

ورقة عمل تفاعلية  
(مراجعة)

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

ضع دائرة حول رمز الاجابة الصحيحة :

ناتج جمع $-4x + 13x$ يساوي :							
9x	a	-x	b	-9x	c	x	d
ناتج طرح المقدار الجبري $-7y - 14y$ يساوي :							
3y	a	17y	b	-17y	c	-21y	d
ناتج $15y^2 - 4y^2$ يساوي :							
11y <sup>2</sup>	a	2y <sup>2</sup>	b	10y <sup>4</sup>	c	10y	d
ناتج $(7cr - 3q) + (2cr + 7q)$ يساوي :							
9cr+4q	a	-9cr+10q	b	9cr+10q	c	cr+4q	d
ناتج $2c^2v + 4h - 3(c^2v - 5h)$ يساوي :							
-c <sup>2</sup> v+h	a	-c <sup>2</sup> v-h	b	-c <sup>2</sup> v+9h	c	-c <sup>2</sup> v-9h	d

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

( ) ناتج  $256 \div (2^3)^2 \times (2-7)$  يساوي 20

( ) ناتج  $\frac{(6)^7}{(6)^5} \div 3 - 10$  يساوي 2

( ) ناتج  $(10xz+9q) - (-5xz-8q)$  يساوي  $15xz+17q$

ورقة عمل تفاعلية  
(مراجعة)

صل بخط :

$-9x+8n$	$-19x+8x$
$4x+n$	$-11x - 3x$
$-6y$	$(3x+2n)-2(6x-3n)$
$-11x$	$(-y+5)-(5y+5)$
$-14x$	$-7x+4n+7n-4n$
$0$	