h

**الفصل الدراسي الثاني**

**إجابة تطبيق 1**

**درس2-4: تكوين مقادير جبرية متكافئة**

**اليوم : التاريخ: / /2025**

اسم الطالبة: الصف : الصف **السابع**

قسم الرياضيات

**توقيع ولي الأمر**

**...................**

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

**أولا: اختر الإجابة الصحيحة**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **أي مما يلي مقادير مكافئ للمقدار ؟**   **درجة ونصف** | |
|  | **A** |
|  | **B** |
|  | **C** |
|  | **D** |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **أي خاصية يمكنك استعمالها لكتابة مقدار مكافئا للمقدار ؟**   **درجة ونصف** | |
| خاصية الابدال | **A** |
| خاصية التوزيع | **B** |
| خاصية التجميع | **C** |
| لا يوجد | **D** |

**ثانيا الأسئلة المقالية:**

|  |
| --- |
| **السؤال الثالث:**  درجتين  **عزيزتي الطالبة قومي بالإجابة على السؤال التالية:** |
| **تقول ريم ان المقدار مكافئ للمقدار 4،**   1. **اكتب المقدار الجبري المكافئ الصحيح**   3n +1   1. **ما الخطأ المحتمل الذي وقعت فيه؟**   لم تجمع الحدود المتشابهة بشكل صحيح، جمعت كل الاعداد في المقدار، حتى لو لم تكن كلها معاملات للمتغير n  **الإجابة :.......................................................................................................................** |