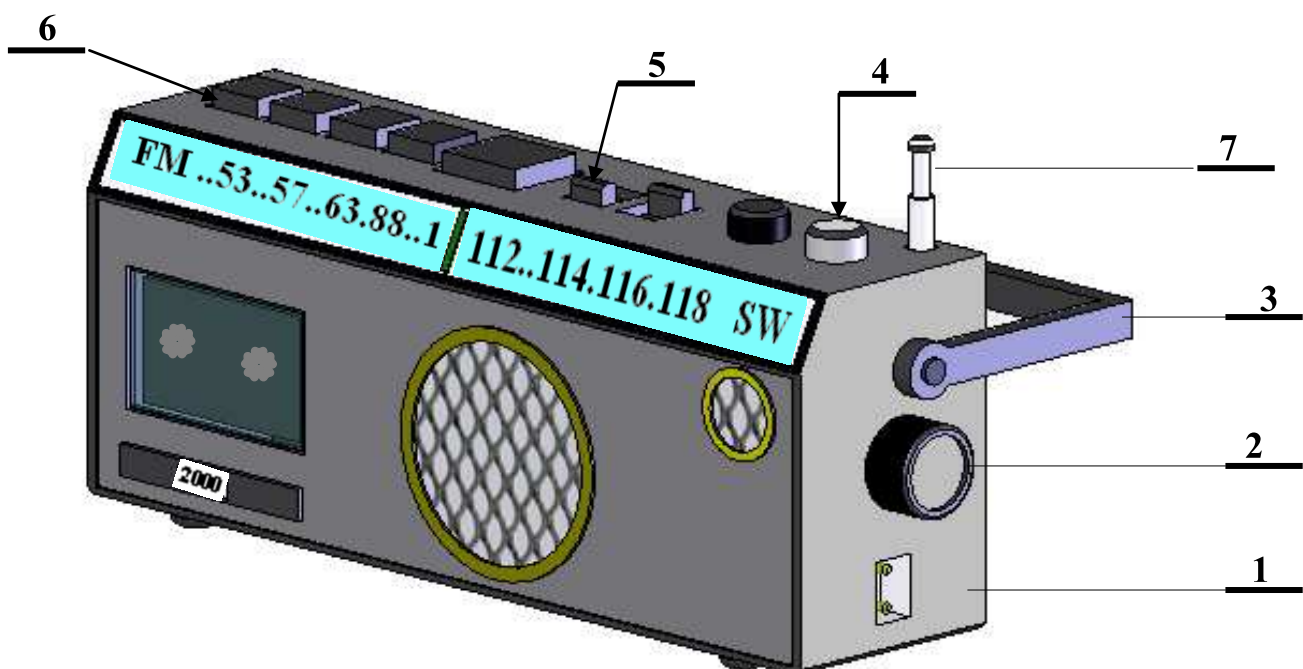


## المُنْتَج: راديو كاسيت

يحتوي جهاز الراديو كاسيت على عناصر و مكونات كهربائية عديدة ذكر بعضها في المدونة أسفل الرسم



