**الفصل الدراسي الأول**

**المادة :- رياضيات**

**الفترة التقويمية الأولى**

**اليوم :-**

**التاريخ :-**



**المملكة العربية السعودية**

**الإدارة العامة للتربية والتعليم بجدة**

**الابتدائية 178**

**الاختبار الدوري الاول للفصل الدراسي الاول لعام 1435-1436هـ**

**الاسم :- الصف :- خامس ( )**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **رقم المهارة** | **اسم المهارة** | **اتقنت** | | **لم تتقن** |
| **1** | * **تحديد القيمة المنزلية لرقم في عدد ضمن البلايين .** | |  |  |
| **2** | * **قراءة الاعداد ضمن البلايين وكتابتها بطرق مختلفة (قياسية , لفظية , تحليلية )** | |  |  |
| **3** | * **مقارنة الاعداد ضمن البلايين** | |  |  |
| **4** | * **تمثيل الكسور التي مقاماتها ( 10 -100 -1000) وكتابتها على صورة كسور عشرية** | |  |  |
| **5** | * **قراءة الكسور العشرية وكتابتها بطرق مختلفة**   **( قياسية ولفظية وتحليلية )** | |  |  |
| **6** | * **مقارنة الكسور العشرية** | |  |  |
| **7** | * **ترتيب الاعداد والكسور العشرية** | |  |  |
| **8** | * **تقريب الاعداد والكسور العشرية** | |  |  |
| 9 | * **جمع وطرح كسريين عشريين ضمن أجزاء الألف** | |  |  |
| 10 | **استعمال خصائص الجمع في جمع الأعداد والكسور العشرية ذهنيا** | |  |  |
| 11 | **استعمال طريقة الموازنة في جمع وطرح الأعداد والكسور العشرية ذهنيا** | |  |  |

**المملكة العربية السعودية**

**الإدارة العامة للتربية والتعليم بجدة**

**الابتدائية 178**

**الفصل الدراسي الأول**

**المادة :- رياضيات**

**الفترة التقويمية الأولى**

**التاريخ :-**

**اليوم :-**



**الاختبار الدوري الاول للفصل الدراسي الاول لعام 1435-1436هـ**

**الاسم :- الصف :- خامس ( )**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **اكتبي القيمة المنزلية للرقم الذي تحته خط مما يأتي :**   **57926458149 القيمة المنزلية**  **491306200513 القيمة المنزلية** | **اتقنت**  **لم تتقن**  **1-تحديد القيمة المنزلية لرقم في عدد ضمن البلايين .** |

|  |  |
| --- | --- |
| **2- في المجموعة ( أ )أعداد كتبت بالصيغة القياسية والمجموعة ( ب ) أعداد كتبت بالصيغة اللفظية**  **ضعي الرقم للعدد المكتوب بالصيغة القياسية من المجموعة أ مع ما يناسبه من المجموعة ب** | **2-قراءة الأعداد ضمن البلايين وكتابتها بطرق مختلفة (قياسية , لفظية , تحليلية )** |
| **خمسة مليار ومئة وأربعة وثلاثون مليون وخمس مئة وثمان وستون الفا وسبع مئة واحدى عشر**  51386511  3  2 5134568711  2  513564210  1  **خمس مئة وثلاثة عشر مليون وخمس مئة وأربعة وستون ألفا ومائتان وعشرة**  **واحد وخمسون مليونا وخمس مئة وإحدى عشر وثلاث مئة وست وثمانون**  **خمسة مليار وسبع مئة وإحدى عشر وخمس مئة وثمانية وستون ومئة وأربعة وثلاثون**  **واحد وخمسون مليون وثلاث مئة وستة وثمانون ألفا وخمس مئة وإحدى عشر** | **اتقنت**  **لم تتقن** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3 – أكملي العبارات التالية بما يناسبها : | **5 - تقريب الأعداد والكسور العشرية**  **4- قراءة الكسور العشرية وكتابتها بطرق مختلفة**  **( قياسية ولفظية وتحليلية )**  **3- تمثيل الكسور التي مقاماتها ( 10 -100 -1000) وكتابتها على صورة كسور عشرية**  **7- مقارنة الأعداد ضمن البلايين**  **8 - مقارنة الكسور العشرية**  **6- ترتيب الأعداد والكسور العشرية**   |  |  | | --- | --- | | **اتقنت** | **لم تتقن** | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |
| 5  10   * يكتب الكسر على صورة كسر عشري على النحو التالي * 315648 = + + + + + * أربعة وثمانية وعشرون من مئة تكتب بالصيغة القياسية على النحو التالي   795  1000   * يكتب الكسر على صورة كسر عشري على النحو التالي * العدد 48 , 3مقربا الى اقرب جزء من عشرة =   4- ضعي علامة ( √ ) إمام العبارة الصحيحة وعلامة ( × ) أمام العبارة الخاطئة :   * العدد 19 مقربا إلى اقرب عشرة يساوي 20 ( ) * العدد 3705 مقربا الى قرب مئة يساوي300 ( )   6  100   * الكسر = 6 , 0 ( ) * 12 3 = 3 + 1 , 0 + 02 , 0 ( )   5- رتب كل مجموعة من الأعداد فيما يأتي من الأصغر إلى الأكبر :    أ ) أعداد متفرجين في مبارة كره قدم 7245 - 7223 - 7300 - 7250    ب )أوزان خراف بالكيلو جرامات 4, 25 - 2 , 26 - 8 , 25 - 27      6- ضعي إحدى الإشارات ( **>** , **<** , = ) في الفراغ لتصبح كل جملة مما يأتي صحيحة  1114208600 1123007921  3210569812 3210569812  4 4 1 4      12 5 120 5  7- أجمعي أو أطرحي :    3 5 و8 9 7 و 0 3 5 و 0 7 و 3 1  7 3 و 1 3 0 و 0 7 و 0 6 2 و 0 1  ــــــــــــــــــــــــ ـــــــــــــــــــــــ ــــــــــــــــــ ـــــــــــــــــــــــ |
| 8- استعملي خواص الجمع لإيجاد المجموع في كل مما يأتي ذهنيا :    5 + 7 + 15 9 و10 +4 + 1و0  ................. ................... ......................................    ........................................ ......................................  ....................................... ......................................  ....................................... ............................................... |  |

9- اجمعي أو اطرحي مستعملة الموازنة :

19 + 26 4و30 – 2و8