

## ◆ Zadanie 1: Licznik słów

### Treść:

Napisz program, który wczyta plik tekstowy `tekst.txt` i policzy:

- liczbę linii,
- liczbę słów,
- Liczbę znaków

## ◆ Zadanie 2: Kopiowanie plików

### Treść:

Napisz program, który:

- otwiera dowolny plik tekstowy,
- tworzy jego kopię w pliku `kopia.txt`.

## ◆ Zadanie 3: Usuwanie pustych linii

### Treść:

Napisz program, który wczyta plik tekstowy i zapisze go ponownie **bez pustych linii**.

## ◆ Zadanie 5: Licznik najczęściej występujących słów

### Treść:

Napisz program, który wczyta plik tekstowy i wypisze 5 najczęściej używanych słów.

## ◆ Zadanie 6: Kopiowanie wszystkich plików danego typu

### Treść:

Napisz program, który skopiuje wszystkie pliki `.txt` z jednego katalogu do innego.

### Rozwiązanie:

## ◆ Zadanie 7 (projekt): System notatek

### Treść:

Stwórz program w Pythonie, który pozwoli:

1. Dopisać notatkę do pliku `notatki.txt`,
2. Wyświetlić wszystkie notatki,
3. Usunąć wszystkie notatki.

## ◆ Zadanie 8: Logi aplikacji

### Treść:

Napisz program, który będzie działał jak **logger**:

zapisuje każdą operację użytkownika do pliku `log.txt` w formacie:

`[2025-08-19 14:32:10]` Użytkownik uruchomił program

później umożliwia wczytanie logów i pokazanie wszystkich wpisów.