

**Zadanie 3.1. (0-1)**

Dana jest tabela PRACOWNICY.

Nr_P	Nazwisko	Imię	Stanowisko	Nr_działu
736	Smitko	Alan	urzędnik	20
7499	Nowak	Kazimierz	sprzedawca	30
7521	Więcek	Mariusz	sprzedawca	30
7566	Jonas	Kamil	kierownik	20
7654	Martin	Leon	sprzedawca	30
7698	Bracki	Bartosz	kierownik	30
7782	Celerek	Agnieszka	kierownik	10
7788	Skotnik	Natalia	analityk	20
7839	King	Mirosława	prezes	10

1.	<p>Wynikiem zapytania</p> <pre>SELECT COUNT(Stanowisko) FROM PRACOWNICY;</pre> <p>jest</p> <p>Stanowisko 5</p>	<b>P</b>	<b>F</b>
2.	<p>Wynikiem zapytania</p> <pre>SELECT COUNT(Stanowisko) FROM PRACOWNICY WHERE Stanowisko &lt;&gt; "kierownik";</pre> <p>jest</p> <p>6</p>	<b>P</b>	<b>F</b>
3.	<p>Wynikiem zapytania</p> <pre>SELECT Stanowisko, COUNT(*) FROM PRACOWNICY GROUP BY Stanowisko;</pre> <p>jest</p> <p>urzędnik 1 sprzedawca 3 kierownik 3 analityk 1 prezes 1</p>	<b>P</b>	<b>F</b>
4.	<p>Wynikiem zapytania</p> <pre>SELECT COUNT(Stanowisko) FROM PRACOWNICY WHERE Stanowisko LIKE "*nik";</pre> <p>jest</p> <p>2</p>	<b>P</b>	<b>F</b>