

# Relación de ejercicios 1

Para la entrega de los ejercicios, se creará un repositorio privado y se compartirá posteriormente con el profesor.

1. Crea un programa en el que declares y asignes todos los tipos predefinidos de variables que permite DART. Realiza operaciones matemáticas entre ellos y comprueba si puedes operar entre todos los tipos sin problemas.
2. Cuando se realiza una declaración sin realizar una asignación, se produce un error. Soluciona este error mediante el uso de null safe.
3. Intenta concatenar un String con algunos valores enteros. Si no puedes realizarlo directamente, busca la forma en la que puedes realizarlo.
4. Realiza una función que se le pase un valor y salga por pantalla la tabla de multiplicar de ese número.
5. Crea un programa que reciba una lista de números por teclado y los introduzca en un array. Visualiza los resultados.
6. Repite el ejercicio anterior impidiendo que se introduzca en el array valores repetidos.
7. Crea un array con los valores del 1 al 50. Crea un nuevo array que recorra el array anterior e introduzca en el nuevo array los números divisibles por 3.