Dzień dobry,

rozwiązanie wszystkich zadań na "git" pod adresem <https://github.com/rwozniak89/r_podstawy>

Poniżej w tabeli przedstawiam podsumowanie wszystkich poprzednich wiadomości i zadań:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nr zad. | Plik z kodem | Plik z wynikami | Uwagi |
| 1 | [pd1.R](https://github.com/rwozniak89/r_podstawy/blob/main/pd1.R) | [pd1\_wyniki\_na\_konsoli.txt](https://github.com/rwozniak89/r_podstawy/blob/main/pd1_wyniki_na_konsoli.txt) | - |
| 2 | [pd2\_scrap.R](https://github.com/rwozniak89/r_podstawy/blob/main/pd2_scrap.R) | [pd2\_wyniki.docx](https://github.com/rwozniak89/r_podstawy/blob/main/pd2_wyniki.docx) | pobieranie danych bez filtrowania |
| 2\* | [pd2\_scrap\_v2.R](https://github.com/rwozniak89/r_podstawy/blob/main/pd2_scrap_v2.R) | [pd2\_wyniki\_v2\_rozszerzona.docx](https://github.com/rwozniak89/r_podstawy/blob/main/pd2_wyniki_v2_rozszerzona.docx) | pobieranie danych z filtrowaniem (dla różnych marek z listy, a dla marek gdzie podstron jest więcej niż 500 to wyszukiwanie odbywa się dla różnych lat) |
| 3 | [pd3.R](https://github.com/rwozniak89/r_podstawy/blob/main/pd3.R) | [pd3\_wyniki.docx](https://github.com/rwozniak89/r_podstawy/blob/main/pd3_wyniki.docx) | - |