## 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.