|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| المملكـة العـربية السعـودية | **ÙØªÙØ¬Ø© Ø¨Ø­Ø« Ø§ÙØµÙØ± Ø¹Ù Ø´Ø¹Ø§Ø± ÙØ²Ø§Ø±Ø© Ø§ÙØªØ¹ÙÙÙ Ø®ÙÙÙØ© Ø´ÙØ§ÙØ©**IMG_4033.png | **المادة: رياضيات** |
| وزارة التعليم | الصف : الثالث الابتدائي |
| الإدارة العامة للتعليم ......... | الزمن: ساعتان ونصف |
| مدرسة .............. | عدد الأوراق : ٣ |
| **الاختبار النهائي لمادة الرياضيات الفصل الدراسي الأول من العام الدراسي١٤٤4 هـ** |
| **اسم الطالب** | **.......................................** | **الصف** | **٣/ ...........** | **الدرجة المستحقة** |  |
| **٤٠** |

|  |
| --- |
|  |
| **١٥** |

 **السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة لكل مما يلي بتظليل الحرف الدال عليها:**

 **1 ) العدد المناسب في النمط 10 ، 12 ، 14 ، ، 18 هو:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **أ** | **16** | **ب** | **15** | **ج** | **14** | **د** | **13** |

 **2 ) حدد اسم منزلة الرقم الذي تحته خط وقيمته المنزلية 870 ؟**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **أ** | **الاحاد 8** | **ب** | **العشرات 80** | **ج** | **المئات 800** | **د** | **الألوف 8000** |

 **3 )رتب الاعداد من الأصغر إلى الأكبر 224 ، 124 ، 441**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **أ** | **224 ، 124 ، 441** | **ب** | **224 ، 441 ، 124**  | **ج** | **441 ، 224 ، 124**  | **د** | **124 ، 224 ، 441**  |

 **4 ) الصيغة اللفظية للعدد ٢٣٤٧٢ هي :**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **أ** | **ثلاثة وعشرون ألف وأربعة مئة وأثنان وسبعون** | **ب** | **سبعة وثلاثون ألف وست مئة وعشرة**  | **ج** | **اثنان وسبعون ألف وخمس مئة وتسعه**  | **د** | **ثلاثة وعشرون ألف وأربعة مئة وسبعة وعشرون**  |

 **5 ) يكتب العدد ( ٤+٤٠+٤٠٠ + ٦٠٠٠ + ٧٠٠٠٠ ) بالصيغة القياسية:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **أ** | **764044** | **ب** | **76444** | **ج** | **764004** | **د** | **76404** |

 **6 ) قدر ناتج جمع العددين ( ٣١ + ٥٧) باستعمال التقريب لأقرب عشرة :**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **أ** | **٤٠ + ٦٠ =١٠٠** | **ب** | **٣٠ + ٥٠ =٨٠** | **ج** | **٣٠ + ٦٠ =٩٠** | **د** | **4٠ + 5٠ =٩٠** |

 **7 ) في الاسبوع الماضي احتوت فقره الاملاء على ٢٥ كلمة واحتوت فقرة هذا الاسبوع على ١٩ كلمة**

 **كم يبلغ عدد الكلمات في الفقرتين ؟**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **أ** | **40 كلمة** | **ب** | **42 كلمة** | **ج** | **49 كلمة** | **د** | **44 كلمة** |

 **8 ) الترتيب الصحيح للخطوات الأربع لحل المسألة هو:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **أ** | **اخطط ، أحل ، افهم ، اتحقق** | **ب** | **افهم ، اخطط ، أحل ، اتحقق** | **ج** | **اتحقق ، افهم ، اخطط ، أحل** | **د** | **أحل ، افهم ، اخطط ، اتحقق** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **أ** | **90** | **ب** | **93** | **ج** | **103** | **د** | **113** |

