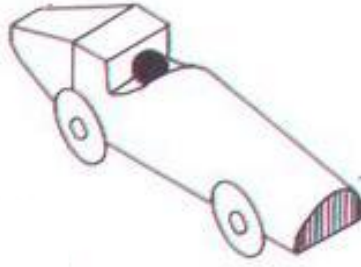


الإسم واللقب :	إختبار كتابي 3 تربية تكنولوجية	إعدادية حي البساتين القصرين مخبر التكنولوجيا	
القسم : الفوج : ع/ر		التاريخ:	مدة الإنجاز: 30 د
20	الضارب: 1	7 أساسي:	

1 - ما هو نوع الرسم الموالي ؟



رسم تعريفي	A
رسم منظوري	B
رسم شامل	C
رسم مفكك	D

2- عرّف الرسم المعني بالسؤال 1 .

1

2.5

رسم تعريفي	A
رسم منظوري	B
رسم شامل	C
رسم مفكك	D

3 - ما هو الرسم الذي يمكن من تقديم قطع المنتج مرتبة

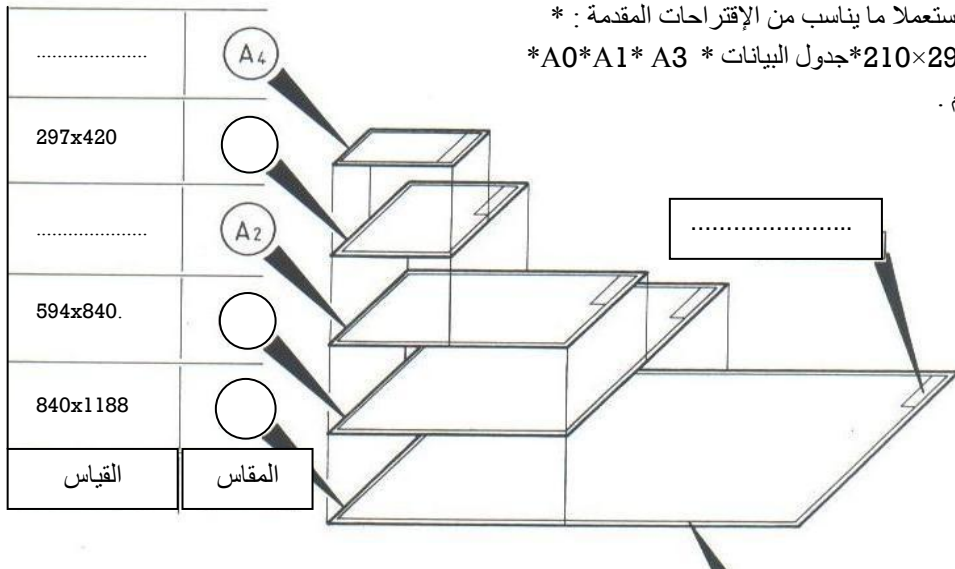
ومتباعدة برسم ثلاثي الأبعاد بهدف إبراز كيفية إستعماله وتركيب أجزائه؟

1

4- أكمل التالي مستعملا ما يناسب من الإقتراحات المقدمة :

210×297*420×594 *جدول البيانات * A3 *A0*A1* A3
إطار وثيقة الرسم .

3.5

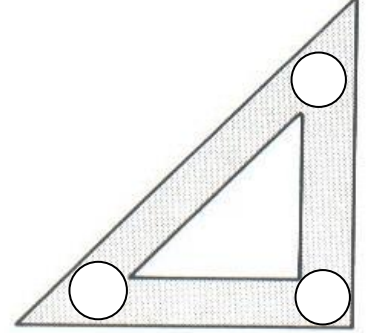
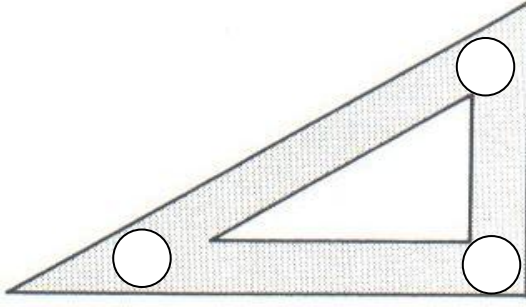


5- سجّل على الدوائر قيمة زوايا الكوسين .

1/2

7

3

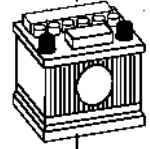
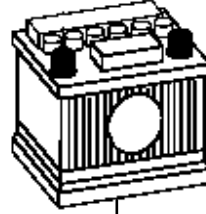
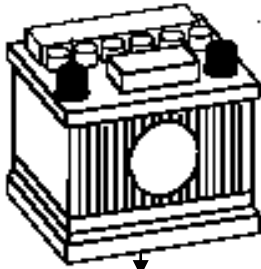


6- أكمل الفراغات بما يناسب من الإقترحات المقدمة : * الحقيقي * الرسم * الحقيقية * $1/x$ * سلم * أصغر * أكبر.

قياس الرسم من الرسم الحقيقي

قياس الرسم مساويا للرسم الحقيقي

قياس الرسم من الرسم الحقيقي



6

سلم =

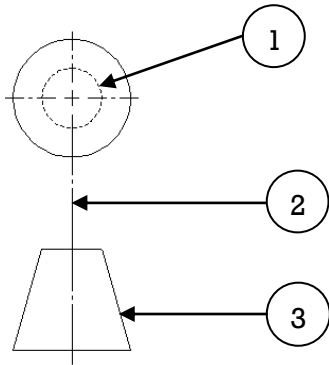
سلم = 1/1

سلم =

قياس
السلم = $\frac{\text{قياس}}{\text{القياس للقطعة}}$

- تسجل على الرسم الأبعاد للقطعة مهما كان المعتمد لرسمها .

3



7- سمّ الخطوط المرقمة على الرسم الموالي

حسب نوعها وسمكها .

- خط 1
خط 2
خط 3