

**الوضعية الأولى : (1.5 ان )**

1 - اكتب الاعداد العشرية التالية على شكل كسور عشرية: 123.15، 12.318،

**123.09،**

2 - رتب الاعداد العشرية السابقة ترتيبا تنازليا مستعملا العلامة المناسبة.

**الوضعية الثانية: (1.5 ان )**

يملك صاحب معاشرة زيت 250 لترا من الزيت قسمها على 100 قنينة.

- ساعد في حساب كمية الزيت في كل قنينة بالسنتيلتر.

**الوضعية الثالثة (1,5 ان )**

نظمت مدرستك رحلة الى حديقة التسلية بالجزائر العاصمة، انطلقت الحافلة من أمام المدرسة على الساعة  $6h45mn$  و بعد  $1h25mn$  وصلت إلى مدينة الجزائر العاصمة.

ما هو وقت الوصول الى الجزائر العاصمة؟

**الوضعية الرابعة : (1,5 ان )**

لرسم المستقيم  $k$  ثم علم النقاطين  $A$  و  $B$  على المستقيم  $k$  بعد بينهما  $8cm$ .

علم النقطة  $O$  منتصف القطعة المستقيمة  $AB$ .

لرسم المستقيم  $N$  يعمد المستقيم  $K$  في النقطة  $O$ .

لرسم الدائرة التي مركزها  $O$  وتشمل النقاطين  $A$  و  $B$ .

- علم النقاطين  $C$  و  $D$  نقطي تقاطع المستقيم  $N$  مع محور الدائرة.

ما نوع الشكل الهندسي  $ABCD$ .

**الوضعية الإدماجية 4 ن :**

يملك جدك قطعة ارض فلاحية مستطيلة الشكل طولها  $300.25 m$  وعرضها

$.100m$

1 - ساعد في حساب مساحتها بالأر.

ولاحظتها بسياج اشتري سياجا طوله  $90dam$  ثمن المتر الواحد  $250 DA$ .

2 - ساعد في حساب ثمن السياج.

دفع ثمن السياج على 12 قسطا متساويا.

3 - ساعد في حساب ثمن القسط الواحد.