|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **المملكـــة العربيــة السعوديـــة**  **وزارة التعليــــم**  **إدارة التعليــــم بمنطقـــة**  **الابتدائيــــة** |  | **اليــــــوم : الأحـــــــــــــــــد**  **التاريـــخ : / / 1444هــ**  **المــــــادة: رياضيــــــــــات**  **الصــــــف: الخامــــــــــس**  **الزمــــــن**: **ســــاعتـــــــــان** |
| **الاختبار النهائي لمادة الرياضيات الفصل الدراسي الأول (الدور الأول ) لعام 1444 هـ** | | |
| **اسم الطالبة: رقم الجلوس :** | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **السؤال** | **الدرجــة رقمـــا** | **الدرجـــــة كتابـــــة** | **المصححـــة وتــوقيعـــها** | **المراجعــة وتوقيعــها** | **المدققـــة وتوقيعـــها** |
| **١** |  |  |  |  |  |
| **2** |  |  |
| **3** |  |  |
| **4** |  |  |
| **المجموع** |  | **المجمـــوع كتابـــة** |  | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| السؤال الأول : اختــــــاري الإجـــــابــــة الصحـــــيحـــــــة | | | | | | | | |  |
| **10** |
| **١** | القيمة المنزلية للرقم 6 في العدد 3645342901 | | | | | | | | |
| أ | 600000 | ب | 6000000 | جـ | 60000000 | د | 600000000 | |
| **2** | اسم منزلة الرقم الذي تحته خط في العدد 357 , ٢٥ | | | | | | | | |
| أ | الجزء من عشرة | ب | الجزء من مئة | جـ | الجزء من ألف | د | عشرات | |
| **3** | بقطع العنكبوت مسافة 9 , 1 كيلومتر في الساعة، المسافة بالصيغة اللفظية هي | | | | | | | | |
| **أ** | **واحد وتسعة من عشرة** | **ب** | **تسعة وواحد من عشرة** | **جـ** | **تسعة عشر** | **د** | **واحد وتسعة من مئة** | |
| **4** | الرمز المناسب للمقارنة بين العددين ٧٦٥٥٢٤٠٠٠ ( ) ٧٦٥٥٤٢٠٠٠ هو | | | | | | | | |
| أ | > | ب | < | جـ | = | د | + | |
| **5** | عند تقريب العدد 638 , 12 إلى أقرب جزء من عشرة فإن الناتج يساوي | | | | | | | | |
| أ | 0, 10 | ب | 6, 12 | جـ | 64, 12 | د | ١٣ | |
| **6** | العنصر المحايد في عملية الجمع هو | | | | | | | | |
| أ | الصفر | ب | الواحد | جـ | العشرة | د | المئة | |
| **7** | يزرع أحمد أشجار في مزرعته ، إذا زرع 20 صفا و في كل صف 8 شجرة ، فإن عدد الأشجار = | | | | | | | | |
| أ | 120 | ب | 140 | جـ | 160 | د | 180 | |
| **8** | 13 × 8 = 8 × 13 ، خاصية الضرب المستعملة هي | | | | | | | | |
| أ | الإبدال | ب | التجميع | جـ | العنصر المحايد | د | النمط | |
| **9** | ١٥٠٠ ÷ ٥٠ = | | | | | | | | |
| أ | 3 | ب | 30 | جـ | 300 | د | 3000 | |
| **10** | في جملة القسمة 48 ÷ 4 = 12 ، يسمى العدد 4 | | | | | | | | |
| ا | المقسوم | ب | المقسوم عليه | جـ | ناتج القسمة | د | الباقي | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| الســــــــؤال الثـــــــاني : | |  |
| 10 |
| أ - ضعي علامة ( ✓ ) أمام العبارة الصحيحة ، وعلامة ( X ) أمام العبارة الخاطئة فيما يلي | |  |
| 5 |
| ١ | عنــــد تقـــديــــر ناتــــج 603 \_182 فإن الناتــــج يســـــاوي 400 |  |
| 2 | لا يتغيـــر مجمــــــوع عدديــــن بتــغيــــير ترتيـــبهــــما |  |
| 3 | لاستــــعمال المـــوازنة في الجمــع ذهنــيا نقـوم بجمـع أو طـرح القيـمة نفـسها من العــددين |  |
