اختبار قصير في مادة الرياضيات للصف الرابع الأساسي وزارة التربية والتعليم الاسم: الصف: مدرسة الواحة للتعليم الأساسي السؤال الأول: ظلل الشكل البيضاوي يمين الإجابة الصحيحة: (درجتين) أ) العدد ٧٤مئة و ٣عشرات هو: 7570 ٤٧٣٠ 754.0 **YY**•O ب) أي من الأعداد التالية هو الأقرب إلى ٥٠٠٠ : 07510 51170 22490 01270

السؤال الثاني: صل بين العمود الأول وما يناسبه من العمود الثاني: (درجتين)

70YY 71.. YVA9 17. • عند إضافة ٢٠٠ إلى العدد ٧٥٨٩ يصبح

سبع عشرات مضاف إليها ست عشرات

السؤال الثالث:



أ) حدد العدد الذي يشير إليهالسهم في خط الأعداد التالي:

ب) اكتب العدد المفقود في الجملة العددية ____ ٣٤ + ١٠ = ٣٤٦

ت) أوجد حاصل الجمع بالطريقة المناسبة: ٣٤٦ + ٣٤٦ =

(۳ درجات)	السؤال الرابع:
£071 - £07£	 أ) قامت ريم بترتيب الأعداد التالية من الأصغر إلى الأكبر: - (191) - (1973) - (1973) - (1973) اكتب عدداً يمكن وضعه داخل المربع ليصبح الترتيب صحيح
هم ۱۷ راكباً عند المحطة الثانية.	ب) صعد إلى الحافلة عند المحطة الأولى ٨٦ راكباً ، نزل من كم راكبا بقي في الحافلة؟
	ج) يقول مازن: انا أفكر في عدد من رقمين عند ضربه بـ ١٠ أحصل على ٥٢٥ هل ما يقوله مازن ممكن؟ □نعم □لا فسر ذلك؟

انتهت الأسئلة مع تمنياتنا بالنجاح والتوفيق