

المدة : 01 سا و 30 د

**اختبار الفصل الثاني في مادة الرياضيات**

التاريخ : 2018/02/26

**الاسئلة****الوضعية 01:** احسب العمليات التالية :

$$61\ 684 - 35\ 394 = \dots\dots\dots$$

$$36\ 357 + 45\ 698 = \dots\dots\dots$$

$$165 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$687 \times 35 = \dots\dots\dots$$

**الوضعية 02:** حوّل إلى الوحدة المطلوبة :

$$230\text{ cm} = \dots\dots\dots\text{ mm}$$

$$120\text{ dm} = \dots\dots\dots\text{ m}$$

$$35\text{ m} = \dots\dots\dots\text{ Cm}$$

$$1500\text{ mm} = \dots\dots\dots\text{ dm}$$

**الوضعية 03:**

في مدرسة 275 تلميذا ، ما هو عدد البنات إذا علمت أن عدد الذكور هو 126 تلميذا ؟

**الوضعية 04:**

- ارسم قطعة مستقيمة [AB] طولها 6 cm  
 عين النقطة O منتصف القطعة المستقيمة [AB] .  
 ارسم المستقيم (D) عموديا على القطعة [AB] في النقطة O .  
 تعيين النقطة C على المستقيم (D)  
 أربط بين النقط ABC .  
 على ماذا تحصلنا ؟

**الوضعية الإلماجية:**

- عند تاجر 8 صناديق من التفاح ، في كل صندوق 15 kg من التفاح .  
 - احسب وزن كل التفاح .  
 فسدت له كمية من التفاح تقدر بـ 19 kg .  
 - احسب كمية التفاح الباقية .  
 باع هذه الكمية الباقية بـ 75 دينارا  
 - احسب ثمن بيع التفاح .

**بالتوفيق للجميع**