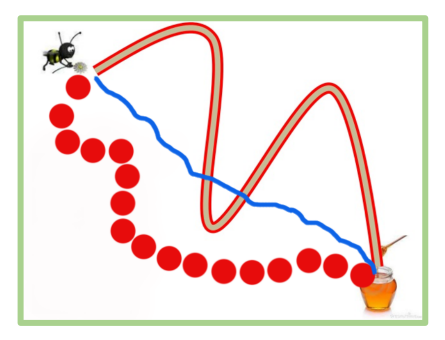
## EL MOVIMIENTO DE LOS CUERPOS

El movimiento es un fenómeno físico en que se evidencia que un cuerpo cambia de posición con respecto a otro u otros que se toman como referencia.

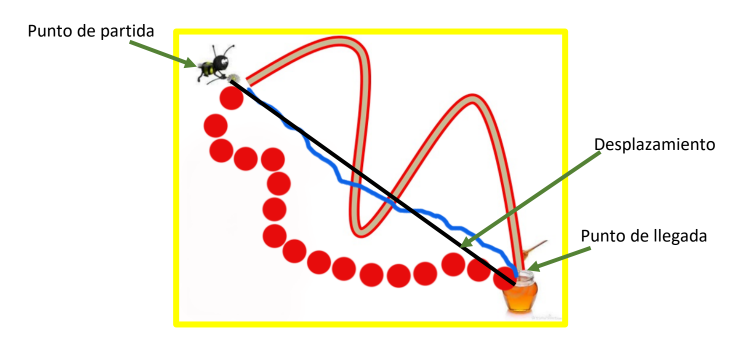
Cada vez que un cuerpo cambia de posición y se mueve de un lugar a otro recorre una distancia o camino, es decir, describe una *trayectoria*.

Por ejemplo, para que la abeja vaya de la flor -en donde chupa el néctar de la flor- hasta la miel puede hacerlo por diferentes rutas o caminos, cada uno de ellos es una trayectoria.



Como pueden observar la abeja tiene tres diferentes trayectorias para llegar hasta la miel.

Los cuerpos al moverse describen una trayectoria, en la que se identifican un punto de partida y un punto de llegada, la distancia entre estos dos puntos se denomina desplazamiento. Es decir, *desplazamiento* es la recta que une el punto de partida con el punto de llegada en una trayectoria. En el caso de la abeja entonces:



ACTIVIDAD – REPASEMOS LO VISTO HASTA ACÁ

Responde HOY MISMO el cuestionario del enlace que se envía con este PDF, recuerda que se envía una sola vez ya que se valora la que se responde primero, hazlo con atención y sin afán.