**الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية**

 **وزارة التربية الوطنية ابتدائية حامد العربي المزارة**

**امتحان تجريبي (الفصل الثاني) مارس 2014 المعلم: بونوارة كمـــــــــــــــــــــــــال**

**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 = cl

 125mg = g= cg

**التمرين الثالث : ( 1.5 ن )**

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

**التمرين الرابع : ( 1.5 ن )**

* ارسم زاوية قائمة رأسها: A
* عين النقطة B على أحد الضلعين، حيث تكون المسافة بين A و B هي 4cm
* عين النقطة C على الضلع آخر، حيث تكون المسافة بين A و C هي 3cm
* صل بين النقطتين B و C
* ما هو الشكل المتحصل عليه؟
* ما نوعه؟

**المسألــــــــــة : ( 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 ؟

صفحة 1 من 1