Kurs języka Rust 2019 Łukasz Piwowar Lista 5 (do 12.XI.2019)

Zadanie 1 [2+1+1+1] (7 kyu) Exes and Ohs https://www.codewars.com/kata/55908aad6620c066bc00002a

Zadanie 2 [2+1+1+1] (7 kyu) Descending Order https://www.codewars.com/kata/5467e4d82edf8bbf40000155

Zadanie 3 [4+1+1+1] (6 kyu) Round by 0.5 steps https://www.codewars.com/kata/51f1342c76b586046800002a

Zadanie 4 [8+1+1+1]
(5 kyu) RoboScript #2 - Implement the RS1 Specification
<a href="https://www.codewars.com/kata/roboscript-number-2-implement-the-rs1-specification">https://www.codewars.com/kata/roboscript-number-2-implement-the-rs1-specification</a>

Zadanie 5 [16+1+1+1] (4 kyu) Twice linear <a href="https://www.codewars.com/kata/5672682212c8ecf83e000050">https://www.codewars.com/kata/5672682212c8ecf83e000050</a>

Za każde zadanie można dostać:

n-punktów

- + 1 punkt za testy jednostkowe (min. 10)
- + 1 punkt za optymalne (minialne/sprytne) rozwiązanie
- + 1 punkt za skończenie zadania na pierwszej pracowni (ten punkt nie wlicza się do maksimum za pracownie).