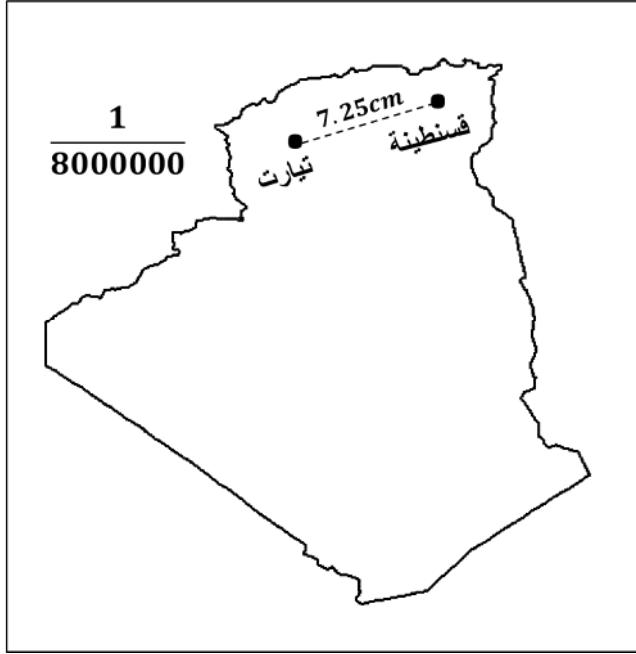


المؤسسة : احمد توفيق المداني	السنة الدراسية : 2017/2016
المستوى : السنة الأولى متوسط	المدة الزمنية : 2س

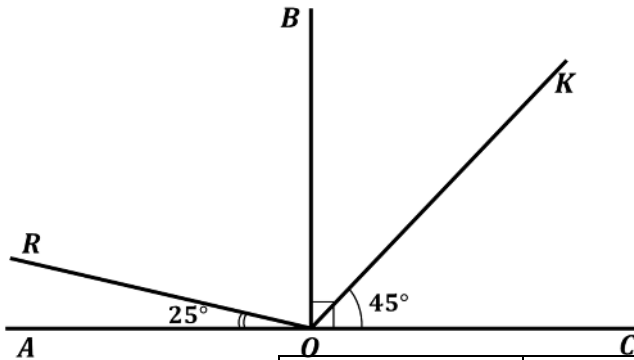
الإختبار الثالث في الرياضيات

التمرين الأول :



- وضع أستاذ الاجتماعيات على السبورة خريطة للجزائر التالية ←
- 1/ ماذا يعني الكسر $\frac{1}{8000000}$ المكتوب في الخريطة ؟
- 2/ ماهي المسافة الحقيقية بين قسنطينة وتيارت بـ cm مع العلم ان المسافة بينهما على الخريطة $7.25cm$
- 3/ يوجد في قسنطينة مطار ينقل رحلات الحج الى مدينة جدة على مسافة $3530 km$
- أوجد المسافة على الخريطة بين قسنطينة ومدينة جدة ؟

التمرين الثاني :



- 1/ أعد رسم الشكل بإستعمال الأدوات الهندسية المناسبة.

- 2/ أحسب قياس الزوايا : \widehat{BOK} و \widehat{ROB} و \widehat{ROK}

- 3/ أكتب الجدول ثم أتممه:

الزاوية	\widehat{BOK}	\widehat{ROK}	\widehat{BOC}
نوعها	مستقيمة	قائمة

التمرين الثالث :

- يبيع أحمد في السوق برتقالاً فوضع جدول تناسبية يبين فيه وزن وسعر البيع :

الوزن (Kg)	4.5	...	6	...
السعر (DA)	...	480	960	560

- 1/ أوجد معامل التناسبية للجدول ، وماذا يمثل ؟

- 2/ أكمل الجدول .

الوضعية الإدماجية :

أعلنت نتائج الإنتخاب لأعضاء المجلس الشعبي الوطني التي جرت يوم 4 ماي 2017

- إليك النسب المئوية للأحزاب الفائزة في الإنتخابات :

المجموع	باقي الأحزاب	حزب العمال	التجمع الوطني	حركة مجتمع السلم	جبهة التحرير الوطني	الأحزاب
100%	35%	...	22%	6%	35%	نسبة أعضاء الحزب
360°	الزاوية

1/ أتمم الجدول .

2/ مثل الجدول في مخطط دائري .

3/ ماهو عدد اعضاء جبهة التحرير الوطني علما أن مجموع كل أعضاء الأحزاب 460

- إذا علمت ان الأشخاص المصوتين في الانتخاب بلغ 8255223 وقد تم رفض منهم 1757043 ورقة تصويت

4/ أحسب النسبة المئوية لعدد الاوراق المرفوضة .

مع تمنياتي □ تاذ المادة بن داودي علي

بالتوقيع