

Analiza danych - Projekt v.0.1

Kamil Kukielka, Michał Zakielarz, Klaudia Kopec

2024-04-29

Zaczytanie danych i ich przygotowanie

Zbiór 1

##	Period	Revenue
## 1	01.01.2015	16010072.1195
## 2	01.02.2015	15807587.4498
## 3	01.03.2015	22047146.0236
## 4	01.04.2015	18814583.2943
## 5	01.05.2015	14021479.6117
## 6	01.06.2015	16783928.5221
## 7	01.07.2015	19161892.1949
## 8	01.08.2015	15204984.2967
## 9	01.09.2015	20603939.9751
## 10	01.10.2015	20992874.7801
## 11	01.11.2015	14993369.6576
## 12	01.12.2015	27791807.6398

Zbiór 2

##	Period	Sales_quantity
## 1	01.01.2015	12729
## 2	01.02.2015	11636
## 3	01.03.2015	15922
## 4	01.04.2015	15227
## 5	01.05.2015	8620
## 6	01.06.2015	13160
## 7	01.07.2015	17254
## 8	01.08.2015	8642
## 9	01.09.2015	16144
## 10	01.10.2015	18135
## 11	01.11.2015	10841
## 12	01.12.2015	22113

Zbiór 3

##	Period	Average_cost
## 1	01.01.2015	1257.76354148
## 2	01.02.2015	1358.50699981

```
## 3 01.03.2015 1384.69702447
## 4 01.04.2015 1235.60670482
## 5 01.05.2015 1626.62176470
## 6 01.06.2015 1275.37450776
## 7 01.07.2015 1110.57680508
## 8 01.08.2015 1759.42887025
## 9 01.09.2015 1276.25990926
## 10 01.10.2015 1157.58890434
## 11 01.11.2015 1383.02459714
## 12 01.12.2015 1256.80855786
```

Zbiór 4

```
##      Period Average_annual_payroll_of_region
## 1 01.01.2015 30024676
## 2 01.02.2015 30024676
## 3 01.03.2015 30024676
## 4 01.04.2015 30024676
## 5 01.05.2015 30024676
## 6 01.06.2015 30024676
## 7 01.07.2015 30024676
## 8 01.08.2015 30024676
## 9 01.09.2015 30024676
## 10 01.10.2015 30024676
## 11 01.11.2015 30024676
## 12 01.12.2015 30024676
```