

【中1 数学】3章 方程式

いろいろな方程式【演習①】

日付

氏名 (_____)

問1. 次の方程式を解きなさい。

(1) $4(x - 3) - 3x = 5$

$$4x - 12 - 3x = 5$$

$$4x - 3x = 5 + 12$$

$$x = 17$$

(2) $-6 + 5(3x - 1) = 4$

$$-6 + 15x - 5 = 4$$

$$15x - 11 = 4$$

$$15x = 15$$

$$x = 1$$

(3) $3x - 2(6x - 1) = -16$

$$3x - 12x + 2 = -16$$

$$-9x = -18$$

$$x = 2$$

(4) $7x - 4 = 3(x - 4)$

$$7x - 4 = 3x - 12$$

$$4x = -8$$

$$x = -2$$

準備中

解説動画



授業動画



トップページ