

HOJA DE TRABAJO 4

ACTIVIDAD 3

Define Trayectoria:

En http://newton.cnice.mec.es/materiales_didacticos/trayectoria/evaluacion_trayec.htm puedes observar alguna de ellas. Anota tus observaciones.

ACTIVIDAD 4

Busca en el diccionario la palabra *desplazamiento*. ¿Qué te sugiere? .

En http://newton.cnice.mec.es/materiales_didacticos/trayectoria/applet4.htm tienes la posibilidad de calcular el desplazamiento para cinco casos que tú elijas. Anota los resultados de tus experiencias y explica qué es y cómo calcularlo.

ACTIVIDAD 5

En http://newton.cnice.mec.es/materiales_didacticos/trayectoria/evaluacion_trayec.htm tienes una evaluación de lo trabajado hasta el momento. Copia las preguntas en esta hoja de trabajo, respondiéndolas según consideres.

ACTIVIDAD 6

¿Los cuerpos se mueven siempre de la misma manera?

Observa en http://newton.cnice.mec.es/materiales_didacticos/cinematica/cine112b.htm?0&0 y responde:

¿En qué se diferencian?