



5

توقيع ولي الأمر

.....

الفصل الدراسي الثاني

تطبيق 6

درس 4-7: طرح المقادير الجبرية

قسم  
الرياضيات

اليوم: التاريخ: 2025/ /

الصف السابع

الصف:

اسم الطالبة:

يتكون هذا الاختبار من 3 أسئلة: 2 منها موضوعية، وسؤال مقالي، في الصفحتين.

أولاً: اختر الإجابة الصحيحة

درجة ونصف	(1) أعد كتابة المقدار الجبري بدون أقواس $14m - (5 + 8m)$
A	$14m - 5 + 8m$
B	$14m - 5 - 8m$
C	$14m + 5 - 8m$
D	$14m + 5 + 8m$

درجة ونصف	(2) أي المقادير التالية مكافئ للمقدار $(7k - 4) - (3k + 2)$
A	$10k + 6$
B	$10k - 6$
C	$4k - 6$
D	$4k - 2$

الرسالة: تنظيم ودعم فرص تعلم ذات جودة عالية لكافة المراحل والمستويات

ثانياً الأسئلة المقالية:

درجتين

السؤال الثالث:  
عزيزتي الطالبة قومي بالإجابة على السؤال التالية:

أخطأ يوسف في إعادة كتابة المقدار  $2p - (4p + 4)$  في الصورة  $2p + 4p - 4$

ما خطأ يوسف؟

..... لم يغير يوسف إشارة الحد الأول الذي كان بين القوسين .....  
أعد كتابة المقدار بدون قوسين ثم بسط المقدار

$$= 2p - 4p - 4$$

$$= -2p - 4$$