

# Podział na grupy, klauzula GROUP BY - zadania

12. Wyświetl najniższą i najwyższą pensję w firmie. Wyświetl informację o różnicy dzielącej najlepiej i najgorzej zarabiających pracowników.

MINIMUM	MAKSIMUM	RÓŻNICA
208	1730	1522

13. Wyświetl średnie pensje dla wszystkich etatów. Wyniki uporządkuj wg. malejącej średniej pensji.

ETAT	ŚREDNIA
ADIUNKT	617,75
ASYSTENT	442,675
DYREKTOR	1730
PROFESOR	1052,5
SEKRETARKA	410,2
STAZYSTA	229

14. Wyświetl liczbę profesorów zatrudnionych w Instytucie

PROFESOROWIE
4

15. Znajdź sumaryczne miesięczne płace dla każdego zespołu. Nie zapomnij o płacach dodatkowych.

ID_ZESP	SUMARYCZNE_PLACE
10	2560,7
20	4501,7
30	2268,6
40	1560

16. Dla każdego pracownika wyświetl pensję najgorzej zarabiającego podwładnego. Wyniki uporządkuj wg. malejącej pensji.

ID_SZEFA	MINIMALNA
	1730
110	480
120	480
100	410,2
130	250
140	208

17. Wyświetl numery zespołów, które zatrudniają więcej niż 3 pracowników. Wyniki uporządkuj wg. malejącej liczby pracowników.

ID_ZESP	ILU_PRACUJE
20	7
30	4

18. Wyświetl średnie pensje wypłacane w ramach poszczególnych etatów i liczbę zatrudnionych na danym etacie. Pomiń pracowników zatrudnionych po 1990 roku.

ETAT	ŚREDNIA	LICZBA
------	---------	--------

ADIUNKT	617,75	2
DYREKTOR	1730	1
PROFESOR	1052,5	4
SEKRETARKA	410,2	1