

Przykładowe zadanie

1. Pobierz dane ze strony <https://monitoring.krakow.pios.gov.pl/>: raport miesięczny ze stacji Kraków-Kurdwanów ze stycznia 2016.
2. Wczytaj dane pomiarowe.
3. Dodaj do danych nową kolumnę, w której zapiszesz datę każdego z pomiarów, wykorzystując dane zapisane w 1 kolumnie. Wykorzystaj funkcje as. Date().
4. Policz średnią z PM2.5 (Pył zawieszony PM2.5) wyłącznie z danych pomiarowych z poniedziałków. Wykorzystaj funkcje: weekdays().