

التمرين عدد 1



قطعة مستطيلة الشكل محيطها 64,8 صم على تصميم
بسلم $\frac{1}{250}$
إذا علمت أنّ عرضها نصف طولها وأنّ ثمن بيعها
الإجمالي هو 80190 ديناراً
أوجد ثمن بيع المتر المربع الواحد

التمرين عدد 2



اشترى بائع عطر وعاء يحتوي كمية من ماء الزهر محصورة بين 25 لترا و 30 لترا فلاحظ أنه بإمكانه إفراغ كامل هذه الكمية في قوارير متحدة السعة ذات 0,7 ل أو 0,8 ل

- 1- ما هي سعة هذا الوعاء علما أنه لا يبقى به شيء في كل مرة؟
- 2- ما هو ثمن شراء ماء الزهر مع العلم أن سعر اللتر الواحد يساوي 6 دنانير؟
- 3- تباع القوارير الفارغة ذات 0,7 ل ب 0,250 د الواحدة و ذات 0,8 ل ب 0,320 د الواحدة

ساعد هذا البائع على اختيار الصنف المناسب من القوارير الذي يمثل أقل تكلفة

- ما هو ثمن كلفة القوارير المملأ؟

4- حدّد ثمن بيع قارورة ماء الزهر لو بلغ ربح البائع 42 ديناراً



TADRIS.TN

ارسم شبه منحرف (أ ب ج د) في كلِّ من الحالتين :

(1) أ ب = 3 صم ، أ د = 4 صم ، ب ج = 5 صم ، ب أ د = 120°

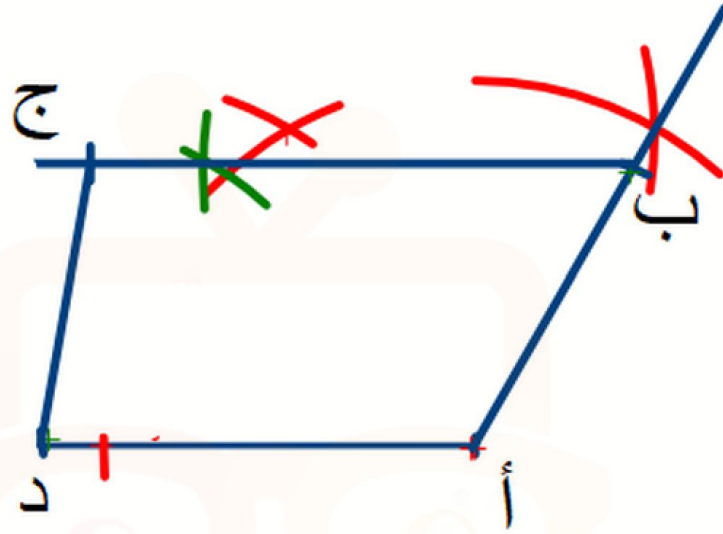
(2) أ د = 3 صم ، ب أ د = 110° ، أ ب ج = 130° ، أ ب = 4 صم

TADRIS.TN

TADRIS.TN

TADRIS.TN

(A)



(B)

