

# แบบฝึกหัดที่ 3 การแก้สมการเชิงเส้นตัวแปรเดียว



ชื่อ

ชั้น

เลขที่

คำชี้แจง : ให้นักเรียน เลือกคำตอบในช่อง  ด้านบนลงใน  จับคู่ของสมการให้ถูกต้อง

2	-44	90	-2	1
9	11	-7	34	-28

1.  $3y + 4 = -17$

2.  $6(x + 1) = 3x$

3.  $12(9 - x) = 84$

4.  $3p - 6 = 21$

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

6.  $-112 - 2y = -24$

7.  $\frac{2x + 1}{5} = -11$

8.  $4g - 1.7 = 2.3$

9.  $\frac{x}{6} - 1 = 14$

10.  $\frac{x + 1}{5} = 7$

