|  |
| --- |
| **تشخيص مستوى الطالبات في المهارات المستهدفة للصف الرابع الابتدائي**  الاسم:الفصل: المدرسة: |
| **السؤال الأول: الصيغة اللفظية مليونان وستُ مئة وسبعةَ عشرَ ألفًا تكتب بالصيغة اللفظية كالتالي:**  الهدف الأول /قراءة الأعداد وكتابتها ضمن الملايين بطرق مختلفة وترتيبها   * **2617000** * **261700** * **267100** * **2671000** |
| **السؤال الثاني: من التمثيل البياني المجاور تزيد درجة هيا على درجة سمر بــ:**  الهدف الثاني/ تمثيل البيانات بالنقاط والأعمدة وتفسيرها   * **60** * **140** * **80** * **40** |
| **السؤال الثالث: قاعدة الدالة التي يمثلها الجدول المجاور:**  الهدف الثالث/ استعمال عمليات الجمع والطرح والضرب والقسمة لإنشاء جدول أو إكماله   * ∆-10=□ * ∆ -11=□ * ∆+11=□ * ∆+ 10=□ |
| **السؤال الرابع: ناتج الضرب يساوي:**  الهدف الرابع/ ضرب عدد من ثلاثة أرقام في عدد من رقمين   * **59** * **840** * **620** * **69** |
| **السؤال الخامس: بلغ استهلاك عائلة بدر للمياه 789لترًا في 3 أيام. إذا كانت العائلة تستهلك الكمية نفسها يومياً، فكم لترًا تستهلك في اليوم الواحد؟**  الهدف الخامس/ إيجاد ناتج القسمة من ثلاثة أرقام   * **623 لترًا** * **362 لترًا** * **263 لترًا** * **326 لترًا** |
| **السؤال السادس: من الرسم النقطة ط=**  الهدف السادس/ تمثيل النقاط على خط الأعداد والمستوى الإحداثي   * **35160** * **35170** * **35180** * **35190** |
| **السؤال السابع: نام خالد عند الساعة 9:15، واستيقظ في الساعة 5:30 صباحا. فإن طول الفترة الزمنية التي نامها خالد هي:**  الهدف السابع/ إيجاد الزمن المنقضي وطول الفترة الزمنية في موقف حياتي   * 8 ساعات * 8 ساعات و 15 دقيقة * 4ساعات و15 دقيقة * 4 ساعات و 30 دقيقة |
| **السؤال الثامن: الكسر العشري الذي يعبر عن الجزء المظلل في الشكل المجاور.**  الهدف الثامن/ قراءة الكسور العشرية وطرحها   * **0,9** * **0,1** * **0,8** * **0,5** |
| **السؤال التاسع:** **ناتج جمع يساوي:**  الهدف التاسع/ جمع الكسور العشرية وطرحها   * **0,14** * **0,9** * **0,5** * **0,6** |
| **السؤال العاشر: في مزرعة والد فاطمة طيور وخراف عددها معاً 20، وعدد**  الهدف العاشر/ حل المسائل باستعمال التخمين والتحقق  **أرجلها 64. فما عدد كل من الطيور والخراف في المزرعة؟**   * **عدد الطيور 8 وعدد الخراف 12** * **عدد الطيور 12 وعدد الخراف 8** * **عدد الطيور 10 وعدد الخراف 10** * **عدد الطيور 9 وعدد الخراف 11** |

انتهت الأسئلة