

確認テスト①

多項式の乗法(1)

クラス 氏名

/100

1 次の計算をなさい。

【各 10 点 × 2】

□(1) $2a(a-b)$

□(2) $(6ab^2+8ab) \div (-2ab)$

2 次の式を展開しなさい。

【各 10 点 × 2】

□(1) $(x-5)(y+2)$

□(2) $(x+a)(y-b)$

3 次の式を展開しなさい。

【各 10 点 × 6】

□(1) $(x+2)(x+4)$

□(2) $(a-8)(a+1)$

□(3) $(y+3)(y-9)$

□(4) $(x+1)^2$

□(5) $(a-6)^2$

□(6) $(y+2)(y-2)$