



Proyecto Tecnología

Estudiante: _____

Curso: _____

La información utilizada para este proyecto se utilizó con fines educativos.
Recuperado de: <http://www.mindwitty.tk/>

**Colegio Nacional
Nicolás Esguerra**

Docente: Gonzalo Ramírez
Ramírez

28/08/2017

MATERIALES

Grupos de trabajo: El trabajo será realizado en grupos de máximo tres (3) estudiantes.

Los mejores proyectos serán expuestos en la feria de tecnología e informática - INFOTECNOLOGIA 2017 a realizarse en el mes de noviembre de 2017.

Quienes participen en esta actividad tendrán una calificación extra en la nota de tecnología correspondiente al tercer periodo académico.

Los moldes pueden elaborarse en cartón resistente en buen estado o en madera balso.

Cartón o madera balso. Traer los moldes (cuerpo, piernas, ojos) ya cortados.

Tijeras

Pegante silicona – pistola para silicona

2 Pulsadores

Motor

Batería de 9 voltios

Cable UTP 2 metros.

Porta pilas

Protoboard

Bandas elásticas

Palitos de pincho

Dos pitillos que acoplen con los palillos de pincho

Soldadura de estaño

Pulsador



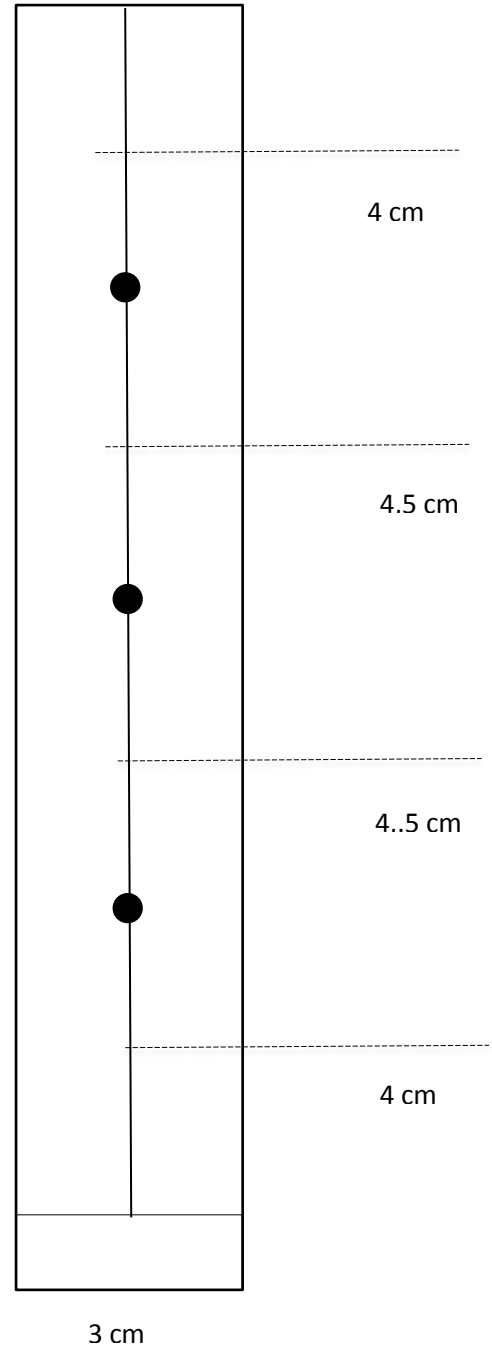
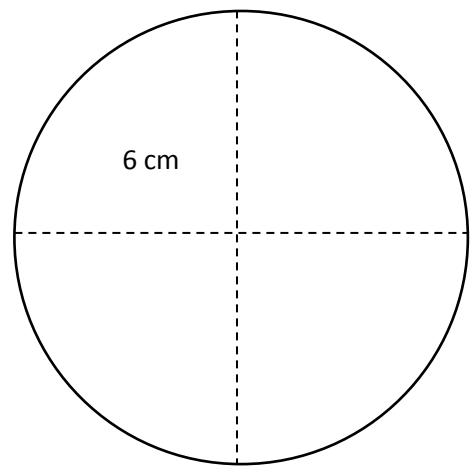
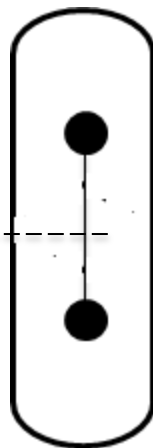
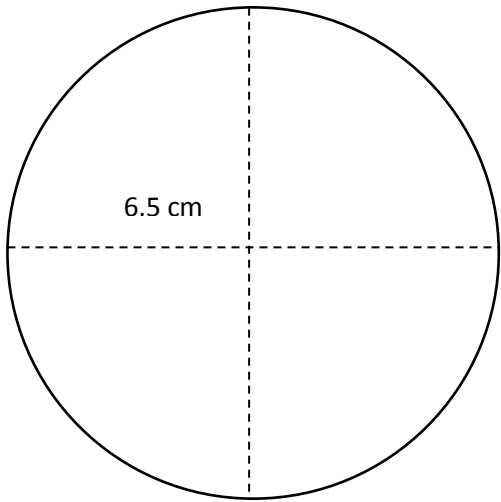
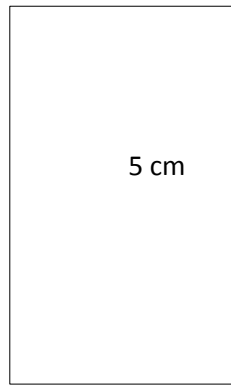
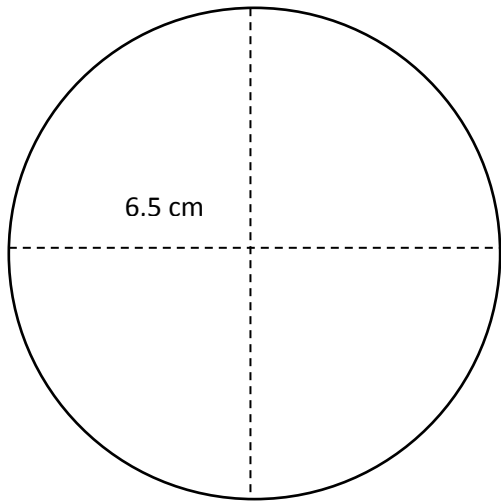
Motor



