

الامتحان المشترك للفصل الأول في نشاط الرياضيات

- التمرين الأول : أكمل المساواة الآتية :

- $4700 \text{ mm} = \dots \text{dm}$
- $9073 \text{ dam} = \dots \text{km} \dots \text{m}$
- $170 \text{ hm} = \dots \text{ km}$

- التمرين الثاني : أكمل الجدول بما يناسب :

| العدد بالحروف | العدد بالأرقام |
|--|----------------|
| خمسة ملايين | |
| | 457006 |
| تسعة وأربعون مليونا وثلاثمائة وخمسة وعشرون | |

- التمرين الثالث :

- . أرسم 'قطعة مستقيمة [A B] طولها 6 cm وأعين ' في منتصفها النقطة O .
- ارسم مستقيما عموديا على القطعة المستقيمة [A B] يشمل النقطة O .
- أعين النقطة C على المستقيم العمودي والتي تبعد عن النقطة O بـ 4cm .
- اربط بين النقاط A B C .
- ما الشكل الذي تحصلت عليه ؟

- التمرين الرابع :

- . بمدرستك 6 أقسام في كل قسم 43 تلميذا .
- أجد عدد التلاميذ بالمدرسة .
- . إذا كان عدد الذكور 120 تلميذا . فما هو عدد الإناث .

المشكلة :

- اشترى أبوك جهاز كمبيوتر سعره DA 53000 ، وطاولة بمبلغ DA 4750 ، وكرسيا بمبلغ DA 2970 .
- احسب ثمن كل ما اشتراه الأب .
 - . دفع أبوك للناجر مبلغا قدره DA 42320 وسدد الباقي على 8 دفعات .
 - احسب المبلغ المتبقى .
 - احسب المبلغ الذي يسدده الأب في كل دفعه .