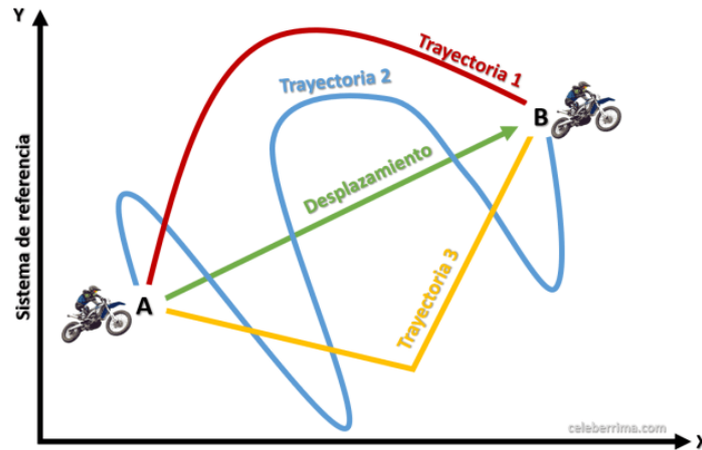


Tarea para la semana del 23 al 27 de Marzo

RECUERDA:

- Un cuerpo está en movimiento si varía su posición respecto al punto de referencia considerado fijo
- La **trayectoria** es la línea geométrica que describe un móvil en su movimiento, el **espacio recorrido** es la distancia que recorre el móvil medida sobre la trayectoria, el **desplazamiento** es la distancia, medida en línea recta, que une dos posiciones distintas del móvil.



- La **velocidad** es la magnitud que informa acerca de la rapidez con la que se desplazan los cuerpos.

CONTESTA LAS SIGUIENTES PREGUNTAS:

Celia, Jonathan y Rafa fueron una tarde a un centro comercial. Celia fue la primera en tomar la escalera mecánica y llegó antes arriba, como se ve en este dibujo:



¿Se mueven Rafa y Jonathan respecto a Celia?

.....

¿Se mueve Rafa respecto a Jonathan?

.....

¿Por qué se dice que el movimiento es relativo?

.....

.....

.....

¡¡¡ÁNIMO QUE SON MUY SENCILLAS!!!

Espero vuestras respuestas por email a alumnosdenuriacodina@gmail.com o por Instagram al grupo de clase 2º ESO Cavite o a mi directamente nuriacodina