|  |
| --- |
|  مراجعة و اختبار \_ الفصل 1 و 2 \_ رابع |

**أسم الطالب**:...................................

|  |
| --- |
|  **1:** **العدد الذي القيمة المنزلية للرقم 8 فيه 8000 هو** |
|  أ |  280932 | ب |  28723 | ج |  896 |
| **2: ثلاث وثلاثين مليون و مئة وسبعة ألاف وأربع عشر** |
|  أ |  3310714 | ب |  33107014 | ج |  33010714 |
| **3: الصيغة القياسية للعدد 8 + 50 + 3000 + 10000** |
|  أ |  1358 | ب |  13058 | ج |  8531 |
| **4: العدد الذي الرقم 7 يكون في منزلة عشرات الألوف** |
|  أ |  27984 | ب |  171890  | ج |  731190 |
| **5: المختلف فيما يلي**  |
|  أ |  100 مئة  | ب |  10 مئات | ج |  عشرة ألاف |
| **6: استقبل فهد 35467 بريدا ، بينما استقبل عمر 35667 بريدا ، أيهما استقبل رسائل أقل ؟** |
|  أ |  عمر | ب |  فهد |  |
| **7: الرقم المناسب في الفراغ لتكون الجملة العددية صحيحة 49032567 > 567 4903** |
|  أ |  2 | ب |  1 | ج |  3 |
| **8: ( قرب ) العدد لأقرب مئة ألف 45258905** |
|  أ |  300000 | ب |  45300000 | ج |  200000 |
| **9: في العدد 360267043 الأرقام الموجودة في دورة الواحدات هي** |
|  أ |  267 | ب |  043 | ج |  360 |
| **10: ما العدد المكون من 4 أرقام ، رقم منزلة المئات هو 6 ، ورقم منزلة الألوف أكبر من منزلة المئات ب2 ،**  **ورقم منزلة العشرات صفر ، ورقم منزلة الأحاد أقل من منزلة الألوف ب5 ؟** |
|  أ |  6803 | ب |  8603 | ج |  8065 |
| **11: العدد الأوسط بين الأعداد التالية**  |
|  أ |  885684903 | ب |  885664903 | ج |  885614903 |
| **12: قارن 7 + 800 + 6000 + 10000 16807** |
|  أ |  > | ب |  = | ج |  < |
| **13: يراد توزيع أربع مئة علبة على عشرين صندوقا ، ونريد معرفة كم نضع في كل صندوق علبة ، كيف نعمل ؟** |
|  أ |  400 × 20 | ب |  400 ÷ 20 | ج |  400 + 20 |

|  |
| --- |
| رتب الخطوات الأربع لحل المسألة ( أخطط \_ أفهم \_ أتحقق \_ أحل ) |

|  |
| --- |
| أكتب العدد 10417004 ب الصيغة التحليلية :اللفظية : |

|  |
| --- |
| أكتب العدد المفقود والخاصية أو القاعدة التي استعملتها 23 + 44 = ....... + 23 5 + ....... = 5 ( 3 + ..... ) + 17 = 3 + ( 6 + 17 )6 - ...... = 0 21 - ..... = 0 |

|  |
| --- |
| 1: اذا كان قطر كوكب المشتري 142953 كلم ، وقطر كوكب زحل 120511 كلم ، فكم  كلم تقريبا تقدر الفرق بين قطري هذين الكوكبين؟ أختر 140000 – 120000 140000 + 120000 2: قدر الناتج بالتقريب للمنزلة المعطاة 45 + 32 ؛ العشرة 231 – 33 ؛ المئة 1468 + 2711 ؛ مئة3 : أكتب عددين اذا قربناهما الى اقرب ألف يكون مجموعهما 10000  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  235+ 162 |  792+ 818 |  523- 321 |  620 601-231 - 366  |

|  |
| --- |
| اذا مشى خالد 3017 مترا ، ومشى عبدالرحمن 4008 مترا ، فكم مترا مشى عبدالرحمن أكثر مما مشى خالد ؟ |

|  |
| --- |
| يقيس ماجد المسافة حول حديقته المربعة لعمل سياج حولها ، اذا كان طول احد جوانبها 23مترا ،فكم مترا من السياج يحتاج لإحاطة الحديقة كاملة؟ |

|  |
| --- |
| أي الأعداد التالية يزيد 130 على العدد 6731 ؟ 7931 6861 6881تم تقسيم طاولات على المدارس ، اذا اخذت مدرسة سالم 250 طاولة ، واخذت مدرسة فهد أقل من مدرسة سالم ب 30 طاولة ،واخذت مدرسة محمد ضعف مدرسة سالم ، ما عدد الطاولات التي وزعت على المدارس ؟ |