



### 1. Wyświetl wszystkie informacje o autorach na literę W

```
SELECT * FROM autor LIKE 'W%'
```

### 2. Wyświetl tytuły książek w kolejności odwrotnej do alfabetycznej

```
SELECT tytuł FROM książka ORDER BY tytuł DESC
```

### 3. Wyświetl dane zawierające pola: data wypożyczenia, tytuł książki, nazwisko klienta

```
SELECT wypożyczenie.data, książka.tytuł, klient.nazwisko
FROM wypożyczenie
INNER JOIN książka ON wypożyczenie.książka_id=książka.id
INNER JOIN klient ON wypożyczenie.klient_id=klient.id
```

### 4. Policz wypożyczenia dla klienta o nazwisku „Burek”

```
SELECT COUNT(wypożyczenie.id)
FROM wypożyczenie INNER JOIN klient
ON wypożyczenie.klient_id=klient.id
WHERE klient.nazwisko="Burek"
```

### 5. Wyświetl tytuł książki i datę ostatniego wypożyczenia (najpóźniejsza data)

```
SELECT książka.tytuł, MAX(wypożyczenie.data)
FROM książka INNER JOIN wypożyczenie
ON książka.id=wypożyczenie.książka_id
```

### 6. Policz ile jest książek dla poszczególnych autorów

```
SELECT autor.nazwisko, COUNT(książka.id)
FROM autor INNER JOIN książka
ON autor.id=książka.autor_id
GROUP BY autor.nazwisko
```