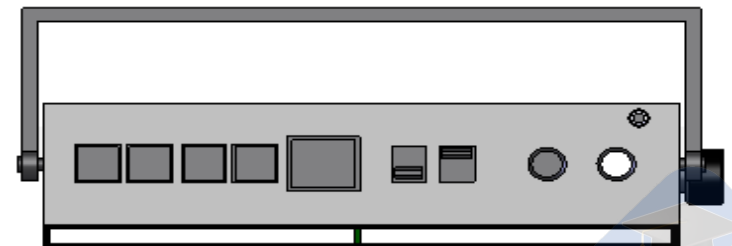
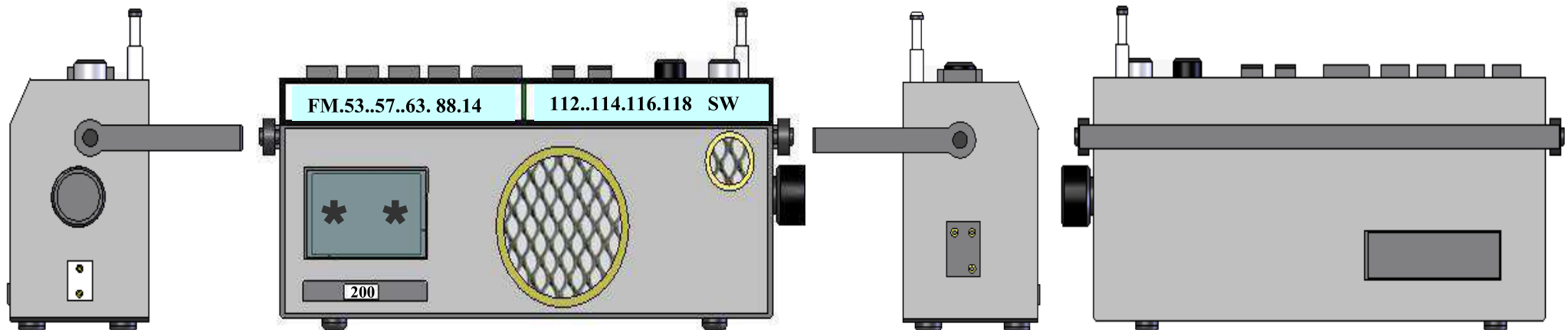
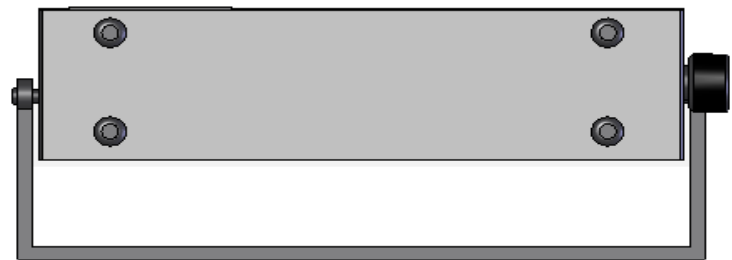
الرقم	العدد	التسمية	الحاوي	المبدل	المقبض	زر التحكم في الصوت	زر تشغيل الراديو	أزرار تشغيل الكاسيت	الهوائي	المنيوم	بلاستيك بلاستيك	بلاستيك بلاستيك	الملحوظات	
7	1													
6	5													
5	1													
4	1													
3	1													
2	1													
1	1													

المدرسة الإعدادية الحضرة سبيطة

الاسم	اللقب	راديو كاسيت	السلم

## تمرين رقم I

1- لون زر التحكم في الصوت بنفس اللون  
في المساقط التي يمكن مشاهدته فيها



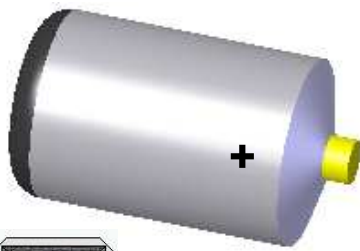
2- هل يحتوي جهاز الراديو كاسيت على دارة مطبوعة ؟  
علل جوابك ؟  
الإجابة : .....

1.5

2

نجّبني

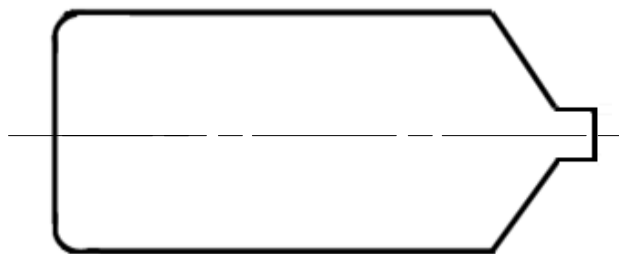
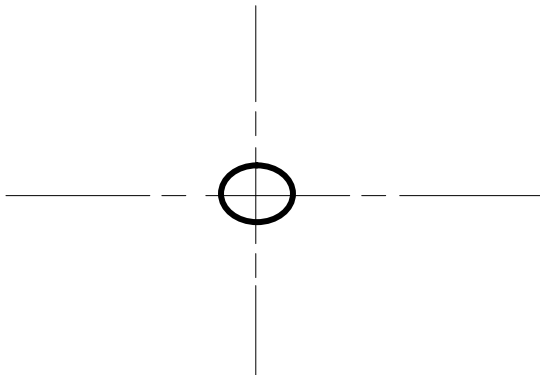
## تمرين رقم II



2.5

- يتعدى علينا أحياناً تشغيل جهاز الراديو كاسيت بالكهرباء فنلأ إلى تشغيله بالأعمدة الجافة .
- أتم في الرسم الموالي المسلطين الرأسى واليمينى للعمود الجاف .
- ترقيم المسلط اليمينى بعد قياس الأبعاد

السلم: 1/1



1.5

- أتأمل مكونات جهاز الراديو كاسيت في الصفحة الأولى ثم ذكر مثلاً (الاسم) من عناصر هذا المنتج له شكل من الأشكال المدرجة في الجدول الموالي .

