



5

توقيع ولي الأمر

.....

الفصل الدراسي الثاني

تطبيق 2

قسم
الرياضيات

اليوم: التاريخ: 2024/ /

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) ما المقدار الجبري المكافئ للمقدار $-2v + (-4) + 8 + (-3v)$
A	$-5v$
B	$7v$
C	$-6v + 5$
D	$-5v + 4$

درجة ونصف	2) أوجد ناتج مايلي: $\frac{2}{3}x + (-3) + (-2) - \frac{1}{3}x$
A	$x + 5$
B	$-\frac{1}{3}x - 5$
C	$\frac{1}{3}x - 1$
D	$\frac{1}{3}x - 5$

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

ثانيا الأسئلة المقالية:

درجتين

السؤال الثالث:
عزيزتي الطالبة قومي بالإجابة على السؤال التالية:

بسطي المقدار الجبري التالي:

$$8 - 4y + (-2y) + 5$$

كتابة الحدود المتشابهة بجانب بعضها $8 + 5 + (-4y) + (-2y)$ تجميع الحدود المتشابهة باستخدام قواعد جمع الأعداد الصحيحة $13 + (-6y)$