**الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية**

**وزارة التربية الوطنية ابتدائية حامد العربي المزارة**

**امتحان تجريبي (الفصل الأول) ديسمبر2013 المعلم: بونوارة كمـــــــــــــــــــــــــال**

**اختبار في مادة : الرياضيات المدة : ساعة ونصف ساعة**

**التمرين الأول: ( 1.5 ن )**

مثل كل كسر من الكسور التالية بشريط عددي ثم أحصره بين عددين طبيعيين:

 $\frac{8}{3}$ ، $\frac{4}{7}$ ، $\frac{13}{2}$

**التمرين الثاني : ( 1.5 ن)**

يوجد في مدرسة 6 أقسام، في كل قسم 25 تلميذا.

* ما هو عدد تلاميذ المدرسة؟
* ما هو عدد الذكور؟ إذا علمت أن عدد الإناث هو 87 تلميذة

**التمرين الثالث : ( 1.5 ن )**

قطعة أرض طولها 140m وعرضها نصف طوله

* احسب مساحة هذه القطعة.
*

**التمرين الرابع : ( 1.5 ن )**

أرسم مثلثا ABC قائما في B، طول قاعدته cm9 وارتفاعه cm7.5 .

**المسألــــــــــة : ( 04 ن )**

اشترى عليٌّ تلفازا بــ 11700 دينارا وثلاجة بــ 21000 دينارا .

ـ أحسب ثمن شراء الجهازين .

إذا علمت أن عليّا يدفع هذا المبلغ بالتقسيط على 6 دفعات متساوية ( دفعة واحدة في كل شهر )

ـ أحسب قيمة الدفعة الواحدة .

إذا كانت أجرة عليّ الشهرية هي 19635 دينارا .

ـ ما هو المبلغ المتبقي من أجرته بعد الدفع .

صفحة 1 من 1