CPEM 46. Curso 3 C. T.T.  Profesor: Sergio Stinco

Bienvenidos a la Segunda Parte del Curso

e-mail: sergiosaurio@hotmail.com

Actividad de Repaso posterior al Receso Invernal

1. ¿Qué significa Medir?
2. ¿Qué es una Magnitud?
3. ¿Cuántas clases de Magnitudes conocés y cuáles son?
4. ¿Qué es una Trayectoria?
5. ¿Qué es un Movimiento Rectilíneo Uniforme? Dar ejemplos.
6. ¿Cuál es la fórmula que lo representa?
7. Indicar si la siguiente expresión es verdadera o falsa. Velocidad= espacio recorrido dividido el tiempo empleado o v=e/t
8. ¿Cuáles unidades se suelen usar para medir velocidades?
9. ¿Cómo se pueden convertir km/h a m/s?

10. Indicar si es Verdadero o Falso: 100 km/h= 27,78 m/s.