

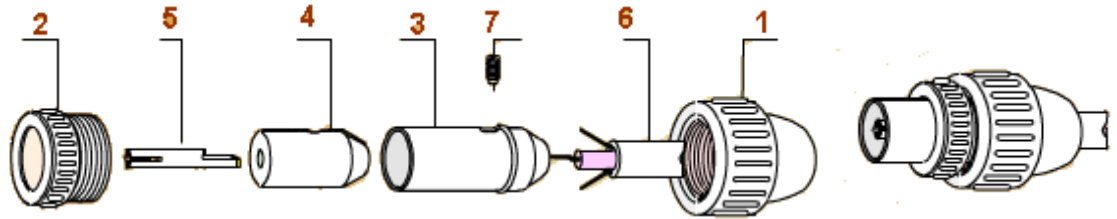
الاسم : اللقب : الرقم : القسم : 7اساسي

هام : * قبل الشروع في الإجابة أحرص على قراءة الفرض كاملا * يمنع تبادل الأدوات * أحرص على استغلال كامل الوقت

التمرين الأول:

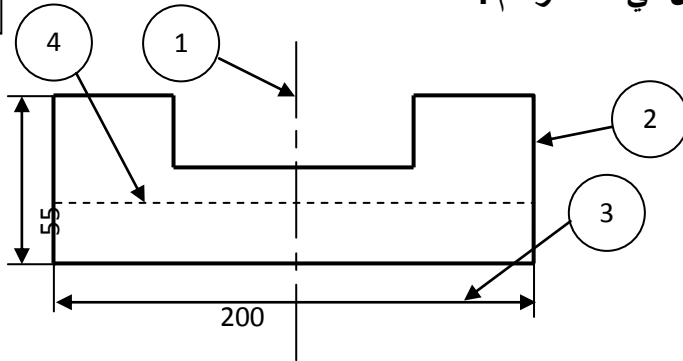
1 (أحدّد نوع الرسم المقدم باختيار من هذه الإقتراحات.

* الرسم الثلاثي الأبعاد * الرسم التعريفي * الرسم المفكك * الرسم الشامل



1

2 (أتمم الجدول و ذلك بذكر اسم الخط المستعمل في هذا الرسم .



رقم الخط	إسم الخط
1
2
3
4

/2

3 (أتمم الجدول و ذلك بذكر اسم الخط المستعمل في هذا الرسم .

الرسم	اسم الشكل	نوع الشكل

/2

التمرين الثالث:

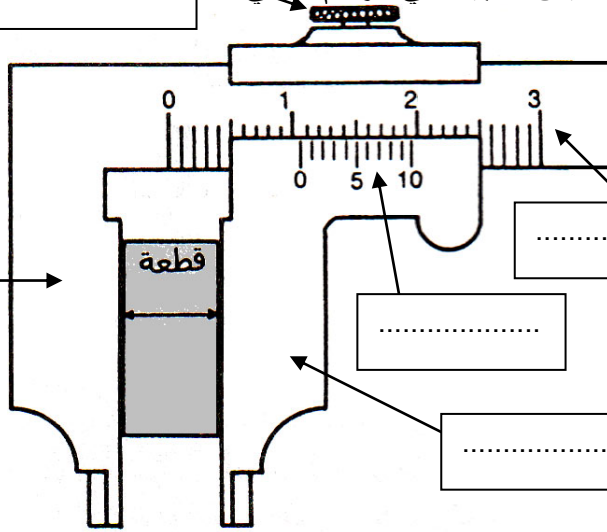
أضع علامة (X) أمام الإجابة الصحيحة (إجابة واحدة صحيحة).

/3

- أ- وحدة القياس المستعملة في الرسم التقني المقنن هي : المتر الديسيمتر الصنتمتر المليمتر
- ب- نستعمل القدم الزالق لقياس الأبعاد بدقة و نقرأ قياس البعد على : المسطرة المسطرة و الورنية الورنية
- ج- مسطرة القدم الزالق مرقمة بـ: المتر الديسيمتر الصنتمتر المليمتر

2) لصنع هذه الملزمة بدقة تطلب استعمال أداة القياس المبينة في الرسم التالي :

/3



أ / أذكر اسم هذه الأداة .

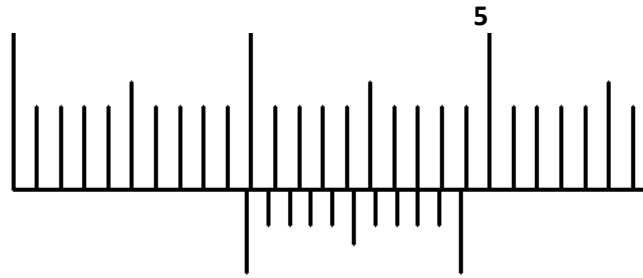
ب / أكمل البيانات الناقصة على الرسم .

(فك سفلي _ فك علوي _ برغي التثبيت _ مسطرة مدرجة _

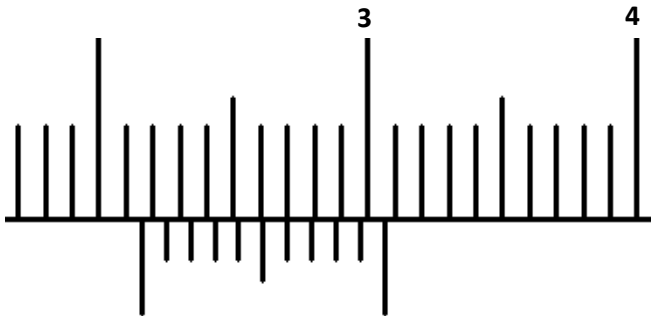
ورنية _ فك متحرك _ فك ثابت)

3 / استعملنا هذه الأداة لقياس بعض الأطوال فتحصلنا على الوضعيات التالية , أقرأ هذه القياسات و أسجلها في

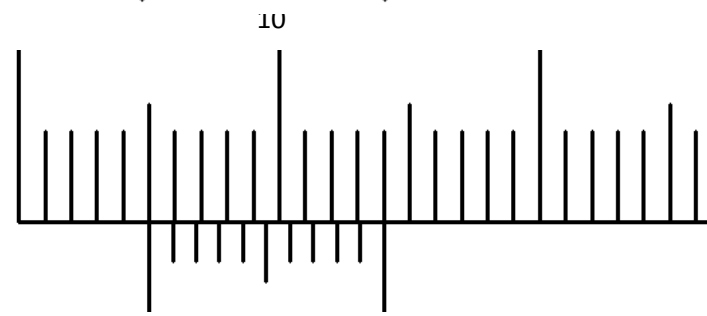
/3



.....
م



.....
م



.....
م