

ورقة عمل تفاعلية  
حل المعادلات 2

اسم الطالب : ..... إعداد المعلم : محمد وليد الفاضل

ضع دائرة حول رمز الاجابة الصحيحة :

$7(1 + 3m) = 49$ هو حل المعادلة							
m = 3	a	m = 2	b	m = -2	c	m = 4	d
$14(b - 3) + 12 = 8(2b - 1)$ هو حل المعادلة							
b = -11	a	b = 11	b	b = -8	c	b = 10	d
$5(2k + 7) = 13k + 2$ هو حل المعادلة							
K = -11	a	K = 5	b	K = 9	c	K = 11	d
$5(3w - 4) = 40$ هو حل المعادلة							
W = 4	a	W = 3	b	W = 5	c	W = -4	d
$2(x-3) = x-1$ هو حل المعادلة							
X = 4	a	X = 5	b	X = -8	c	X = 8	d

ضع كلمة صح أمام الاجابة الصحيحة و خطأ أمام الاجابة الخاطئة ؟

( ) حل المعادلة  $\frac{1}{4}x + 20 = 20$  هو  $x = 0$

( ) حل المعادلة  $3 + \frac{2}{3}y = -9$  هو  $y = -18$

( ) حل المعادلة  $2x \div 5 = -10$  هو  $x = 25$