

## اختبار الفصل الأول في الرياضيات

المدة : ساعة ونصف

03 ديسمبر 2014

### التمرين الأول : (1.5 ن)

اكتب بالحروف الأعداد التالية :

16090500 ، 300401 ، 75030

### التمرين الثاني : (1.5 ن)

صنف الأعداد التالية في الجدول : 15 ، 27 ، 12 ، 81 ، 24 ، 75 .

مضاعفات 9	مضاعفات 5	مضاعف 2

### التمرين الثالث : (1.5 ن)

طول لوحة خشبية 4m استعمل النجار منها قطعة طولها 225 cm .

- احسب طول القطعة المتبقية

### التمرين الرابع : (1.5 ن)

- ارسم المستقيم D علم عليه النقطتان A و B البعد بينهما 6cm ، علم النقطة O منتصف القطعة المستقيمة [AB] .  
- استخراج كل القطع المستقيمة الموجودة .

### المسألة : (4 ن)

- بمناسبة نجاحك في الامتحان اقامت عائلتك حفلة رائعة ، فاشترى أبوك أطباقا من الحلوى بـ 6500 دينار و 10 صناديق من المشروبات يحتوي كل صندوق على قارورة حيث سعر الصندوق الواحد 189 دينار و نقلها إلى البيت إكترى سيارة دفع لصاحبها 200 دينار .
- احسب عدد القارورات .
  - احسب ثمن المشروبات .
  - احسب مجموع ما صرفه الأب .