

IDŹ DO

PRZYKŁADOWY ROZDZIAŁ



SPIS TREŚCI

KATALOG KSIĄŻEK

KATALOG ONLINE

ZAMÓW DRUKOWANY KATALOG

TWÓJ KOSZYK

DODAJ DO KOSZYKA

CENNIK I INFORMACJE

ZAMÓW INFORMACJE
O NOWOŚCIACH

ZAMÓW CENNIK

CZYTELNIA

FRAGMENTY KSIĄŻEK ONLINE

Dreamweaver CS3. Tworzenie stron internetowych. Projekty

Autor: Nolan Hester

Tłumaczenie: Sławomir Dzieniszewski

ISBN: 978-83-246-1475-2

Tytuł oryginału: [Creating a Web Site](#)

in [Dreamweaver CS3: Visual QuickProject Guide](#)

Format: 170x230, stron: 160



Poznaj techniki tworzenia wspaniałych witryn WWW

- Jak umieścić tekst na stronie i perfekcyjnie go sformatować?
- W jaki sposób stosować arkusze stylów?
- Jak uatrakcyjnić witryny elementami interaktywnymi?

Dreamweaver już od dawna dzierży palmę pierwszeństwa wśród dziesiątek edytorów wspomagających proces tworzenia witryn WWW. Jego możliwości, wygodę obsługi i elastyczność doceniają zarówno twórcy stron internetowych dopiero rozpoczynający swą przygodę, jak i ci, przed którymi HTML nie ma żadnych tajemnic. Tych pierwszych zainteresuje możliwość wizualnego tworzenia stron i dodawania gotowych elementów interaktywnych z bogatej biblioteki Dreamweavera, a tych drugich – edytor kodu źródłowego, współpraca z najpopularniejszymi platformami skryptowymi i doskonałe połączenie z innymi narzędziami firmy Adobe.

Książka „Dreamweaver CS3 PL. Tworzenie stron internetowych. Projekty” przedstawia krok po kroku proces budowania witryny WWW przy użyciu tego narzędzia. Czytając ją, poznasz kolejne etapy tego procesu – od przygotowania materiałów źródłowych i zaprojektowania struktury witryny, aż po jej publikację na serwerze WWW.

Dowiesz się, jak wprowadzać i formatować na stronie tekst, grafikę, tabele oraz mechanizmy nawigacyjne. Przeczytasz o stylach CSS, bibliotekach i elementach interaktywnych. Każde zadanie przedstawione jest za pomocą zrzutów ekranu i krótkich instrukcji. Dzięki temu w krótkim czasie utworzysz swoją pierwszą witrynę WWW, korzystając z programu Dreamweaver.

- Projektowanie struktury witryny
- Tworzenie dokumentów HTML
- Wstawianie na strony elementów graficznych i multimedialnych
- Tabele na stronach WWW
- Projektowanie i dodawanie do strony mechanizmów nawigacyjnych
- Stosowanie stylów CSS
- Korzystanie z elementów interaktywnych oferowanych przez Dreamweavera
- Zapisywanie części witryny w bibliotekach
- Testowanie witryny
- Publikacja serwisu WWW na serwerze

Zaprojektuj własną witrynę WWW, wykorzystując najnowocześniejsze narzędzia



spis treści

wprowadzenie **7**

co właściwie będziemy tworzyć?	8	przydatne narzędzia	13
jak zbudowana jest ta książka	10	kolejny krok	14
witryna www naszej książki	12		

1. wprowadzenie do dreamweavera **15**

poznajemy dreamweavera	16	informacje dodatkowe	23
tworzenie lokalnej wersji witryny	21		

2. tworzenie prostej witryny **25**

tworzenie strony głównej	26	tworzenie list	35
dodawanie tekstu	29	dodawanie stopki	37
wstawianie znacznika obrazka	31	informacje dodatkowe	38
tworzenie nagłówków	33		

3. dodawanie plików graficznych **41**

narzędzia do edycji obrazków	42	tworzenie miniaturki obrazka	53
dodawanie obrazków	43	wstawianie obrazka w miejsce	
dodawanie filmów flash	45	obrazu zastępczego	56
dodawanie filmów quicktime	47	zawijanie tekstu naokoło obrazka	58
prycinanie obrazków	49	informacje dodatkowe	60
dostosowywanie jasności obrazka	52		

4. dodawanie tabel **63**

dodawanie tabeli	64	importowanie danych do tabel	70
zaznaczanie i zmienianie		sortowanie danych w tabelach	73
fragmentów tabeli	66	informacje dodatkowe	75

spis treści

5. tworzenie łączy

77

wewnętrzne łączy tekstowe	78	łącze pod obrazkiem	84
zewnętrzne łączy tekstowe	80	tworzenie mapy graficznej	85
dodawanie łączy e-mail	81	kolorowanie łączy w witrynie	88
dodawanie kotwicy	82	informacje dodatkowe	93

6. korzystanie z arkuszy stylów

95

korzystanie z panelu style css	96	tworzenie stylu zależnego od kontekstu	102
dołączanie i odłączanie arkuszy stylów	98	tworzenie stylu klasy	107
tworzenie stylu dla znacznika	100	informacje dodatkowe	109

