



・ 次の計算をなさい。

① $(-1.8) \times (+0.5)$

② $(+5.4) \div (-0.9)$

③ $(-9) \times (-1.8)$

④ $8.4 \div (-1.2)$

⑤ $(-0.6) \times 0.3$

⑥ $(-9.1) \div (-7)$





・ 次の計算をなさい。

$$\textcircled{1} (-1.8) \times (+0.5)$$

$$= -(1.8 \times 0.5)$$

$$= -0.9$$

$$\underline{\quad -0.9 \quad}$$

$$\textcircled{2} (+5.4) \div (-0.9)$$

$$= -(5.4 \div 0.9)$$

$$= -6$$

$$\underline{\quad -6 \quad}$$

$$\textcircled{3} (-9) \times (-1.8)$$

$$= +(9 \times 1.8)$$

$$= 16.2$$

$$\underline{\quad 16.2 \quad}$$

$$\textcircled{4} 8.4 \div (-1.2)$$

$$= -(8.4 \div 1.2)$$

$$= -7$$

$$\underline{\quad -7 \quad}$$

$$\textcircled{5} (-0.6) \times 0.3$$

$$= -(0.6 \times 0.3)$$

$$= -0.18$$

$$\underline{\quad -0.18 \quad}$$

$$\textcircled{6} (-9.1) \div (-7)$$

$$= +(9.1 \div 7)$$

$$= 1.3$$

$$\underline{\quad 1.3 \quad}$$

