類項をまとめましょう

[1]  $3x + 2y - 5x + 3y$

[2]  $2m + 6mn - 10m - 4n + mn$

[3]  $(-a + b) - (2a + 3b)$

符号に注意！

[4]  $(x - 5y) + (-2x - 7y + 2z)$

[5]  $-5x - 3y$

符号に注意！

$+ ) \quad x - 2y$ 

---

[6]  $-3a + 2b$

$- ) \quad -3a + 6b$ 

---

**2 次の2つの式の和を求めなさい。また、左の式から右の式をひいた差を求めなさい。**

[1]  $-2x - y, 3x + 6y$

[2]  $5a - 2b + 3c, -2a + 4b$

和  $(-2x - y) + (3x + 6y)$

和  $(5a - 2b + 3c) + (-2a + 4b)$

差  $(-2x - y) - (3x + 6y)$

差  $(5a - 2b + 3c) - (-2a + 4b)$

和

---

差

---

和

---

差

---