**Do samodzielnej realizacji**

1. Wyświetl kolumny: nazwisko, imie, dochod. Wybierz wszystkie kobiety z imieniem Agnieszka.
2. Wyświetl kolumny: nazwisko, imie, dochod. Wybierz wszystkie osoby mieszkające w Nowym Targu.
3. Wyświetl kolumny: nazwisko, imie. Wybierz wszystkich mężczyzn mieszkających w Szczecinie.
4. Wyświetl kolumny: nazwisko, imie. Wybierz wszystkie kobiety o imieniu Anna mieszkające w Przemyślu.
5. Wyświetl kolumny: nazwisko, imie. Wybierz osoby, które zdały egzamin i nie zostały przyjęte.
6. Wyświetl kolumny: nazwisko, imie. Wybierz osoby, które mieszkają w Krakowie lub Krośnie.
7. Wyświetl wszystkie kolumny. Wybierz wszystkie rekordy. Uporządkuj je według rosnących dochodów
8. Wyświetl wszystkie kolumny. Wybierz wszystkie rekordy. Uporządkuj je alfabetycznie według nazwisk i imion
9. Wyświetl kolumny: nazwisko, imie, dochod
10. Wybierz wszystkie osoby mieszkające w Szczecinie. Uporządkuj je według malejących dochodów.
11. Wyświetl kolumny: nazwisko, imie, dochod. Wybierz rekordy osób, które nie mieszkają w Krośnie i nie mają na imię Małgorzta
12. Wyświetl kolumny: nazwisko, imie, miasto. Wyświetl rekordy dla osób mieszkających w mieście zaczynającym się na literę R
13. Wyświetl kolumny: nazwisko, imie, urodzony. Wyświetl rekordy dla osób urodzonych w roku 1974. Uporządkuj je rosnąco według dat urodzin.
14. Wyświetl kolumny: nazwisko, imie. Użyj zapytania o imię
15. Wyświetl kolumny: nazwisko, imie, urodzony
16. Wyświetl rekordy dla osób urodzonych w roku 1973. Użyj zapytania o imię. Uporządkuj je rosnąco według dat urodzin.
17. Wyświetl kolumny: nazwisko, imie, ocena. Wyświetl rekordy, w których ocena mieści się w przedziale <minimum..maksimum>. Użyj zapytania o minimum i maksimum.
18. Wyświetl listę miast, z których pochodzą studenci (każde miasto jeden raz)
19. Wyświetl listę imion i uporządkuj ją alfabetycznie
20. Wyświetl listę imion osób, których imię ma dokładnie 7 liter.
21. Wyświetl kolumny: nazwisko, imie, dochod i nową kolumnę o nazwie PODATEK, której wartość wyliczamy z wzoru: podatek=22%\*dochod.
22. Wyświetl kolumny nazwisko i imię. Utwórz nową kolumnę o nazwie PERSONA, która zawiera sklejone nazwisko i imię ze spacją w środku. Uporządkuj tabelę według nazwisk i imion.
23. Wyświetl kolumny nazwisko, imię i utwórz nową kolumnę o nazwie ROK, która będzie pokazywała miesiąc urodzenia osoby.
24. Utwórz nową kolumnę o nazwie ROK. Wyświetl listę wszystkich lat urodzenia.
25. Wyświetl kolumny nazwisko, imię i utwórz nową kolumnę o nazwie DNI, która będzie pokazywała tygodnie życia poszczególnych osób do dzisiaj
26. Wyświetl kolumny nazwisko, imię i utwórz nową kolumnę o nazwie DNI, która będzie pokazywała dni życia poszczególnych osób do dzisiaj. Użyj zapytania o liczbę dni życia osób z przedziału pomiędzy minimum i maksimum i wybierz tylko te osoby.