

MAFS.7.EE Expressions and Equations:
Solving One-Step Multiplication and Division Equations

1) $5x = 45$	2) $\frac{b}{9} = 5$	3) $27 = \frac{b}{3}$
4) $15 = \frac{d}{-4}$	5) $7n = -28$	6) $\frac{w}{-3} = -7$
7) $-\frac{f}{7} = 7$	8) $\frac{v}{-7} = -9$	9) $18 = -3j$
10) $-8h = 48$	11) $-30 = \frac{t}{-8}$	12) $15y = 75$
13) $14 = 7b$	14) $\frac{m}{11} = -4$	15) $42 = -6g$
16) $\frac{r}{-4} = -7$	17) $-4b = 32$	18) $\frac{q}{-9} = 7$

19)	$\frac{c}{-7} = -6$	20)	$\frac{-72d}{-6} = -6$	21)	$\frac{a}{-8} = 7$
22)	$\frac{g}{-3} = 9$	23)	$\frac{-60d}{-5} = -5$	24)	$-6 = \frac{f}{-10}$
25)	$\frac{r}{20} = -2$	26)	$\frac{w}{3} = -16$	27)	$\frac{g}{-12} = 6$

28)	$-8k = 56$	29)	$120 = \frac{a}{2}$	30)	$\frac{x}{-9} = -6$
31)	$\frac{y}{13} = 3$	32)	$15 = \frac{b}{15}$	33)	$\frac{a}{3} = -4$
34)	$3w = -39$	35)	$3.3 = \frac{c}{3}$	36)	$\frac{27}{k} = 9$