

هارس: 2015

الهستوى: الرابع ابتدائي

اختبار رقم 2 للفصل الثاني في مادة الرياضيات

التمرين الأول:

رتب الأطوال الآتية ترتيبا تصاعديا.

35 m – 66 hm – 7 km 4 dam - 714 dam - 2 dam 9m

التمرين الثاني :

حوّل إلى الوحدة المطلوبة .

667 dag =.....g

703 g=.....hg.....g

7200 dag=.....kg

التمرين الثالث:

ارسم مربعا ABCD طول ضلعه 5 سم ، ارسم قطري المربع سمّ F نقطة تقاطعهما .

عيّن S منتصف القطعة (DC) ثم صل بين النقطتين S و F .

استخرج من الشكل ثلاثة مثلثات قائمة .

التمرين الرابع:

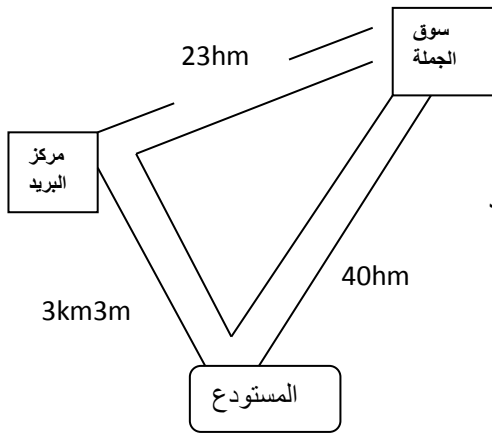
صنعت أمك 167 قطعة حلوى ، أرادت توزيعها على 25 علبة بالتساوي .

ما هو عدد القطع داخل كل علبة ؟

- ما هو عدد القطع الباقية ؟

□ الوضعية الإدماجية :

اشترى خضار 293 KG
برتقال من سوق الجملة و نقلها بشاحنته إلى المستودع مرورا بمركز
البريد . ماهي المسافة التي قطعها ؟



بعد أسبوع وجد 18 KG قد فسدت .
ما هي الكمية التي يستطيع بيعها ؟
وضع كل 5 KG من البرتقال في كيس و باع الكيس الواحد
بـ 300 دج . - ما هو عدد الأكياس التي كوّنها ؟
ما هو ثمن بيع البرتقال ؟