



方程式④ 移項して方程式を解く1

() 組 () 番 名前 ()

次の方程式を、移項を使って解きなさい。

(1) $x + 2 = 3$

(2) $x + 3 = 14$

(3) $x + 7 = 3$

(4) $x - 6 = 5$

(5) $x - 2 = 3$

(6) $x - 5 = -10$

(7) $x + \frac{1}{3} = \frac{5}{3}$

(8) $x + \frac{1}{3} = \frac{2}{3}$