7. dodawanie elementów interaktywnych

111

dodawanie menu nawigacyjnego	112	tworzenie formularza	120
dodawanie menu przeskoku	117	informacje dodatkowe	126

8. wielokrotne wykorzystywanie elementów dla zaoszczędzenia czasu

127

tworzenie listy ulubionych zasobów	128	wstawianie elementu z biblioteki na stronę	133
używanie ulubionych zasobów	129	informacje dodatkowe	134
tworzenie elementu biblioteki	130		
edytowanie elementu biblioteki	132		

9. publikowanie witryny

135

dodawanie informacji ułatwiających wyszukiwanie strony	136	łączenie się ze zdalną witryną	143
sprawdzanie i naprawianie łączy	138	wysyłanie wielu plików naraz	144
możliwości panelu pliki	139	wysyłanie pojedynczej strony	146
definiowanie zdalnego serwisu	141	informacje dodatkowe	147

skorowidz

149



dodawanie tabel

Dawniej powszechną praktyką było wykorzystywanie tabel do tworzenia układu stron WWW. Na szczęście obecnie możemy korzystać z wygodniejszej i bardziej wszechstronnej techniki opartej na kaskadowych arkuszach stylów (CSS). Dlatego też rozdział ten koncentrował się będzie na wykorzystywaniu tabel do prezentacji danych.



Kraj	Dni	Miejsce	Atrakcje
Wielka Brytania	3	Fishbourne	dawny pałac
		Bignor	mozaiki
Francja	5	Arles	arena
		Orange	teatr
		Autun	świątynia, amfiteatr
Hiszpania	4	Mérida	świątynia, most
		Málaga	amfiteatr

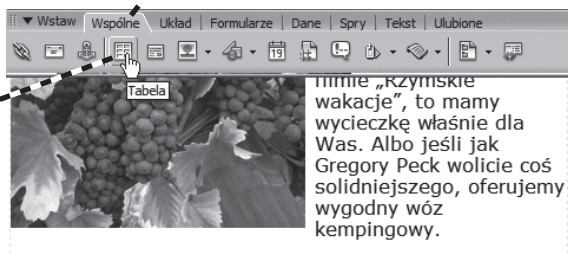
Główne atrakcje wycieczki

dodawanie tabeli

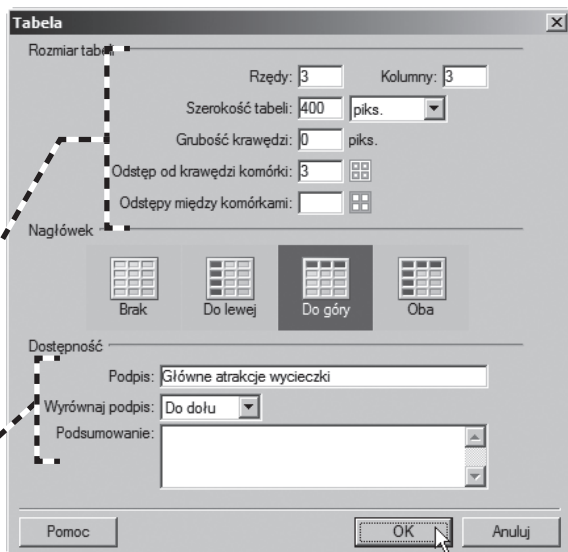
Tabele są znakomitym narzędziem do prezentowania informacji uporządkowanych w formie łatwych do przeglądania wierszy i kolumn. (Patrz „Informacje dodatkowe” na stronie 75).

1 Otwórz stronę WWW, do której chcesz dodać tabelę. (W naszym przykładzie ponownie skorzystamy ze strony *index.html*, głównej strony witryny, którą wykorzystaliśmy w przykładach w poprzednim rozdziale). Upewnij się, że widoczny jest panel *Właściwości* i że na pasku narzędzi wybrana jest karta *Wspólne*.

2 Wciśnij klawisz **Enter** (Windows) lub **Return** (Mac), by zacząć nowy akapit. Na karcie *Wspólne* kliknij przycisk *Tabela*.



3 Kiedy pojawi się okno dialogowe *Tabela*, w jego polach określ szerokość tabeli w polu *Szerokość tabeli* i zdecyduj, czy tabela powinna posiadać nagłówek w sekcji *Nagłówek*, co oznacza, że pola zaznaczone na ciemno będą zawierać wytłuszczony tekst. W naszym przykładzie wpisaliśmy w polu *Wiersze* wartość 3, w polu *Kolumny* wartość 3, w polu *Szerokość tabeli* 400 pikseli, w polu *Grubość krawędzi* wartość 0, a w polu *Odstęp od krawędzi komórki* wartość 3. Kliknij **OK**, aby wstawić nową tabelę.



Sekcja *Dostępność* pozwala przygotować i wyrównać tytuł tabeli, który będzie odczytywany przez przeglądarki dla niewidomych.

