

(اختبار الفصل الأول لمستوى الثالثة ابتدائي)

في مادة الرياضيات

ديسمبر: 2014

المدة: 1سا ونصف

التمرين الأول :

لعصام مبلغ من المال قدره : 1435 دينارا
مثل هذا المبلغ بأقل عدد من الأوراق و القطع النقدية

التمرين الثاني :

أكمل ملء الجدول بما يناسب

العدد	رقم العشرات	عدد العشرات
2684		
7508		

التمرين الثالث :

ارسم مستقيما , عين عليه نقطة A ثم عين النقطة B تبعد عن النقطة A بـ : 6 Cm
عين النقطة C في منتصف قطعة المستقيم [BA]
كم طول قطعة المستقيم [AC] ؟

التمرين الرابع :

أكتب جميع الأعداد ذات 3 أرقام و المحصورة بين 200 و 235 و التي مجموع أرقامها
يساوي 5

الوضعية الإدماجية :

طلب رضا من أبيه شراء دراجة ثمنها 6300 دينارا ، فَعَدَّ الأبُ النُّقُودَ التي
كانت معه فوجد : 5 أوراق من فئة 1000دينار و 3 أوراق
من فئة 500 دينار .

- ما قيمة المبلغ الذي كان مع الأب ؟
- هل يكفيه المبلغ لشراء الدراجة ؟