

**PLANTILLA SECCIÓN – 10: LEY CUADRADO-CÚBICA ESCULTURA**

Nombre del equipo: \_\_\_\_\_



PREGUNTAS	RESPUESTAS
A la hora de crear una estatua usando un material de alta densidad, como el mármol, ¿cuál es el punto que ofrece mayor debilidad?	
¿Cuál es la causa que origina esta situación?	
¿Qué estrategia idearon los escultores griegos para evitar el colapso de sus estatuas?	
¿Vemos alguna analogía o similitud con los problemas que tenía para caminar el hombre más alto de la historia?	
¿Qué dispositivo externo tuvo que usar este hombre para poder caminar?	
NOMBRE DE NUESTRO CENTRO	URL DE SU PÁGINA WEB Y ENLACE

