

اللقب والاسم:

مديرية التربية - قالمة
مدرسة بونار السعدي

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

العام الدراسي: 2015/2014
الصف: الثالث ابتدائي

وزارة التربية الوطنية

اختبار شهر أكتوبر في الرياضيات

التمرين الأول: (2 ن) أضع العلامة (<، =، >) مكان كل نقطة:

$$700 + 250 \quad 340 + 560$$

$$732 \cdot 723$$

$$930 + 150 \cdot 1090$$

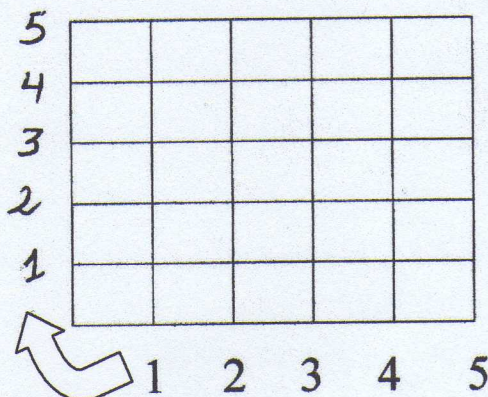
$$685 + 25 \cdot 400 + 310$$

التمرين الثاني: (2ن) لاحظ المرصوفة وأعين عليها النقاط الآتية

A(1,2)

B(3,4)

C(4,5)



تأكد باستعمال المسطرة وأجب عن السؤال الآتي
هل هذه النقاط على استقامة واحدة؟

التمرين الثالث: (1.5 ن) أكتب جميع الأعداد التي رقم آحادها 5 أو 9 و المحسورة بين 851 و 885

التمرين الرابع: (1.5 ن) أكمل الجدول

كتابة العدد بالحروف	كتابة العدد بالأرقام
سبعة آلاف و سبعة
.....	8450
.....	2548

المسألة: (3 ن)

بناسبة نجاح ابنه أقام أبو خليل وليمة فاشترى ببضا 950 دينارا و خضرا وفاكهه بـ 1850 دينارا ولحما بـ 2950 دينارا.

إذا علمت أنه أعطى للبائع 6 أوراق من فئة 1000 دينار

* أحسب مجموع ما دفعه الأب؟

* كم أرجع له البائع؟

وفقكم الله