

المستوى : السنة 4 ابتدائي

مدرسة محمد مغيث السبعين

إختبار الثلاثي الأول في مادة الرياضيات

التمرين الأول : أنجز العمليات التالية :

$$\begin{array}{r} 125 \\ \times 5 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 12534 \\ \times 32 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 7504 \\ - 5369 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 12534 \\ + 8631 \\ \hline \end{array}$$

التمرين الثاني : أكتب الأعداد التالية بالأرقام أو بالحروف :

- مائة ألف :
- خمسة وعشرون ألفاً وسبعمائة وثلاثون :
- 13000
- 21900

التمرين الثالث : حول إلى الوحدة المطلوبة :

$$7 \text{ Kg } 500 \text{ g} = \dots\dots\dots \text{ G}$$

$$5 \text{ 000 m} = \dots\dots\dots \text{ km}$$

$$8000 \text{ g} = \dots\dots\dots \text{ Kg}$$

$$63 \text{ Hm} = \dots\dots\dots \text{ dam}$$

التمرين الرابع : أكتب مضاعفات (9) الأصغر من 100

(أ) -

(ب) - رتب هذه الأعداد تصاعدياً مع استعمال الإشارة المناسبة

$$10300 - 5000 - 15400 - 15900$$

.....