

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

<https://www.codewars.com/kata/roboscript-number-2-implement-the-rs1-specification>

Zadanie 5 [16+1+1+1]

(4 kyu) Twice linear

<https://www.codewars.com/kata/5672682212c8ecf83e000050>

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 pracownię).