

الامتحان المشترك للفصل الأول في نشاط الرياضيات

- التمرين الأول : أكمل المساواة الآتية :

- 4700 mm =dm
- 9073 dam =km.....m
- 170 hm = km

- التمرين الثاني : أكمل الجدول بما يناسب :

العدد بالأرقام	العدد بالحروف
	خمسة ملايين
457006	
	تسعة وأربعون مليوناً وثلاثمائة وخمسة وعشرون

- التمرين الثالث :

- أرسم قطعة مستقيمة $[AB]$ طولها 6 cm وأعين في منتصفها النقطة O .
- ارسم مستقيماً عمودياً على القطعة المستقيمة $[AB]$ 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 تلميذاً .
- أجد عدد التلاميذ بالمدرسة .
- إذا كان عدد الذكور 120 تلميذاً . فما هو عدد الإناث .

المشكلة :

- اشترى أبوك جهاز كمبيوتر سعره 53000 DA ، وطاولة بمبلغ 4750 DA ، وكرسيًا بمبلغ 2970 DA .
- احسب ثمن كل ما اشتراه الأب .
 - دفع أبوك للتاجر مبلغاً قدره 42320 DA وسدد الباقي على 8 دفعات .
 - احسب المبلغ المتبقي .
 - احسب المبلغ الذي يسدده الأب في كل دفعة .