

【中1 数学】 3章 方程式
方程式と解 【演習①】

日付

氏名 (_____)

問1. $-1, 0, 1$ のうち、方程式 $2x + 1 = 3$ の解であるものはどれか。

$x = -1$ のとき

(左辺) = -1 (右辺) = 3

$x = 0$ のとき

(左辺) = 1 (右辺) = 3

$x = 1$ のとき

(左辺) = 3 (右辺) = 3 解は $x = 1$

問2. 次の方程式のうち、 $x = -2$ が解であるものをすべて選びなさい。

① $x + 2 = 7$

② $2x + 10 = 6$

③ $4(x - 3) = 3x - 14$

$x = -2$ のとき

(左辺) = 0

(右辺) = 7

$x = -2$ のとき

(左辺) = 6

(右辺) = 6

$x = -2$ のとき

(左辺) = -20

(右辺) = -20

$x = -2$ が解であるものは②と③

準備中

解説動画



授業動画



トップページ