

اختبار الفصل الأول في مادة الرياضيات

التمرين الأول : احسب ما يلي

$$\begin{array}{r} 13798 \\ +27655 \\ \hline =..... \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 127 \\ \times 35 \\ \hline =..... \end{array}$$

$$\begin{array}{r} -14512 \\ -12391 \\ \hline =..... \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 268 & 2 \\ \hline & \end{array}$$

التمرين الثاني : حول إلى الوحدة المطلوب .

$$8\text{hg } 20\text{g} = \dots\dots\dots \text{g}$$

$$18\text{km} = \dots\dots\dots \text{m}$$

$$15\text{hL} = \dots\dots\dots \text{L} \quad / \quad 4\text{K } 650\text{g} = \dots\dots\dots \text{g}$$

$$2 \text{ L } 15 \text{ cL} = \dots\dots\dots \text{cL}$$

$$35 \text{ dam} + 210 \text{ dm} = \dots\dots\dots \text{m}$$

التمرين الثالث :

- ارسم القطعة المستقيمة [AB] طولها 6 سم
- عين النقطة O منتصف القطعة [AB] .
- ارسم الدائرة التي مركزها O وتشمل النقطة B و A .
- ما تسمى القطعة [AO] بالنسبة للدائرة .

التمرين الرابع : أملأ الجدول .

العدد	رقم عشراتاه	عدد عشراتاه	رقم آحاده	عدد آحاده	رقم مئاته	عدد مئاته	رقم آلاف	عدد آلافه
67215

الوضعية :

في بستان الجار 15 صف في كل صف به 8 أشجار .

- احسب عدد أشجار البستان

تنتج هذه الأشجار يوميا 248 كغ من البرتقال يوزعها على 4 صناديق .

- كم يزن كل صندوق ؟

*يبيع في اليوم الواحد 219 كغ

كم كيلو غرام يتبقى له ؟