

## Listy zadań instrukcje sterujące

### 1. If

1. Sprawdź, czy liczba jest parzysta.
2. Sprawdź, czy folder istnieje, jeśli nie - utwórz go.
3. Sprawdź, czy dany element znajduje się w tablicy.
4. Sprawdź, czy zmienna \$a jest większa, mniejsza, czy równa zmiennej \$b.
5. Sprawdź, czy liczba jest dodatnia, ujemna czy równa zero.

### 2. For

1. Wypisz liczby od 1 do 10.
2. Wypisz liczby parzyste od 10 do 20.
3. Oblicz sumę liczb od 1 do 100.
4. Wypisz elementy tablicy @(1, 4, 7, 10, 13).
5. Wypisz tabliczkę mnożenia dla liczby 3 (od 1 do 10).
6. Wypisz wszystkie dzielniki liczby 100.
7. Wypisz 5 pierwszych liczb Fibonacciego.
8. Odwróć string "PowerShell" i wypisz go.
9. Wypisz tylko parzyste elementy tablicy @(3, 7, 10, 14, 18, 21).