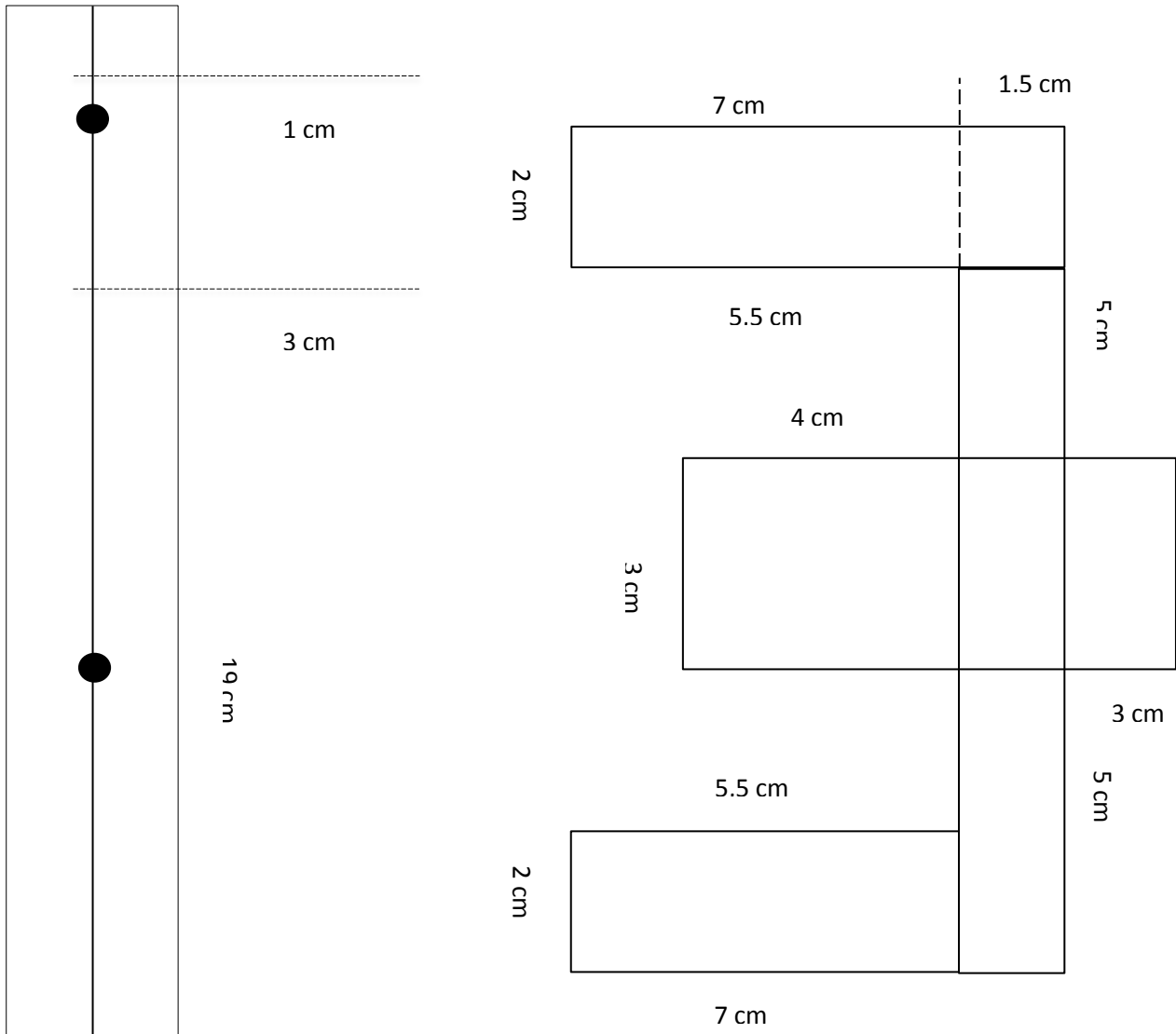
Soldadura de estaño



CUERPO



PIERNAS



OJOS

