

⑩中 1 方程式(移項のみ)

① $x + 2 = 5$

② $x - 1 = 10$

③ $x + 6 = -6$

④ $x - 3 = 7$

⑤ $4 + x = -5$

⑥ $8 = -2 - x$

⑦ $4 = 1 - x$

⑧ $19 = -9 - x$

⑨ $-1 = -5 - x$

⑩ $x - 14 = -5$

途中式も書くこと！！

① $x = 3$

② $x = 11$

③ $x = -12$

④ $x = 10$

⑤ $x = -9$

⑥ $x = -10$

⑦ $x = -3$

⑧ $x = -28$

⑨ $x = -4$

⑩ $x = 9$