

Pincha en el enlace de la página y en el cuaderno, copia los enunciados y las respuestas. No te olvides de poner la fecha en el cuaderno.

1. ¿Qué es una señal analógica? ¿Y digital? Pon varios ejemplos de señales digitales.
2. Escribe una tabla con los 10 primeros números en decimal y su correspondencia en binario.
3. ¿Qué es el sistema hexadecimal? ¿Qué diferencias existen entre el código decimal y el hexadecimal? ¿Cómo se escribe el 13 en hexadecimal?
4. ¿Qué es una tabla de verdad? Realiza el ejercicio interactivo y escribe la tabla de verdad en el cuaderno.
5. ¿Cuáles son las 3 operaciones lógicas básicas?
6. Realiza los ejercicios interactivos del punto “4. Funciones lógicas. Función lógica a partir de la tabla de la verdad”. Escribe los resultados en el cuaderno.
7. Escribe las propiedades (conmutativa, asociativa, ...) y los ejemplos en el cuaderno.
8. Copia el resumen en una hoja aparte.