

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 ocenę 3

a) W projekcie możemy znaleźć zakładkę z kursem walut z tabeli A

Price list NBP

[Home](#)[Gold prices](#)[Tabela A prices](#)

Table A prices

The biggest currency 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
CAD	dolar kanadyjski 2.7571 PLN

b) Należy zaimplementować funkcjonalność pobierającą najtańszą walutę. Funkcjonalność ta powinna być przetestowana integracyjnie jak i za pomocą testów e2e, analogicznie do funkcjonalności pobierającej najdroższą walutę.

4. Zadanie na ocenę 4

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 integracyjnie jak i za pomocą testów e2e.

5. Zadanie na ocenę 5

a) Jest to modyfikacja zadania na ocenę 4. W zadaniu na ocenę 4 wyświetlaliśmy w zakładce Table B wyświetlaliśmy 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.