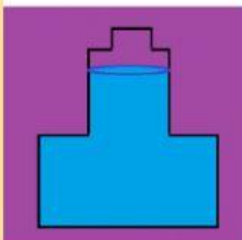
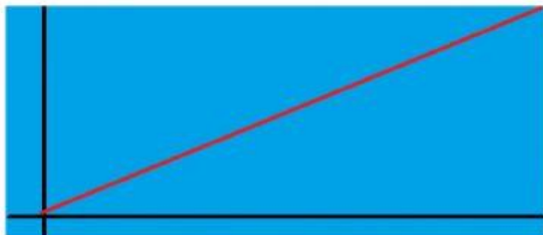
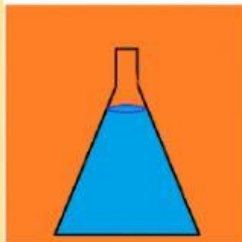
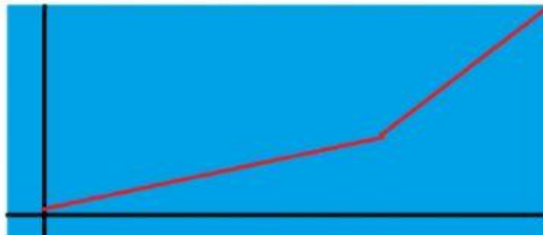
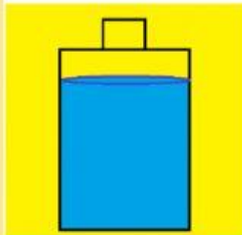
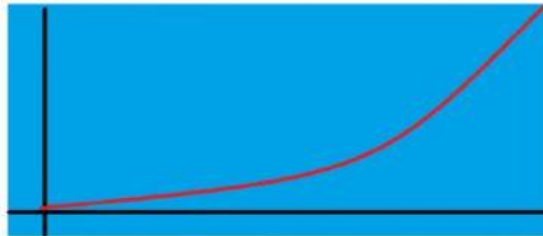
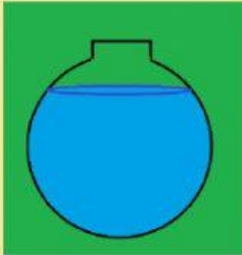


ESCUELA SECUNDARIA GENERAL "ANDRÉS HENESTROSA MORALES"
C.C.T. 15 DES0360D MATEMÁTICAS

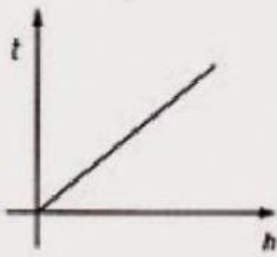
Tema: Lectura y elaboración de gráficas de llenado de recipientes. A.E.: Lee y representa, gráfica y algebraicamente, relaciones lineales y cuadráticas. Énfasis: Leer y elaborar gráficas formadas por secciones rectas y curvas que modelan el llenado de recipientes.

ALUMNO: _____ GRADO: _____ GRUPO: _____

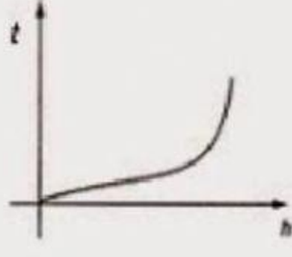
ACTIVIDAD: Las siguientes gráficas representan el llenado de recipientes conforme varía la altura que va alcanzando el líquido en relación con el tiempo. Une cada uno de los 4 recipientes con su respectiva gráfica.



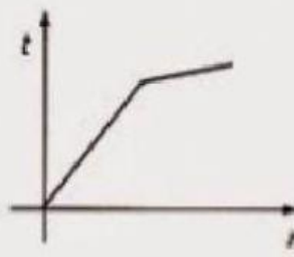
ACTIVIDAD: Indica que inciso le corresponde a cada gráfica.



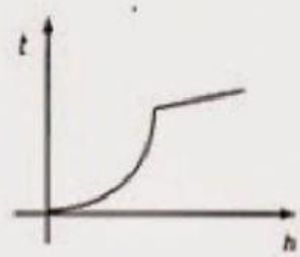
()



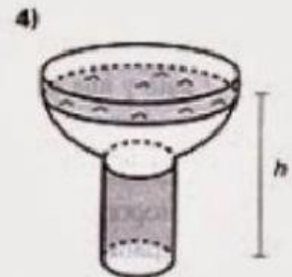
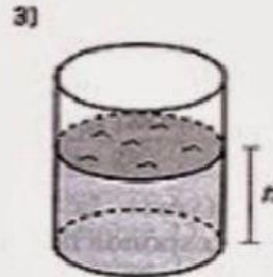
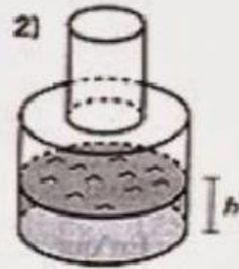
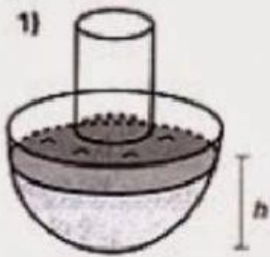
()



()



()



SI TIENES DUDAS PUEDES REVISAR EL SIGUIENTE VÍDEO

MTRO. DANIEL LEYVA