Tablice dwuwymiarowe – zadania

- 1. Wprowadź rozmiar tablicy w x k z klawiatury a następnie wczytaj dane do tablicy i wyświetl tablicę.
- 2. Wykorzystując tablicę dwuwymiarową 11x11 wstaw do każdego elementu iloczyn w*k. W pierwszym wierszu i pierwszej kolumnie wprowadź kolejne liczby naturalne <0...10>. Wyświetl tablicę (tabliczka mnożenia).
- 3. Wprowadź dane do tablicy kwadratowej. Wyświetl elementy leżące na przekątnej.
- 4. Wprowadź dane do tablicy kwadratowej. Oblicz sumę elementów na przekątnej.
- 5. Wprowadź dane do tablicy dwuwymiarowej Wyświetl tablicę. Po każdym wierszu wyświetl element maksymalny w wierszu.
- 6. Wprowadź dane do tablicy dwuwymiarowej. Wyświetl tablicę. Po każdym wierszu wyświetl sumę elementów danego wiersza.