

小数の四則演算2

目標時間 10分

N0.1

名前

/6 点

○ 次の計算をしましょう。（途中の式も書きましょう。）

① $2.2 \times 1.4 + 4.8 \times 1.4$

② $3.6 \times 2.4 - 1.6 \times 2.4$

③ $1.5 \times (13.38 - 0.9 \times 1.2)$

③ $0.3 \times 2.02 - 0.02 \times 0.3$

④ $(2.5 \times 1.6 - 0.4) \div 1.6$

⑤ $12 - (0.6 \times 5.5 - 0.8 \div 2)$

答え

$$\textcircled{1} \quad (2.2 + 4.8) \times 1.4 = 9.8$$

$$\textcircled{2} \quad (3.6 - 1.6) \times 2.4 = 4.8$$

$$\textcircled{3} \quad 1.5 \times (13.38 - 1.08)$$

$$= 1.5 \times 12.3 = 18.45$$

$$\textcircled{4} \quad (2.02 - 0.02) \times 0.3 = 0.6$$

$$\textcircled{5} \quad (4 - 0.4) \div 1.6$$

$$= 3.6 \div 1.6 = 2.25$$

$$\textcircled{6} \quad 12 - (3.3 - 0.4)$$

$$= 12 - 2.9 = 9.1$$