1. Crea un array llamado colores usando const y añade tres colores: "rojo", "verde", "azul". Luego, intenta modificar un color específico del array. Imprime el array completo antes y después del cambio.

2. Crea un array llamado paises que contenga: "España", "Francia", "Alemania", "Italia". Recorre el array e imprime el nombre de cada país. Después, elimina el primer país del array y vuelve a recorrerlo e imprimir el array de nuevo.

3. Crea dos arrays: uno llamado nombres que contenga 5 nombres de personas, y otro llamado edades que contenga las edades correspondientes a esos nombres (asegúrate de que la posición del nombre coincida con la posición de la edad). Recorre ambos arrays y genera un nuevo array llamado mayoresDeEdad que contenga los nombres de las personas que sean mayores o iguales a 18 años. Imprime el array mayoresDeEdad al final.

4. Dada una lista de palabras en un array, identifica cuáles de esas palabras son palíndromos (se leen igual al derecho y al revés).

const palabras = ["ana", "radar", "javascript", "reconocer", "oro", "palindromo", "salas"];