

Kurs języka Rust
2023
Łukasz Piwowar
Lista 5

22.XI.2023 18:00 (grupa ANL środa 16:15)
16.XI.2023 14:00 (grupa LPI czwartek 12:15)
16.XI.2023 16:00 (grupa LPI czwartek 14:15)

Zadanie 1 [4+1+1+1] (Pentabonacci)

<https://www.codewars.com/kata/55c9172ee4bb15af9000005d>

Zadanie 2 [2+1+1+1] (Even numbers in an array)

<https://www.codewars.com/kata/5a431c0de1ce0ec33a00000c>

Zadanie 3 [2+1+1+1] (Reverse words)

<https://www.codewars.com/kata/5259b20d6021e9e14c0010d4>

Zadanie 4 [4+1+1+1] (Write Number in Expanded Form)

<https://www.codewars.com/kata/5842df8ccbd22792a4000245>

Zadanie 5 [8+1+1+1] (Sum of pairs)

<https://www.codewars.com/kata/54d81488b981293527000c8f>

Za każde zadanie można otrzymać n-punktów

+1 punkt za testy jednostkowe (minimalnie 5)

+1 punkt za optymalne (minimalne/szybkie) rozwiązanie

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