| 4 | مـعرض فيه 12 سيـارة ، لكل سارة 4 عجلات ، عدد عجلات السيارات جميعها 48 عجلة . |  |
| 5 | الصيـغة القيـاسيـة للكسـر العشـــري 18 و ستــة أعشـار هــــي 16,18 |  |
| ب – أجيـــــبي عــن الأسئــلة التـــــاليــــــة : | |  |
| **5** |
| 1 | أكتبـــي العـــدد 15100523462 بالصــــيغة اللــفـــظــــية ؟  ..................................................................................................................  .................................................................................................................... | |
| 2 | رتبـــي الأعـــداد التاليـــة من الاصــــغر إلى الأكبــــر ؟  25,4 - 26,2 - 25,8 - 27 | |
| 3 | صورة تحتوي على شوجي, مبنى  تم إنشاء الوصف تلقائياً ما لكســر العشـــري الـــذي يمثــــل الشكـــل المظـــــلل ؟ | |
| 4 | اطـــــرحـــي باستعمــــال المــــوازنـــــة ؟  96 - 34 | |
| 5 | اجــــمـــــعي  2 3 , 6  + 4 6 , 1  ــــــــــــــــــــــــــ | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| السؤال الثالث :  أكمــــلي الفـــراغـــات بمـــا يناســــــبها | |  |
| **١٠** |
| 1 | الصيـــغة التحــليليـــة للعـــدد 2,34 = ........................................................................ | |
| 3 | ثمـــن قميـــص 50,49 ريــال ، ثمــن القميص مقــرب إلى أقـــرب أحــاد = ................................ | |
| 3 | 60 × ...........= 1200 | |
| 4 | 35 × 1 = 35 خاصية الضرب المستعملة هي ............................................................. | |
| 5 | 7 × ( 5 × 3 ) = 3 × ( ..... × 7 ) العــدد الذي يجــعل الجملــة صحيــحة هو ...................... | |
| 6 | قــرأت بسمــه 20 صفحة يوم الاحــد و 15 صفحة يــوم الإثنــين وبقي 4 صفحات دون قـــرأه ، عدد الصفحـــات الكليـــة للكتـــاب = ................................................................................ | |
| 7 | 208 × 3 = ........................................ | |
| 8 | تبــلغ حـــرارة جســم القـط الطبيعيـة 38,61 سْ ودرجة حـرارة جسـم الارنب 39,5س ْ ، الحـيوان الذي درجـة حـرارة جسمـه أقــل هـــو ............................................................................... | |
| 9 | الكســر العشـــري = ................................ | |
| 10 | التقـــدير الافضـــل لعملـــية القســـمـــة 545 ÷ 50 = ........................................ | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| السؤال الرابع :  أجيـــبي عن الأسئـــلة التــــاليــــة | | |  |
| **10** |
| 1 | استعمــــلي خاصيـــة التـــوزيع لإيجـــاد النــاتــج ذهنـــيا وبيــني خطـــوات الحـــل؟    2 × (20 + 1 ) | | |
| 2 | استـــعملي خصائـص الجمع لإيجـاد ناتـج الجمـع ذهنيا، بيني خطـوات الحـل والخصائص المستعمـلة ؟    10,9 + 3 + 0,1 | | |
| 3 | قــام عمــر بتحميل بعـض المشـاهد التعليمـية من الإنتـرنت إذا كـان طـول المقـطع الاول 5 دقائــــق وطول المقطـع الثـاني 3 دقائق وطـول المـقطع الثـالث بين طـولي المقطـع الأول والثـاني ، ما لطول الكــلي للمقــاطـع الثـلاثــة ؟ | | |
| 4 | **أوجدي ناتج العمليات التالية ؟** | | |
|  |  | |

**انتهت الأسئلة ،،،، تمنياتي لكن بالنجاح**

**معلمة المادة:**