ابتدائية: سهايلية محمد

المستوى: الرابعة ابتدائي المستوى: الرابعة ابتدائي

التمرين1: (2 نقاط) أنجز العمليات التالية عموديا:

التمرين 2 : (2ن)أكمل التحويلات التالية

270 L=.....cl. 85 hg=....g. التمرين 3: (2ن)

cm 3 + A بـ B ارسم مستقيمين متعامدين في النقطة A، ثم عين على احد المستقيمين النقطة

- ما نوع الزاوية المتحصل عليها؟ عينها على الرسم.

عين على المستقيم الأخر نقطة c.

- صل بين Bو C.
- ما اسم الشكل المتحصل عليه؟

الوضعية الادماجية: (4 نقاط) خلف الورقة

يملك جاركم الفلاح بستان مستطيل الشكل طوله 285 متر و عرضه 140 متر.

- احسب محیطه ؟

غرس داخله 238 شجرة زيتون في اليوم الأول و في اليوم الثاني 198 شجرة.

- احسب عدد الأشجار التي غرسها الفلاح في اليومين؟

بعد 3 سنوات أنتجت كل شجرة **8 KG** من الزيتون.

- ما هو وزن كل الزيتون الذي تحصل عليه الفلاح؟