

المدة : ساعة ونصف

اختبار في مادة : الرياضيات

التمرين الأول: (1.5ن)

أكمل ملء الجدول:

العدد	رقم آحاده	عدد عشراته	عدد مئاته
25698			

التمرين الثاني: (1.5ن)

- رتب الأعداد التالية ترتيبا تصاعديا:

12300 ، 13200 ، 21100 ، 11321 ، 31200

التمرين الثالث : (1.5ن)

- في حصاله علي 2900 da اشترى كتابين بـ: 1750 da .  
- ما هو المبلغ المتبقي؟

التمرين الرابع: (1.5ن)

- أرسم قطعة مستقيم [AB] طولها 3CM .
- عين النقطة O منتصف هذه القطعة .
- أحسب طول القطعة [AO].

الوضعية الإدماجية : (4ن)

انطلق رياضي من مدينة في اتجاه ملعب لكرة القدم ، المسافة التي تفصل المدينة بالملعب تقدر بـ : 8500m قطع الرياضي في اليوم الأول : 3000m وفي اليوم الثاني : 4490m  
- ما هي المسافة التي قطعها هذا الرياضي خلال اليومين؟  
- ما هي المسافة الباقية التي تفصله عن الملعب؟  
- حول المسافة الباقية إلى الكيلومترات.