

四則計算の発展 - 2

$$\{ -4.3 + (-0.6) \} \times \frac{4}{5} \div (-1.4) - 0.4$$

01
27

“小数”は“分数”に変換すると〈約分〉が使える計算しやすくなる。

1, 次の計算をなさい。

$$1\frac{1}{2} \div \left(-\frac{1}{6} \right) \times \frac{1}{3} - 3 \times (-2)$$

$$\{ -3.7 + (-0.8) \} \times \frac{2}{3} \div (-1.8) - 0.8$$

$$1\frac{5}{6} + \left(-1\frac{1}{2} \right) \times 5 - 2\frac{1}{4} \div (-3)$$

$$3\frac{5}{6} + (-1.5) \times 5 + \frac{2}{3} - (-0.75)$$