Gráficas

Buenos días chicas y chicos, esperando hayan amanecido muy bien. Que pasen un excelente día.

Realizar la siguiente actividad. TIEMPO 10 MINUTOS EN CUANTO TERMINEN SUBIRLA A PLATAFORMA.

INTERPRETACIÓN Y REPRESENTACIÓN DE GRÁFICAS POSICIÓN-TIEMPO.

APRENDIZAJE ESPERADO:

Interpreta tabla de datos y gráficas de posición-tiempo, en la que describe y predice diferentes movimientos a partir de datos que se obtienen en experimentos y/o situaciones del entorno.

ACTIVIDAD:

Contesta correctamente las siguientes preguntas.

1. Así como en un diagrama donde se representan los desplazamientos se usa una escala para determinar posiciones, ¿es posible emplear un recurso semejante para representar gráficamente los intervalos de tiempo?

Si, sería solo poner la medida de tiempo que se quiera utilizar en la grafica

1. Un diagrama de desplazamientos ayuda a describir un movimiento, pero no indica la velocidad con que ocurrió. ¿Qué necesitas añadir al diagrama para considerar este valor?

Anotar las medidas de desplazamiento y las de tiempo para poder medirlas y que nos de la velocidad