

多項式＜式の展開 三項展開4＞ No.1

1. 次の式を展開しなさい。

(1) $(x - y + 9)(x + y - 9)$

答. _____

(2) $(x - y + 6)(x + y - 6)$

答. _____

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

答. _____

(4) $(x + y - 9)(x - y + 9)$

答. _____

(5) $(x + y - 8)(x - y + 8)$

答. _____

(6) $(x + y - 6)(x - y + 6)$

答. _____

多項式＜式の展開 三項展開4＞ No.2

1. 次の式を展開しなさい。

(1) $(x + y + 9)(x - y - 9)$

答. _____

(2) $(x - y + 8)(x + y - 8)$

答. _____

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

答. _____

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

答. _____

(5) $(x + y - 9)(x - y + 9)$

答. _____

(6) $(x + y - 5)(x - y + 5)$

答. _____

多項式＜式の展開 三項展開4＞ No.3

1. 次の式を展開しなさい。

(1) $(x + y - 7)(x - y + 7)$

答. _____

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

答. _____

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

答. _____

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

答. _____

(5) $(x + y - 8)(x - y + 8)$

答. _____

(6) $(x + y - 9)(x - y + 9)$

答. _____

多項式＜式の展開 三項展開4＞ No.4

1. 次の式を展開しなさい。

(1) $(x + y + 8)(x - y - 8)$

答. _____

(2) $(x - y + 6)(x + y - 6)$

答. _____

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

答. _____

(4) $(x - y + 9)(x + y - 9)$

答. _____

(5) $(x + y + 6)(x - y - 6)$

答. _____

(6) $(x - y + 4)(x + y - 4)$

答. _____

多項式＜式の展開 三項展開4＞ No.5

1. 次の式を展開しなさい。

(1) $(x + y - 3)(x - y + 3)$

答. _____

(2) $(x + y - 8)(x - y + 8)$

答. _____

(3) $(x - y + 9)(x + y - 9)$

答. _____

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

答. _____

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

答. _____

(6) $(x + y + 8)(x - y - 8)$

答. _____