

MAFS.7.EE Expressions and Equations:
Solving Two-Step Equations

1) $2n + 3 = 9$	2) $5 = 2y + 1$	3) $3m + 2 = 8$
4) $2 = 5a + 2$	5) $2x + 4 = 10$	6) $3r + 5 = 14$
7) $5 = 2 + 3x$	8) $3y + 2 = 23$	9) $-2y - 7 = 3$
10) $4x + 5 = 13$	11) $-5n + 8 = -2$	12) $4h - 6 = 22$
13) $-6r + 1 = -17$	14) $-3y - 5 = 10$	15) $13 = 1 + 4x$
16) $3x + 1 = 10$	17) $5x + 4 = 19$	18) $2m + 7 = -1$

19)	$6m + 1 = -23$	20)	$-4w - 4 = 8$	21)	$-7y + 3 = -25$
22)	$-8v + 1 = 33$	23)	$-2x + 5 = -13$	24)	$-3 + 8n = -5$

25)	$5 + 4d = 37$	26)	$3y - 12 = 6$	27)	$10c - 8 = 90$
28)	$-2a + 5 = 3$	29)	$15t - 4 = -49$	30)	$3k + 4 = -11$
31)	$3b + 11 = 29$	32)	$2y + 12 = -12$	33)	$8z - 7 = -3$
34)	$-9h + 1 = -80$	35)	$-15 = -4m + 5$	36)	$-103 = -9x - 13$