

## Egzamin zerowy - Programowanie Strukturalne - Zestaw S17

Stwórz strukturę `Przedmiot` o dwóch polach `towar` (napis), `ilosc` (dowolny typ całkowity) oraz `cena` (dowolny typ wymierny). Następnie stwórz funkcję, której argumentami jest tablica struktur `Przedmiot` oraz rozmiar tablicy. Funkcja ma zwrócić sumę wartości przedmiotów (należy pomnożyć dla każdej pozycji z tablicy ilość razy cenę i potem zsumować). Stwórz przypadek testowy.