Tarea Física y Química 2ºA - Semana 27-30 abril

Tiempo estimado de realización: 1-2h

- 1. Lee las páginas 114 a 117 del libro.
- 2. Mira los siguientes videos:

https://www.youtube.com/watch?v=XktNSW91fiY https://www.youtube.com/watch?v=NfrVY_CpAjk https://www.youtube.com/watch?v=c348Qyugi5s

- 3. Responde en el cuaderno a las siguientes preguntas sobre el libro y los vídeos:
 - a) ¿Qué es una fuerza?
 - b) ¿En qué unidad se miden las fuerzas?
 - c) Explica los 2 tipos de deformaciones.
 - d) Explica los 4 tipos de cambios de velocidad.
 - e) ¿Qué es un dinamómetro?
 - f) Explica las 3 formas que hay para calcular la fuerza resultante.
- 4. Realiza en el cuaderno las siguientes actividades copiando los enunciados:
 - 1 página 115
 - 2 y 3 página 116
 - 4 y 5 página 116