

# WPR Zadania

## GET

### 1. Prosty kalkulator:

- kalkulator z zadania z poprzednich zajęć, przerabiamy na metodę `$_GET` i na przekazywanie danych przez adres strony
- przykład (adres w przeglądarce):

*kalkulator.php?a=1&b=2&dzialanie=dodawanie*

### 2. Moja pierwsza stronka w PHP. Budujemy stronę z użyciem `$_GET`.

- W pliku PHP tworzymy dwuwymiarową tablicę podstron
- Każda podstrona jest tablicą asocjacyjną: posiada nazwę, link i treść (wpisujemy przykładowe treści, chociażby):  
*\$tablica[0] = ['nazwa'=>'O nas', 'link'=>'onas', 'tresc'=>'Witaj na stronie'];*
- W tym samym pliku tworzymy wyświetlenie menu strony (lista linków z odpowiednimi nazwami - oczywiście na podstawie stworzonej tablicy)
- Oprócz tego wyświetlamy nazwę i treść aktualnie wybranej podstrony (na podstawie adresu z `$_GET` (np: *index.php?link=onas* )

## SESSION

### 3. Formularz logowania z wykorzystaniem `$_SESSION`

- stwórz formularz z loginem i hasłem
- stwórz skrypt PHP, który sprawdzi poprawność loginu i hasła (mogą być wpisany w kodzie, jako zmienne)
- jeśli wpisano poprawny login i hasło, wyświetl informację o poprawnym zalogowaniu oraz link “wyloguj”, który wyloguje i powróci do formularza
- jeśli wpisano błędny login lub hasło, wyświetl informację o błędnym logowaniu oraz link do powrotu do formularza
- całe zadanie spróbuj zrealizować na oddzielnych plikach (formularz logowania, strona wyświetlająca czy jestem zalogowany czy nie, skrypt PHP który sprawdza dane i loguje, skrypt PHP który wylogowuje). Przekierowania między plikami możesz zrobić przy użyciu *header("location...")*;

## COOKIE

4. Sonda internetowa z wykorzystaniem \$\_COOKIE
  - formularz do głosowania - pytanie i odpowiedzi do wyboru
  - skrypt, który sprawdzi, czy już głosowałem (na podstawie ciastka) i wyświetli o tym informację.
  - przy pierwszym głosowaniu skrypt zapisze ciastko (do testów można ustawić krótką datę ważności ciastka)