

Kurs języka Rust
2023

Łukasz Piwowar
Lista 10

17.I.2024 18:00 (grupa ANL środa 16:15)

11.I.2024 14:00 (grupa LPI czwartek 12:15)

11.I.2024 16:00 (grupa LPI czwartek 14:15)

Zadanie 1 [16+1+1+1] (Validate Sudoku with size `NxN`)

<https://www.codewars.com/kata/540afbe2dc9f615d5e000425>

Zadanie 2 [4+1+1+1] (Playing with digits)

<https://www.codewars.com/kata/5552101f47fc5178b1000050>

Zadanie 3 [4+1+1+1] (Are they the "same"?)

<https://www.codewars.com/kata/550498447451fbbd7600041c>

Zadanie 4 [2+1+1+1] (Digital cypher)

<https://www.codewars.com/kata/592e830e043b99888600002d>

Zadanie 5 [4+1+1+1] (Give me a Diamond)

<https://www.codewars.com/kata/5503013e34137eeaaa001648>

Za każde zadanie można otrzymać n-punktów

+1 punkt za testy jednostkowe (minimalnie 5)

+1 punkt za optymalne (minialne/sprytne) rozwiązanie

+1 punkt za ukończenie zadania na pierwszej pracowni (ten punkt nie wlicza się do maksimum za pracownię).