## 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);
- 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)。