|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **اسم الطالبـــة :** ......................... | | | **التاريخ** | **/ / 143 هـ** |
| **الاختبار** | **1** | **المادة** | | **رياضيات (أسئلة)** | **الصف : ثاني /** ...... |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **المعايير** | **متقن للمعيار بنسبة 100%** | **متقن للمعيار من 90% إلى اقل من 100%** | **متقن للمعيار من 80% إلى اقل من 90%** | **غير متقن أقل من 80 %** |
| **إيجاد ناتج الطرح بـ (العد التنازلي على خط الأعداد ، استعمال خاصيتي طرح الصفر وطرح الكل ، استعمال حقائق جمع العدد ونفسه ، استعمال حقائق الجمع) .** |  |  |  |  |
| **تكوين مجموعة حقائق الجمع والطرح المترابطة واستعمالها في جمل الجمع والطرح .** |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **س1 / أوجدي ناتج طرح الأعداد التالية :**  **\* 7 - 3 = .......................... \* 8 - 1 = ..........................**  **\* 5 - 5 = .......................... \* 9 - 9 = ..........................**  **\* 1 - 0 = .......................... \* 4 - 0 = ..........................**  **\* 11 - 9 = .......................... \* 16 - 8 = ..........................** | **إيجاد ناتج الطرح بـ (العد التنازلي على خط الأعداد ، استعمال خاصيتي طرح الصفر وطرح الكل ، استعمال حقائق جمع العدد ونفسه ، استعمال حقائق الجمع)** |
| **س2 / أوجدي العدد المفقود :**  **\* 8 + .......................... = 14 \* 16 - .......................... = 8**  **\* 6 + .......................... = 12 \* 6 - .......................... = 3**  **\* 4 + .......................... = 8 \* 9 - .......................... = 7** |
| **س3 / أوجدي ناتج الطرح مستعملا حقائق الجمع :**  **\* 9 + 8 = .......................... \* 17 - .......................... = 9**  **\* 17 - .......................... = 8**  **\* 8 + 4 = .......................... \* 12 - .......................... = 4**  **\* 12 - .......................... = 8**  **\* 5 + 7 = .......................... \* 12 - .......................... = 5**  **\* 12 - .......................... = 7** | **تكوين مجموعة حقائق الجمع والطرح المترابطة واستعمالها في جمل الجمع والطرح .** |