

Zapoznaj się z materiałami dostępnymi pod poniższymi odnośnikami:

[Tablice](#)

[Tablice LINK 2](#)

9.1 Wykonaj ćwiczenia interaktywne ([LINK](#)). Wykonaj i zapisz zrzuty ekranu z poprawnie wykonanych ćwiczeń.

9.2. Utwórz tablicę o nazwie tab1, zawierającą następujące liczby całkowite: 7, 3, 1, 6, 9, 5, 4, 10, 2, 2.

a) Wypisz zawartość 5 komórki tablicy na ekran. Zmień zawartość 7 komórki tablicy, wprowadzając do niej wartość 12.

b) Utwórz drugą tablicę o nazwie tab2, o tej samej wielkości co tab1. Przepisz zawartość tab1 do tab2.

c) Utwórz trzecią tablicę o nazwie tab3, o tej samej wielkości co dwie poprzednie. Zawartością komórek tablicy tab3 jest suma komórek o tych samych indeksach tablic tab1 i tab2.

d) Przepisz ponownie zawartość tablicy tab1 do tablicy tab2, jednak w odwrotnej kolejności.

Wynik pracy zapisz w pliku **cw91.php**.

9.3. Utwórz tablicę jednowymiarową zawierającą 5 elementów. Jako wartości elementów wpisz imiona kolegów/koleżanek z klasy. Wypisz na ekranie te elementy każdy w nowym wierszu. Wynik pracy zapisz w pliku **cw92.php**.

9.4. Zmodyfikuj zadanie poprzednie dopisując do już utworzonej tablicy dwa nowe imiona. Wypisz na ekranie wszystkie elementy tablicy poczynając od ostatniego, jeden pod drugim. Wynik pracy zapisz w pliku **cw93.php**.

9.5. Korzystając z tablicy z zadania poprzedniego wypisz na ekranie oddzielając spacją elementy o parzystych numerach. Wynik pracy zapisz w pliku **cw94.php**.

9.6. Na podstawie tablicy z poprzedniego zadania wypisz w postaci listy nieuporządkowanej informacje z ilu znaków składają się poszczególne elementy tablicy. Na koniec wypisz sumaryczną ilość znaków w tablicy. Wynik pracy zapisz w pliku **cw95.php**.

9.7. Wykorzystując zawartość tablicy z poprzedniego zadania wypisz na ekranie w postaci listy uporządkowanej wszystkie jej elementy dopisując obok nich z ilu znaków się składają. Wynik pracy zapisz w pliku **cw96.php**.

9.8. Analizując zawartość tablicy z poprzedniego zadania wypisz na ekranie w kolejnych liniach tylko elementy zawierające na końcu znak inny niż "a". Pracę zapisz w pliku **cw97.php**.