MISSING VALUES



## BORA LA POR A MAO NA MASSA

## **EXERCÍCIO I**



Linha 1	Importar os dados do ficheiro Carros2 para uma DataFrame chamada Carros2	José P.M.
Linha 2	Explorar conteúdo da tabela e identificar potenciais situações de erro	Nuno
Linha 3	Identificar <i>missing values</i> e <b>converte-los</b> para o formato <b>NaN</b>	Carolina M.
Linha 4	Corrigir tipologia das colunas, caso necessário	Andreia
Linha 5	Indicar o total de observações com <i>missing values</i> e o número de <i>missing values</i> por variável	Susana
Linha 6	No caso da variável <b>price</b> , caso ela tenha <i>missing values</i> , fazer <b>drop</b>	Tamara
Linha 7	Caso existam <i>missing values</i> noutras <b>variáveis quantitativas</b> , substitui-os pela <b>média</b>	José M.
Linha 8	Caso existam <i>missing values</i> noutras variáveis qualitativas, substitui-os pela moda	Stefane
Linha 9	Confirmar que não existem mais valores em falta	José F
Linha 10	Exportar os dados de Carros2 num ficheiro csv com o nome Carros3	Alexandre