

**اختبار الفاقد في المهارات الأساسية لمقرر الرياضيات للصف الثالث ابتدائي**

**اسم الطالبة :** .............................................................

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **المهارة : مقارنة الأعداد ضمن عشرات الألوف وترتيبها** | | **المهارة : جمع عددين مكونين من 3 أرقام بإعادة التجميع** | |
| **أقارن باستعمال الإشارات ( > ، < ، = ) :**    **2873 8292** | | **أجد ناتج الجمع 3 7 2**  **+ 6 5 1** | |
| **أ** | **<** | **أ** | **429** |
| **ب** | **>** | **ب** | **329** |
| **ج** | **=** | **ج** | **3129** |
| **د** |  | **د** | **309** |
| **المهارة : طرح عددين مكونين من 3 أرقام بإعادة التجميع** | | **المهارة : إيجاد ناتج الضرب في الأعداد 2 ، 4 ، 5 ، 10** | |
| **أجد ناتج الطرح 0 7 8**  **- 3 4 1** | | **أجد ناتج الضرب : 8 × 4 = .....** | |
| **أ** | **730** | **أ** | ***40*** |
| **ب** | **733** | **ب** | **28** |
| **ج** | **737** | **ج** | **30** |
| **د** | **727** | **د** | **32** |
| **المهارة : إيجاد ناتج الضرب في الأعداد 3 ، 6 ، 7 ، 8** | | **المهارة : القسمة باستعمال العلاقة بين القسمة والضرب** | |
| **أجد ناتج الضرب : 9 × 7 = .....** | | **أكمل باستعمال الشبكة التالية :**  **2 × ..... = 10**  **10 ÷ ..... = 2** | |
| **أ** | **36** | **أ** | **5** |
| **ب** | **63** | **ب** | **20** |
| **ج** | **79** | **ج** | **4** |
| **د** | **97** | **د** | **9** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **المهارة : قياس الأطول والمساحات والسعات والكتل والأحجام** | | **المهارة : قياس الأطول والمساحات والسعات والكتل والأحجام** | |
| **الوحدة المناسبة لقياس طول منارة المسجد هي :** | | **مساحة المثلث التالي :** | |
| **أ** | **ملم** | **أ** | **6** |
| **ب** | **سم** | **ب** | **7** |
| **ج** | **م** | **ج** | **8** |
| **د** | **كلم** | **د** | **9** |
| **المهارة : قياس الأطول والمساحات والسعات والكتل والأحجام** | | **المهارة : قراءة البيانات الممثلة بالأعمدة والرموز وتفسيرها** | |
| **حجم الشكل التالي:** | | **من البيان التالي ،**  **كمية الورق المعاد**  **تدويرها تساوي :** | |
| **أ** | **9** | **أ** | **30** |
| **ب** | **13** | **ب** | **50** |
| **ج** | **18** | **ج** | **45** |
| **د** | **20** | **د** | **55** |
| **المهارة : قراءة البيانات الممثلة بالأعمدة والرموز وتفسيرها** | | **المهارة : ترتيب الكسور وإيجاد الكسور المتكافئة** | |
| **ما عدد الأشخاص الذين**  **يشجعون الفريق أ :** | | **أكمل لأحصل على**  **كسرين متكافئين :**  **=** | |
| **أ** | **10** | **أ** | **2** |
| **ب** | **7** | **ب** | **3** |
| **ج** | **6** | **ج** | **4** |
| **د** | **4** | **د** | **6** |

إعداد المعلمة \ نفلاء الرويلي