

Imię i Nazwisko

Sprawdzian

12.10.2020

1. Z tablicy **Products** wyświetlić ich nazwy oraz ceny , których wartość jest w przedziale $<5;25>$, całość posortować malejąco wg ceny
2. Z tablicy **Products** znaleźć ceny (przyjąć, że ceny produktów w bazie są w USD) produktów oraz przedstawić ich ceny przeliczone do PLN wg kursu **1USD = 3.81PLN** (nazwać kolumnę PLN) , których nazwy rozpoczynają się na literę „S”.
3. Z tablicy Produkty wyliczyć wartość średnią, minimalną, maksymalną produktów w każdej kategorii. Całość posortować wg ceny minimalnej rosnąco
4. Z tablicy **Products** wyświetlić długość nazwy produktu oraz przedstawić ich nazwy tak, aby pierwszy i ostatni znak był pisany małymi literami, pozostałe zaś dużymi
5. W tablicy **Orders**, wyświetlić 10 ostatnich zamówień oraz podać ich daty oraz liczbę dni jaka upłynęła od zamówienia do bieżącego dnia. Wynik posortować od najnowszego do najstarszego zamówienia.
6. Przedstawić najtańszy i najdroższy produkt (przyjąć, że ceny produktów w bazie są w USD) z każdej kategorii z tablicy **Products** wyrażone w PLN przy kursie **1USD = 3.81PLN**