

2	式の計算	クラス	氏名	得点
	多項式の計算②			点

1 次の計算をなさい。

- ① $(3x+4)(2x-1)$ ② $(2a-b)(a-7b+3)$

1 (各8点×2)

①	
②	

2 次の式を展開しなさい。

- ① $(x+7)(x-4)$ ② $(x+3)^2$
- ③ $(a+9)(a-9)$ ④ $(y-2)(y-8)$
- ⑤ $(2m-3n)^2$ ⑥ $(4a+5b)(4a-5b)$

2 (各8点×6)

①	
②	
③	
④	
⑤	
⑥	

3 次の計算をなさい。

- ① $(x-3)(x-6)-2x(5-x)$
- ② $(3a+1)(a-3)-(a-4)^2$
- ③ $(x+y+6)(x+y-4)$
- ④ $(a+b+5)(a-b-5)$

3 (各9点×4)

①	
②	
③	
④	