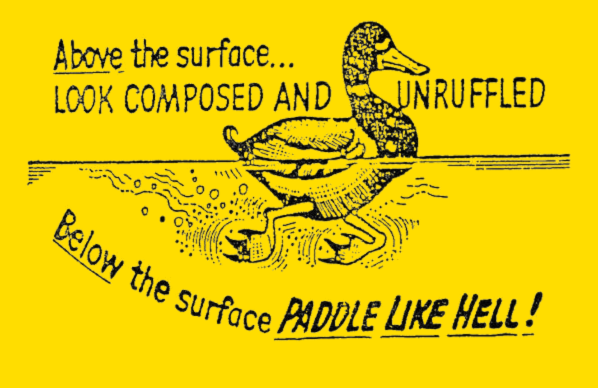
## BE LIKE A DUCK:







Sabe quando passa o próximo autocarro?



Pesquise em carrismetropolitana.pt

#	Tarefa
1	Implementa uma query que mostre o número de autocarros com mais de 79000 km, com mais de 50 lugares sentados e com mais de 10 lugares em pé.
2	Implementa uma query que mostre o total dos kilometros de todos os autocarros.
3	Implementa um script que mostre a média dos lugares sentados dos autocarros.
4	Implementa uma query que mostre os autocarros com lugares sentados superiores à média de lugares sentados (nota: deves utilizar uma subquery).
5	Implementa uma query que mostre a matricula do autocarro que tem mais lugares de pé do que sentados.

#	Tarefa
6	Implementa um script que mostre o número de viagens efetuadas pelo motorista com o nome José Silva.
7	Implementa uma query que mostre o num_carreira e descricao das carreiras, onde as viagens foram efetuadas pelo condutos José Silva no autocarro com a matricula 21-MN-88.
8	Se aplicarmos nowhere o seguinte script:  WHERE YEAR(validade_carta_conducao) = 2025; ele devolve as linhas cujo o atributo validade_carta_conducao tem o ano 2025.  Implementa uma query que mostre o nome dos condutores e as carreiras (num_carreira) realizadas pelos condutores com a validade da carta de condução a terminar no ano de
	2025
9	Implementa uma query que mostre todos os condutores que ainda não realizaram qualquer viagem.
10	Implementa uma query que mostre por ordem descendente o nome das paragens com mais saída de passageiros.

#	Tarefa
11	Implementa uma query que mostre o nome do condutor de cada condutor o total de viagens realizadas.
12	Cria um script que mostre o número das carreiras que tiveram viagens entre os dias 2024-01-21 e 2024-01-24.
13	Cria uma query que mostre o nome da paragem e o saldo de pessoas, que entraram e sairam em cada paragem.
14	Insere registos na base dados e implementa uma query que mostre o número das carreiras que ainda não terminaram o seu percurso.
15	Implementa uma query que mostre o número médio de passageiros por carreira. O resultado deve mostrar o número da carreira e a média de passageiros.