**متوسطة: ... السنة الدراسية: 2013 – 2014**

**المستوى: الأولى متوسط سلم يوم: 01 - 10 - 2013**

 **يرجع يوم:** **06 - 10 - 2013**

**الواجـــــــــــــــــب المنــــــــــــــزلي الأول**

**التمرين الأول:**

أعط الكتابة العشرية للأعداد التالية:

" مئة وستة وخمسة أعشار وثلاثة أجزاء من ألف ".

" 45 عشرة و9 أعشار و2 من ألف".

 $\left(7×1000\right)+\left(2×10\right)+\left(5×0,1\right)+(3×0,01)$

 $\left(6×100\right)+\left(4×10\right)+9+\left(8×0,1\right)+(2×0,001)$

 $\left(13×100\right)+\left(4×100\right)+2+\left(8×0,01\right)+(5×0,001)$

**التمرين الثاني:**

أنقل ثم أكمل ما يلي:

 $2,625+15,76=…$

 $24,74-12,745=…$

 $0,44÷0,1=…$

 $5,4× …=5400$

 $13,4814÷…=1348,14$

 $24503,42 dm=…km$

**التمرين الثالث:**

1. أرسم قطعة مستقيم $\left[AB\right]$ طولها $8 cm$ .
* عين النقطة $C$ منتصف القطعة $\left[AB\right]$
1. أكمل ما يلي باستعمال: طول، طرفا، =، منتصف، $\in $

 $A$ و $B$ هما ... $\left[AB\right]$

 $AB$ هو ... $\left[AB\right]$

 بما أن النقطة $C$ هي ... $\left[AB\right]$ فإن $\left[AB\right]$ ... $C$ و $CB$ ... $AC$

1. احسب الطول $CB$