

第55回 複雑な方程式の解き方 演習編1

問題

① $-x + 0.4 = 1.2 + 0.2x$ ② $\frac{x}{2} - 1 - \frac{x-8}{4} = -4$

③ $\frac{3}{4}(-2x-5) + \frac{5}{6}(x+4) = \frac{1}{3}$ ④ $2(x-2) = 0.3(-x+4) - 2$