

# 1 式の計算 ① ~式の計算~

学年		組		氏名	
----	--	---	--	----	--

1 次の計算をなさい。

(1)  $9a - 6b - 3a + 5b$

(2)  $2x^2 - 6x - x - 3x^2$

(3)  $5ab - 6a - 3ab + 5a$

(4)  $\frac{3}{2}x + \frac{1}{2}y - 2x - \frac{2}{3}y$

2 次の計算をなさい。

(1)  $(2x + y) + (-4x + 2y)$

(2)  $(3x - 2y) + (2x + 5y)$

(3)  $(4x - y) - (5x - 3y)$

(4)  $(-3x - 8 + 2y) + (2x + 5y)$

(5)  $(2a^2 - 3a + 4) + (a^2 - 6 + 5a)$

(6) 
$$\begin{array}{r} 9a - 4b - 3 \\ - ) \quad 2a - 6b + 2 \\ \hline \end{array}$$