 **9 ) باع مقصف المدرسة 64 شطيرة في الاستراحة الأولى ، و 29 شطيرة في الاستراحة الثانية ،فما عدد الشطائر التي باعها ؟**

 **10 ) الخاصية المستعملة في الجملة العددية 7 + 0 = 7 هي:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **أ** | **خاصية التجميع** | **ب** | **خاصية الأبدال** | **ج** | **عنصر محايد** | **د** | **قاعدة الطرح** |

 **11) العدد الذي يجعل الجملة العددية التالية ( 7 + 2 ) + 9 = صحيحة هو:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **أ** | **18** | **ب** | **81** | **ج** | **9** | **د** | **23** |

 **12 ) لدى سعيد 4 أحواض يريد زراعتها بالورود بحيث يزرع في كل منها 11 وردة ، أقدر كم وردة على سعيد شراؤها لزراعة الأحواض الأربعة**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **أ** | **20** | **ب** | **30** | **ج** | **40** | **د** | **11** |

 **13 ) استعمل اعاده التجميع إذا كان ناتج جمع الاحاد اكبر من :**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **أ** | **1** 1 | **ب** | **9** | **ج** | **10** | **د** | **5** |

 **14 ) ناتج تقريب العدد ٨٤٩ إلى أقرب مئة هو:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **أ** | **900** | **ب** | **800** | **ج** | **850** | **د** | **840** |

 **15 ) أي الأعداد التالية يقل بمقدار 8 عن العدد 2002 ؟**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **أ** | **1046** | **ب** | **1054** | **ج** | ***1994*** | **د** | ***2044*** |

|  |
| --- |
|  |
| **10** |

**السؤال الثاني: ضع علامة √ أو X لكل مما يأتي:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **١** | **العدد 3578 مكتوب بالصيغة القياسية** |  |
| **٢** | **الصيغة التحليلية هي كتابة العدد بالكلمات** |  |
| **٣** | **عندما نطرح نبدأ دائماً بمنزلة المئات** |  |
| **٤** | **العدد ( خمسة الاف وثلاثة ) مكتوب بالصيغة اللفظية** |  |
| **٥** | **العنصر المحايد في الجمع هو ( الصفر )** |  |
| **٦** | **كانت في محفظة على ٢٠٠ ريال ، أنفق منها ٢٧ ريالاً ، فبقي معه ١٧٣ ريالاً** |  |
| **٧** | **في بعض الأحيان ، وقبل أن أبدأ بالطرح ، على أن أعيد التجميع أكثر من مرة** |  |
| **٨** | **تغيير الترتيب في عملية الجمع لايغير ناتج الجمع** |  |
| **٩** | **عند تقريب العدد 54 الى أقرب عشره يكون الناتج 50** |  |
| **١٠** | **لتقدير ناتج الطرح يمكننا أن نستعمل التقريب أو الاعداد المتناغمة** |  |

|  |
| --- |
|  |
| **15** |

 **السؤال الثالث :. اجب عن الأسئلة التالية :**

‌‌ **( أ ) أقارن بوضع الإشارة المناسبة ( < ، > ، = )**

**1 ) 8541 8415 2 ) 9 + 80 + 500 589**

 **3 ) 12357 12345 4 ) 765 657**

 **( ب ) قرب كل عدد مما يلي بحسب المنزلة المطلوبة**

1. ٧٧ إلى أقرب عشرة ٢ ) ١٢٣ إلى أقرب مئة  **3 )** ٦٩٨٩إلى أقرب ألف

 .....................................................................

 **(ج ) اكتب القيمة المنزلية للرقم الذي تحته خط**

 **653 7509 53456**

........................

........................

........................

 **(د)**  أوجد ناتج ما يلي :

يتبع

 1) 391 2 ) 156 3 ) 42 4 ) 208

* 178 + 255 + 26 - 68

 **( هـ )** قام عامل نظافة بتنظيف 41 نافذة اليوم ، و54 نافذة يوم أمس ، أوجد عدد النوافذ التي قام العامل بتنظيفها خلال اليومين ؟

 .................................................................................................................

 .................................................................................................................

تمت الأسئلة مع تمنياتي لكم بالتوفيق