

المراقبة المستمرة 1 الأسدوس الأول



A

I. أ - أكتب الأعداد التالية بالحروف والأرقام:

..... خمسة وعشرون مليارا وسبعة وعشرون ألفا.

3 210 039 : ثلاثة وحدات وسبعة أجزاء من المئة

ب- أكمل الجدول:

عدد عشرات الملايين	عدد العشرات	رقم وحدات الألف	العدد
			9 213 456

ج _ رتب الأعداد التالية ترتيبا تناقصيا:

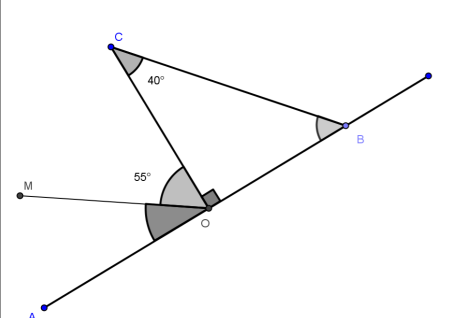
1 - أضع وأنجز

95 567, 3 – (9 326, 7 + 37 98, 36) 964×65

2 _ إعطي القيمة المقربة بتفريط وإفراط الى 0,01 للعدد 25,4869

III.

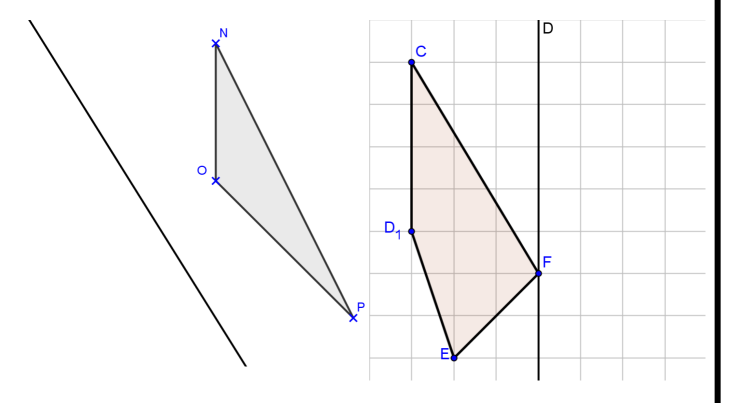
1- أنشئ زاوية قياسها °115 ثم أنشئ منصف هذه الزاوية .



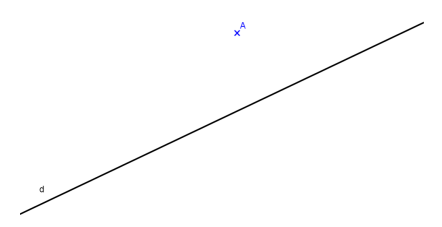
2 - دون إستعمال المنقلة أحسب قياس الزاوية OBC ثم AOMثم MOB

2

2



ا عتبر المستقيم (d) والنقطة A خارجه.



- أ أنشئ المستقيم (d1) المار من A و العمودي على (d1).
 - (d) ب أنشئ المستقيم (d2) المار من (d2)
- VI. أزدهم مجموعة من التلاميد عند باب المطعم فطلب منهم الطباخ أن يكونوا صفوفا حتى يسهل عليه تعرف عددهم عندما يصطفون 2 ب2 يبقى تلميد واحد .و عندما يصطفون 3 ب 3 يبقى تلميد واحد . وحتى عندما يصطف التلاميذ 4 ب 4 و 5 ب 5 أو 6 ب 6 يبقى في كل مرة واحد .
 - ماهو عدد التلاميذ إذا علمت أن عدد التلاميذ محصور بين 50 و 70