



SECUNDARIA FEDERAL No14 "Carmen Serdán"

TEMAS:

Movimiento, Trayectoria, Distancia, Desplazamiento y Tiempo

INSTRUCCIONES: Da clic en el rectángulo y marca la respuesta correcta.

- 1.- A que se refiere cuando se habla de un móvil.
- 2.- Es la longitud recorrida por un móvil que se puede medir.
- 3.- Cambio de posición de un cuerpo en determinado tiempo.
- 4.- Periodo durante el cual se realiza un movimiento o una acción.
- 5.- Línea imaginaria que nos indica los movimientos de un móvil.
- 6.- Es una línea recta que va desde el inicio hasta el final del movimiento que se representa con una flecha (vector).
- 7.- Es un ejemplo de la unidad de medida de la distancia

INSTRUCCIONES: Arrastra la respuesta correcta a donde corresponda.

Trayectoria

Desplazamiento

The diagram illustrates the difference between trajectory and displacement. A dashed line starts at point A and ends at point B, representing the path taken. A solid arrow starts at point A and points directly to point B, representing the displacement. There are two empty rectangular boxes: one above the trajectory line and one below the displacement arrow, intended for the user to drag the correct label.