

الوضعية الأولى : (1.5)

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)

يملك صاحب معصرة زيت 250 لترا من الزيت قسمها على 100 قنينة .
- ساعده في حساب كمية الزيت في كل قنينة بالسنتيلتر.

الوضعية الثالثة (1,5)

نظمت مدرستك رحلة الى حديقة التسلية بالجزائر العاصمة، انطلقت الحافلة من أمام المدرسة على الساعة 6h45min و بعد أن سارت 1h25min وصلت إلى مدينة الجزائر العاصمة .
ما هو وقت الوصول الى الجزائر العاصمة؟

الوضعية الرابعة : (1,5)

لرسم المستقيم k ثم علم النقطتين B وA على المستقيم k البعد بينهما 8cm .
علم النقطة O منتصف القطعة المستقيمة AB.
لرسم المستقيم N يعامد المستقيم K في النقطة O.
لرسم الدائرة التي مركزها O وتشمل النقطتين B وA .
- علم النقطتين D وC نقطتي 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 - ساعده في حساب مساحتها بالأر.

ولإحاطتها بسيياج اشترى سياجا طوله 90dam ثمن المتر الواحد DA 250 .

2 - ساعده في حساب ثمن السياج .

دفع ثمن السياج على 12 قسطا متساويا .

3- ساعده في حساب ثمن القسط الواحد .