Aplikacje WWW

Kolokwium 14.12.2017

- 1. Wykonaj odnośnik do strony http://panoramix.ift.uni.wroc.pl.
- 2. Wykonaj wypunktowanie imion swoich dziadków.
- 3. Umieść litery A, B, C, D w tabeli o dwóch wierszach i dwóch kolumnach.
- 4. Wykonaj tabelkę j.w. w której komórki A,B, pierwszego wiersza są połączone w jedną komórkę AB.

Jakie polecenie css umieszczane w znaczniku <style></style> sprawi, że:

- 1. Trzeci paragraf dokumentu będzie w czarnej ramce.
- 2. W tabelach klasy 'A' komórki w pierwszym wierszu będą miały szare tło i biała czcionkę?
- 3. W tabelach klasy 'A' wiersz, nad którym jest kursor myszy, będzie w czerwonej ramce?
- 4. W tabelach klasy 'A' pierwsza komórka td w każdym wierszu będzie miała biały tekst pisany tłustą czcionką?
- 5. Parzyste komórki w nieparzystych wierszach tabeli klasy A będą miały szare tło?
- 6. Obrazy w paragrafie o id='P13' beda miały padding 10px.
- 7. Obrazki w paragrafach klasy 'B' będą niewidoczne?
- 8. Tekst w paragrafach klasy 'C' będzie wycentrowany?
- 9. Element div będący bezpośrednim potomkiem div klasy 'red' będzie miał żółtą ramkę szerokości 2px, margines 2px i padding 10px?

Napisz polecenie JQuery, które spowoduje że:

- 1. Przed każdym paragrafem zastanie dodana linia pozioma <hr>.
- 2. Na początku każdego paragrafu zostaną dodane słowa "Nieprawda, że ".
- 3. Na końcu każdego paragrafu pojawi się znak zapytania "?".
- 4. Każdy obrazek po kliknięciu pokaże plik "kot.jpg".
- 5. Komórka tabeli, nad którą przejdzie kursor myszy, zmieni tło na zielone.
- 6. Po kliknięciu przycisku o id='akcja':
 - (a) przed pierwszym paragrafem pojawi się "<h2>Tytuł</h2>".
 - (b) za ostatnim paragrafem pojawi się jego kopia.
 - (c) pierwszy paragraf przeniesie się na koniec dokumentu (koniec znacznika body).
 - (d) do każdego wiersza każdej tabeli dodana będzie dodatkowa pusta komórka.
 - (e) w każdej komórce tabeli klasy 'A' pojawi się gwiazdka '*'.
 - (f) w polu tekstowym o id='c' pojawi się iloczyn liczb z pól a i b?
- 7. Po najechaniu myszą na dowolną pole input, liczba w tym polu zwiększy się dwukrotnie.
- 8. W ramce o id='kod' pojawi się kod html tabeli o id='zestawienie'.
- 9. W ramce o id='numer' będzie się co sekundę pokazywać kolejna liczba naturalna.