

上机题-车型名称映射

说明

在本文件同级目录下，有表格“车型名称映射.xlsx”，其中包含了三个Sheet：A，B，结果。

- A表是公司A对于汽车车型的命名，例如：奥迪 奥迪A4L 2019款 35 TFSI 进取版 国V；
- B表是公司B对于汽车车型的命名，例如：奥迪 奥迪A4L 2019款 奥迪A4L 35 TFSI 进取型 国V；
- 结果表是本题目的标准答案（程序中不可使用，仅供验证自己程序的结果以及开拓思路）；
- 可以在结果表中看到以下映射：A表的“奥迪 奥迪A4L 2019款 35 TFSI 进取版 国V”等于 B表的“奥迪 奥迪A4L 2019款 奥迪A4L 35 TFSI 进取型 国V”，因为这两个名称描述的是同一个车型，只是不同公司命名规则不同导致的差异；
- 同样可以看到：A表的“奥迪 奥迪A4L 2019款 35 TFSI 进取版 国V”不等于 B表的“奥迪 奥迪A4L 2016款 奥迪A4L 35 TFSI 自动运动型”，因为一个是进取版，一个是运动型；一个是2019款，一个是2016款。

要求

1. 编写代码实现A表车型名称与B表车型名称的关联映射（使用Java编写、方式不限、思路不限）；
2. 将源代码、中间数据以及代码执行的结果打包给出题人（考察代码规范、解题思路、编码能力）。