**مدرسة إناث ماركا الإعدادية الرابعة **

 **للعام 2021/ 2022**

 **وكالة الغوث الدولية**

 **دائرة التربية والتعليم / منطقة الزرقاء**

 **الاسم : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 **الصف والشعبة : الرابع ( أ , ب , ج ) الفصل الدراسي الأول التاريخ : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**اختبار الشهر الأول / الفصل الدراسي الأول**

 **في مادة الرياضيات اليوم : ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ**

 **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 **السؤال الأول: ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة في ما يلي ( 8 علامات )**

 **1 ) يكتب العدد 485631 بالصيغة التحليلية :**

 A ) 400000+80000+50000+30+1 B ) 4+8+5+6+3+1

C ) 400000+80000+5000+600+30+1 D ) 48+56+631

**يقرب العدد 66751 الى أقرب عشرة الاف : ( 2**

 A ) 60000 B ) 67000 C ) 66000 D ) 70000

 **: يقرب العدد 457868 الى المنزلة التي تحتها خط ( 3**

 A ) 460000 B ) 458000 C ) 540000 D ) 457900

 **4 ) يقرأ العدد 735063 :**

 سبعمئة وخمسة وثلاثون الفا وثلاثمئة وستون( A

سبعمئة وخمسون الفا وثلاثة وستون ( B

سبعمئة وخمسة وثلاثون الفا وثلاثة وستون ( C

ثلاثة وسبعون الفا وخمسمئة وثلاثة وستون ( D

 **5 ) العدد الأكبر في الاعداد التالية 674528 ، 674520 ، 957120 ، 87420 هو :**

 A ) 87420 B ) 957120 C ) 674520 D ) 674528

**6 ) القيمة المنزلية للرقم 3 في العدد ( 736258 ) هي :**

 A ) 300 B ) 3000 C ) 30000 D ) 300000

 **7 ) الرقم الذي يقع في منزلة مئات الألوف في العدد ( 180925 ) هو :**

A ) 9 B ) 0 C ) 8 D ) 1

**8 ) في أي الأعداد الآتية يقع العدد 2 في منزلة آحاد الألوف :**

A ) 2817 B ) 209347 C ) 21486 D ) 295

 **السؤال الثاني : ضع الرمز (> او < او = ) في لتصبح العبارة صحيحة ( 4 علامات )**

**1 )** 55482 48577 **2 )** 89624 89422

**3 )** 20000 21 الفا  **4 )** 20078 20000+70+8

**السؤال الثالث: جد ناتج ما يلي : ( 4 علامات )**

**1 )** 3 2 8 1 7 9 **2 )** 8 4 5 7 9 5

 **+** 5 1 8 5 0  **-** 2 5 3 9 4 1

**السؤال الرابع : اقدر الناتج بتقريب الاعداد الى اقرب ألف ( 3 علامات )**

1. 2**5**974 **+** 75**8**410

……………………. **+** ……………………. **=** ……………………….

1. 51**2**924 **–** 14**5**200

……………………. **-** ……………………. **=** ……………………….

**السؤال الخامس : اكتب الصيغة التحليلية للعدد ( 451273 ) ( علامة واحدة )**

451273 = ……..……+……….…+………….+…….……+……...…+…….….

**انتهت الأسئلة**

**أتمنى لكم دوام التفوق و التميز ^\_^**

**معلمة المادة : أ.صابرين الحساسنه**