



・ 次の計算をなさい。

① $(+9.6) \div (-1.2)$

② $(-2.5) \times (-0.3)$

③ $-8.2 - (-5.4)$

④ $(-4.5) \div (-0.5)$

⑤ $1.3 - 2.7 + 0.8$

⑥ $1.5 \times (-4)$

⑦ $-6.1 + 3.6 - (+1.9)$

⑧ $(-2.4) \div 0.8$





・ 次の計算をなさい。

$$\textcircled{1} (+9.6) \div (-1.2)$$

$$= -(9.6 \div 1.2)$$

$$= -8$$

$$\underline{-8}$$

$$\textcircled{2} (-2.5) \times (-0.3)$$

$$= +(2.5 \times 0.3)$$

$$= 0.75$$

$$\underline{0.75}$$

$$\textcircled{3} -8.2 - (-5.4)$$

$$= -8.2 + (+5.4)$$

$$= -8.2 + 5.4$$

$$= -2.8$$

$$\underline{-2.8}$$

$$\textcircled{4} (-4.5) \div (-0.5)$$

$$= +(4.5 \div 0.5)$$

$$= 9$$

$$\underline{9}$$

$$\textcircled{5} 1.3 - 2.7 + 0.8$$

$$= 1.3 + 0.8 - 2.7$$

$$= 2.1 - 2.7$$

$$= -0.6$$

$$\underline{-0.6}$$

$$\textcircled{6} 1.5 \times (-4)$$

$$= -(1.5 \times 4)$$

$$= -6$$

$$\underline{-6}$$

$$\textcircled{7} -6.1 + 3.6 - (+1.9)$$

$$= -6.1 + 3.6 - 1.9$$

$$= -6.1 - 1.9 + 3.6$$

$$= -4.4$$

$$\underline{-4.4}$$

$$\textcircled{8} (-2.4) \div 0.8$$

$$= -(2.4 \div 0.8)$$

$$= -3$$

$$\underline{-3}$$

