

Exercise 6 (c)

$$1i) \{5\}, \{7\}, \{5, 7\}$$

$$ii) (a), (b), (c), (a), (b) \text{ and } (c)$$

$$iii) 11, 12, 10$$

$$iv) (a), (b), (c), (n)$$

$$v) a, b, c$$

$$2i) C = (C_0 | C_1)$$

$$ii) 5$$

$$iii) 3, 2$$

$$iv) 3, 1$$

3) $2x^2 + 10$

ii)

4) $-2, 3$

iii) $9, 1, 0, 5$

iv) $1, 0, 5$

5) $3, 6, 9, 12, 15$

2) 579

4)