



فرض مراقبة عدد 2 نموذج 2

تمرين عدد 1: ضع علامة (x) أمام كل مقترح صحيح :

**1/ من المواد الملوثة للهواء :

- * غاز الأوكسجين.
- * غاز ثاني أكسيد الكبريت .
- * غاز الأوزون.

**2/ من أهم مصادر تلوث الهواء :

- * وسائل النقل.
- * مداخن المصانع .
- * آلات كهربائية.

**3/ يتسبب الانحباس الحراري في :

- * إختلال التوازن البيئي.
- * إنخفاض مستوى البحر.
- * إرتفاع مستوى البحر.

**4/ غاز أحادي أكسيد الكربون من مخاطره :

- * الإختناق .
- * تَلَّة الأمطار.
- * البرودة.

**5/ غاز يعكس ماء الجير :

- * ثاني أكسيد الأوزون.
- * ثاني أكسيد الكبريت.
- * ثاني أكسيد الكربون.

تمرين عدد 2:

1/ عرّف بالحجم .

.....





2/ أكمل الفراغات بما يناسب :

$$1 dm^3 = \dots\dots\dots L$$

$$1 mL = \dots\dots\dots cm^3$$

$$7 cm^3 = \dots\dots\dots mL$$

$$6 L = \dots\dots\dots cm^3$$

3/ نكب في وعاء كمية من الماء بحجم $V_1 = 30 mL$.

أ- ما اسم الوعاء المستعمل لقياس حجم الماء ؟

.....

ب- أرسم على الوعاء مستوى الماء موضحا الطريقة السليمة لتحديد حجم الماء بدقة .



4/ وضعنا جسم صلب داخل الوعاء فارتفع مستوى الماء إلى التدرية التي تشير إلى $V_2 = 38 mL$

أحب حجم الجسم الصلب (محددا القاعدة المستعملة)

.....

