

الجزء الأول: (6 نقاط)

التمرين الأول: (1,5 نقطة)

اكتب الكسور الآتية على شكل أعداد عشرية، ثم رتب هذه الأعداد تنازلياً : $\frac{57}{10}$ ، $\frac{485}{1000}$ ، $\frac{1701}{100}$

التمرين الثاني: (1,5 نقطة)

زيت عائشة محيط دفترها بشرط مزخرف.

- إذا كان طول دفترها $22cm$ وعرضه $18cm$ ، فما هو طول الشريط المزخرف؟

التمرين الثالث: (1,5 نقطة)

قطع عداء مسافة $45 km$ في مدة 3 ساعات.

أنقل الجدول الآتي ثم أكمله .

المسافة المقطوعة بالكيلومتر	.	75	.
المدة بالساعات	1	.	8

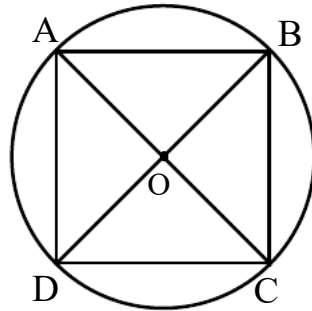
التمرين الرابع: (1,5 نقطة)

لاحظ الرسم المقابل :

- ما نوع المضلع ABCD؟

- سمّ المضلع OCD.

- ماذا تمثل قطعة المستقيم AC بالنسبة للدائرة؟



الجزء الثاني: المسألة (4 نقاط)

توجّهت عائلة مكونة من الأبوين وأطفالهما الثلاثة لمشاهدة عروض السيرك. أسعار تذاكر الدخول هي :

سعر التذكرة الواحدة بالنسبة للكبار: 600 دينار.

سعر التذكرة الواحدة بالنسبة للصغار: 350 ديناراً.

- احسب مبلغ تذاكرتي الأبوين.

- احسب مبلغ تذاكر الأطفال الثلاثة .

- احسب المبلغ الذي دفعته العائلة.

تنبيه:

إجراء العمليات العمودية إجباري.