

第6回 加法・減法 講義編2

解答

$$\cdot (+1) + (+3)$$

$$= +1 + 3$$

$$= +4$$

$$\cdot (+1) + (-3)$$

$$= +1 - 3$$

$$= -2$$

$$\cdot (-1) + (-3)$$

$$= -1 - 3$$

$$= -4$$

$$\cdot (+1) - (+3)$$

$$= +1 - 3$$

$$= -2$$

$$\cdot (+1) - (-3)$$

$$= +1 + 3$$

$$= +4$$

$$\cdot (-1) - (-3)$$

$$= -1 + 3$$

$$= +2$$