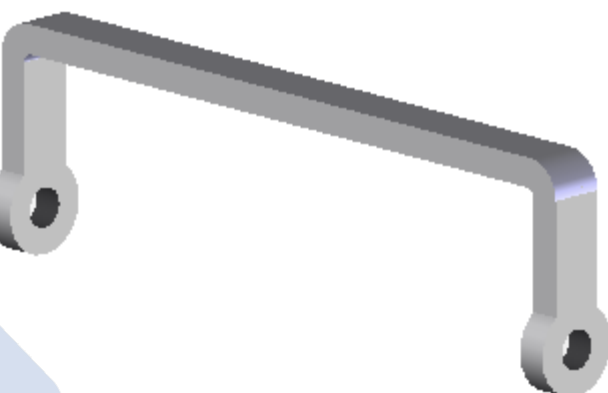
أسطواني	مركب	موشورى	الشكل المثال (الاسم)
.....	.....	.....	.....

يمرا عدد و صنع مقبض جهاز الراديو كاسيت بعدة مراحل



3.5

- ..... أ .....  
..... ب .....  
..... ج .....  
..... د .....  
..... ه .....  
..... و .....



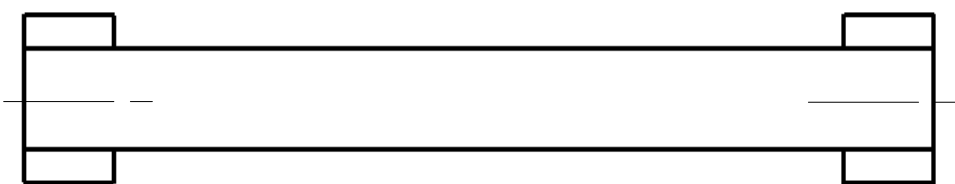
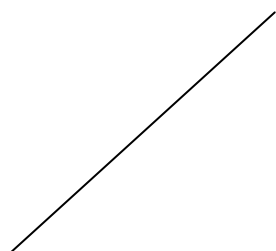
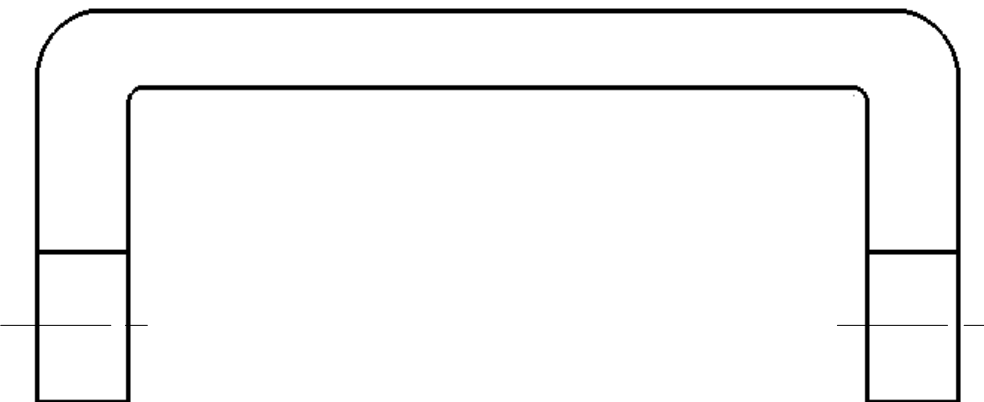
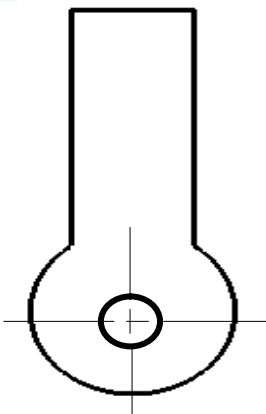
- أتعرف إلى العمليات التقنية التي مر بها المقبض ليصبح على هذا النحو

نَحْنُ نَحْنُ

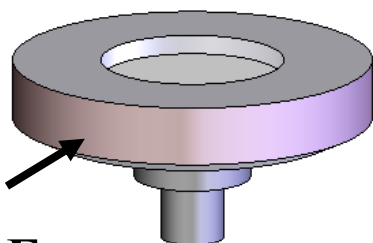
- ما نوع الثقب الذي أنجز على المقبض؟ إجابة

**تمرین رقم III** 1- أتم رسم المساقط الرأسي واليميني والعلوي لمقبض  
الراديو كاسيت .

5.5



1 — أتم رسم المقطعين الرأسي والعلوي لمَبَدِّلِ الراديو كاسيت .



F

3.5

