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) <a href="https://www.codewars.com/kata/5a431c0de1ce0ec33a00000c">https://www.codewars.com/kata/5a431c0de1ce0ec33a00000c</a>

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 (minialne/sprytne) rozwiązanie
- +1 punkt za ukończenie zadania na pierwszej pracowni (ten punkt nie wlicza się do maksimum za pracownie).