Zadanie: Wykonaj stronę internetową, uwzględniając wymagania dotyczące struktury strony i podstron. Wykorzystaj język HTML, PHP oraz arkusze stylów CSS. Wykorzystaj prosty edytor możliwe kolorowanie składni, przeglądarkę internetową i dowolny edytor graficzny z możliwością zapisania jpg.

# Wymagania dotyczące struktury strony głównej:

- 1. Strukturę wykonać w oparciu o bloki (a nie o tabelki)
- 2. Częścią wspólną wszystkich podstron jest baner w pierwszym wierszu oraz menu w lewej kolumnie
- 3. Baner jest w formacie JPEG, wykonany wg wzoru (trójkat i elipsa po obu stronach napisu MATEAMATYKA)
- 4. Po kliknięciu banneru powinna wyświetlać się strona główna
- 5. Szerokość kolumn: lewa kolumna 40%, prawa 60% szerokości strony
- 6. W lewej kolumnie ma być MENU z aktywnymi linkami do podstron: Opis, Jaka to liczba?, Liczby całkowite z zakresu
- 7. W prawej kolumnie ma się wyświetlać zawartość podstron



W utworzonym pliku czcionka.css należy zdefiniować rodzaj i rozmiar czcionki na Arial 18

### Wymagania dotyczące zawartości podstron

- 1. Opis ma się wyświetlać Nazwisko i imię ucznia
- 2. Jak to liczba? ma się wyświetlać okno dialogowe z poleceniem: "*Podaj liczbę całkowitą*", po wpisaniu i zatwierdzeniu liczby ma być wyświetlona informacja: "*Liczba X jest ujemna*" lub "*Liczba X jest dodatnia*" lub "*Liczba X to zero*". W miejscu X ma być wyświetlona wpisana wcześniej liczba. Wejście na tę stronę zabezpieczyć hasłem: **liczbaa**
- 3. Liczby całkowite z zakresu ma się wyświetlać okno dialogowe z poleceniem: "*Podaj liczbę początkową*". *Po jej wpisaniu i zaakceptowaniu ma się wyświetlić kolejne okno dialogowe z poleceniem: "Podaj liczbę końcową*". Po jej wpisaniu i zaakceptowaniu ma się wyświetlić ciąg kolejnych liczb całkowitych od początkowej do końcowej. Gdy liczba początkowe będzie mniejsza od końcowej będzie to ciąg rosnący, gdy odwrotnie wtedy będzie to ciąg malejący.

# Ocenie podlegają 4 rezultaty:

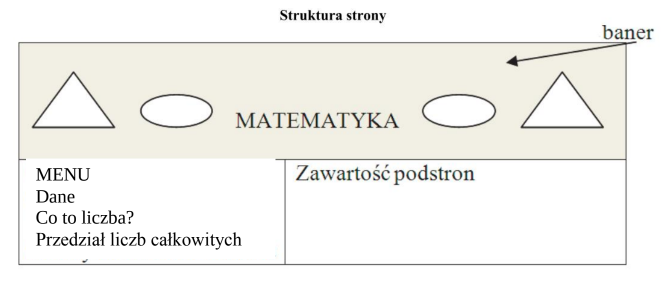
- Baner w postaci pliku graficznego
- Struktura strony głównej oraz wypełniona strona Opis
- Wypełniona podstrona *Jaka to liczba?*
- Wypełniona podstrona *Liczby całkowite z zakresu*.

Zapisz wszystko do katalogu na pulpicie z Twoim Nazwiskiem i imieniem. Po max. 150 minutach przywołaj nauczyciela. ©

Zadanie: Wykonaj stronę internetową, uwzględniając wymagania dotyczące struktury strony i podstron. Wykorzystaj język HTML, PHP oraz arkusze stylów CSS. Wykorzystaj prosty edytor możliwe kolorowanie składni, przeglądarkę internetową i dowolny edytor graficzny z możliwością zapisania jpg.

# Wymagania dotyczące struktury strony głównej:

- 1. Strukturę wykonać w oparciu o bloki (a nie o tabelki)
- 2. Częścią wspólną wszystkich podstron jest baner w pierwszym wierszu oraz menu w lewej kolumnie
- 3. Baner jest w formacie JPEG, wykonany wg wzoru (trójkat i elipsa po obu stronach napisu MATEAMATYKA)
- 4. Po kliknięciu banneru powinna wyświetlać się strona główna
- 5. Szerokość kolumn: lewa kolumna 30%, prawa 70% szerokości strony
- 6. W lewej kolumnie ma być MENU z aktywnymi linkami do podstron: Dane, Co to liczba?, Przedział liczb całkowitych
- 7. W prawej kolumnie ma się wyświetlać zawartość podstron



W utworzonym pliku czcionka.css należy zdefiniować rodzaj i rozmiar czcionki na Arial 18

### Wymagania dotyczące zawartości podstron

- 1. Opis ma się wyświetlać Nazwisko i imię ucznia
- 2. Co to liczba? ma się wyświetlać okno dialogowe z poleceniem: "*Podaj liczbę całkowitą*", po wpisaniu i zatwierdzeniu liczby ma być wyświetlona informacja: "*Liczba X jest mniejsza od zera*" lub "*Liczba X jest równa zero*". W miejscu X ma być wyświetlona wpisana wcześniej liczba. Wejście na tę stronę zabezpieczyć hasłem: **liczbab**
- 3. Przedział liczb całkowitych ma się wyświetlać okno dialogowe z poleceniem: "*Podaj liczbę początkową*". *Po jej wpisaniu i zaakceptowaniu ma się wyświetlić kolejne okno dialogowe z poleceniem: "Podaj liczbę końcową*". Po jej wpisaniu i zaakceptowaniu ma się wyświetlić ciąg kolejnych liczb całkowitych od początkowej do końcowej. Gdy liczba początkowe będzie mniejsza od końcowej będzie to ciąg rosnący, gdy odwrotnie wtedy będzie to ciąg malejący.

# Ocenie podlegają 4 rezultaty:

- Baner w postaci pliku graficznego
- Struktura strony głównej oraz wypełniona strona Dane
- Wypełniona podstrona Co to liczba?
- Wypełniona podstrona Przedział liczb całkowitych.

Zapisz wszystko do katalogu na pulpicie z Twoim Nazwiskiem i imieniem. Po max. 150 minutach przywołaj nauczyciela. ©