Ćwiczenie 3 instrukcja

- 1. Ponownie ściągamy projekt z pierwszego ćwiczenia (git clone https://github.com/anicos/quickstart.git).
- 2. Przełączamy się na branch 'cw3'.
- 3. Zadanie na ocene 3
 - a)W projekcie możemy znaleźć zakładkę z kursem walut z tabeli A

Price list NBP

Table A prices

Table A prices

XDR
SDR (MFW)
5.1696
The smallest currency Result from exercise 3

THB bat (Tajlandia) 0.1092 PLN

USD dolar amerykański 3.7323 PLN

AUD dolar australijski 2.7535 PLN

HKD dolar Hongkongu 0.479 PLN

- b) Należy zaimplementować funkcjonalność pobierającą najtańszą walutę. Funkcjonalność ta powinna być przetestowana integracyjne jak i za pomocą testów e2e, angiologicznie do funkcjonalności pobierającej najdroższą walutę.
- 4. Zadanie na ocenę 4

dolar kanadyjski 2.7571 PLN

- a) należy stworzyć zakładkę o nazwie "Table B"
- b) w zakładce tej należy wyświetlić listę walut z tabli B oraz najtańszą i najdroższą walutę. (analogicznie do zakładki z tabeli A). Funkcjonalność ta powinna być przetestowana integracyjne jak i za pomocą testów e2e.
- 5. Zadanie na ocene 5
 - a) Jest to modyfikacja zadania na ocenę 4. W zadaniu na ocenę 4 wyświetlaliśmy w zakładce Table B wyświetlamy dane na dzień dzisiejszy. Należy zmienić tak zakładkę Table A lub Table B by wyświetlała te same dane ale w konkretnym dniu. Należy dodać pole typu input. Przykład pola input można znaleźć na zakładce Gold Prices.