

數學練習卷

姓名：_____

一元一次方程式

$$(1) \frac{2}{5}(10x-7) + \frac{10x+3}{3} = 2x-5$$

$$(2) -4-x=9$$

$$(3) \frac{4}{9}(x-1) = \frac{8}{9}$$

$$(4) \frac{1}{12}x = -12$$

$$(5) x + (-6) = -4$$

$$(6) 7x+3=11x$$

$$(7) -2-x=40$$

$$(8) -\frac{5}{8}-x = -\frac{1}{4}$$

$$(9) 32+2x=10$$

$$(10) 4-x=1$$