الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التربية الوطنية العربي المزارة

امتحان تجريبي (الفصل الثاني) مارس 2014

اختبار في مادة : الرياضيات المدة : ساعة ونصف ساعة

التمرين الأول: (1.5 ن)

احصر العدد التالي بين مائتين متتاليتين ثم مائتي ألف متتاليتين ثم مثله في مستقيم مدرج 10،10:

7681045

التمرين الثاني : (1.5 ن)

أكمل ما يلي:

436.15m = dm = hm 13dl = l = cl125mg = g = cg

التمرين الثالث: (1.5 ن)

- 1. استأجر رجل بيتا لمدة 4 أشهر بمبلغ 16000 دينار.
 - 1. احسب مبلغ كراء الشهر الواحد.
 - 2. احسب مبلغ كراء سنة كاملة.

التمرين الرابع: (1.5 ن)

- 3. ارسم زاویة قائمة رأسها: A
- 4. عين النقطة B على أحد الضلعين، حيث تكون المسافة بين A و B هي 4cm
- 5. عين النقطة C على الضلع آخر، حيث تكون المسافة بين A و C هي 3cm
 - 6. صل بين النقطتين B و C
 - 7. ما هو الشكل المتحصل عليه؟
 - 8. مانوعه؟

المسألـــة: (04 ن)

ينتج مصنع 1720 حذاء في ساعة واحدة حيث يشتغل العمال 8 ساعات في اليوم وخمسة أيام في الأسبوع.

- كم حذاءا يصنع في اليوم ؟
- كم حذاءا يصنع في الأسبوع ؟
- يسوق خمس المنتوج الأسبوعي محليا ويصدر الباقي إلى خارج الوطن.
 - ما هو عدد الأحذية التي تسوق محليا ؟
 - ما هو عدد الأحذية التي تصدر إلى خارج الوطن ؟