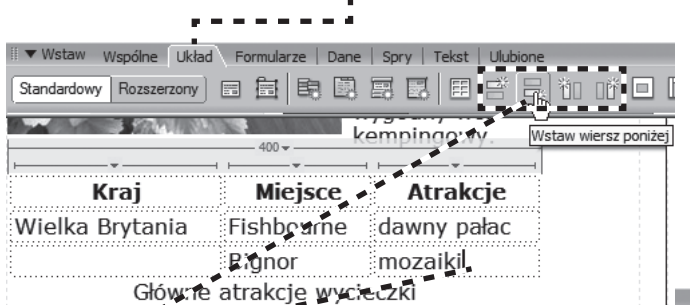
4 Gdy pojawi się nowa tabela, wpisz w polach nagłówka odpowiednie etykiety, których tekst zostanie wytłuszczony. Następnie wpisz resztę zawartości tabeli do każdej z komórek, wciskając klawisz *Tab*, by przemieszczać się między kolejnymi komórkami. Nie przejmuj się formatowaniem tekstu, zajmij się nim dopiero po lekturze rozdziału 6. — przekonasz się, że to nic trudnego.



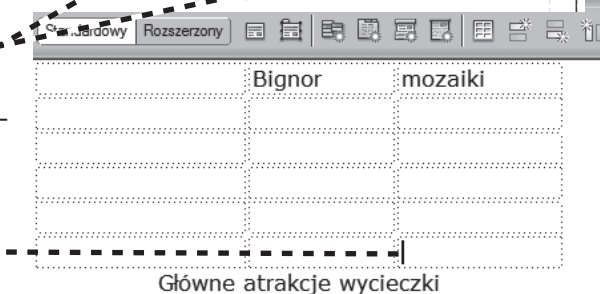
Kraj	Miejsce	Atrakcje

Główne atrakcje wycieczki

5 Jeśli w trakcie wpisywania danych przekonasz się, że potrzebujesz dodatkowych komórek, przełącz pasek *Wstaw* na kartę *Układ*.



6 Kliknij wiersz tabeli lub kolumnę, obok których chcesz dodać komórki, i wybierz odpowiedni z czterech przycisków. W naszym przykładzie kliknęliśmy kilkakrotnie przycisk *Wstaw wiersz poniżej*, ponieważ nie byliśmy pewni, ile dokładnie wierszy powinna mieć jeszcze nasza tabela.



7 Dokończ wpisywanie informacji do tabeli. Zachowaj efekty swojej pracy, wciskając klawisze **Ctrl+S** (Windows) lub **⌘+S** (Mac).

zaznaczanie i zmienianie fragmentów tabeli

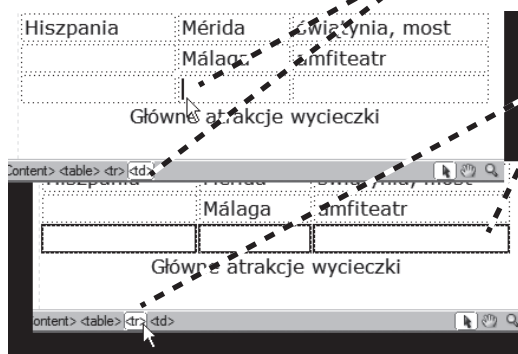
W trakcie pracy z tabelami trudno będzie uniknąć konieczności zmieniania ich na różne sposoby, na przykład usuwania niepotrzebnych wierszy, dodawania kolumn, czy też w ogóle przenoszenia całej tabeli. W tej części rozdziału omówimy techniki wykonywania najczęściej wprowadzanych zmian. Bardziej zaawansowane opcje formatowania omówione zostaną w rozdziale 6. (Patrz też „Informacje dodatkowe” na stronie 75).

1 Jeśli strona z tabelą została zamknięta, otwórz ją ponownie i w razie potrzeby dodaj dodatkowy wiersz, używając przycisku *Wstaw wiersz poniżej*. (Nasza tabela na stronie *index.html* ma już dodatkowy, pusty wiersz u dołu).

Kraj	Miejsce	Atrakcje
Wielka Brytania	Fishbourne	dawny pałac
	Bignor	mozaiki
Francja	Arles	arena
	Orange	teatr
	Autun	świątynia, amfiteatr
Hiszpania	Mérida	świątynia, most
	Málaga	amfiteatr

Główne atrakcje wycieczki

2 Zazwyczaj wiersz wybiera się w ten sposób, że przesuwa się kursor do lewej krawędzi tabeli, aż przyjmie on postać dużej, pogrubionej strzałki. Niemniej często, tak jak w naszym przykładzie, tabela przylega do lewej krawędzi kolumny tekstu na stronie, co czyni wspomnianą metodę odrobinę kłopotliwą. Łatwiej jest w tym przypadku skorzystać z pola wyboru znacznika na pasku stanu. Kliknij dowolną *komórkę* w pustym wierszu, a znacznik tej komórki `<td>` na pasku stanu zostanie podświetlony.



3 Zaraz na prawo od znacznika komórki znajduje się *znacznik wiersza* `<tr>`. kliknij go, a zaznaczony zostanie cały wiersz.

4 Wciśnij klawisz `←Backspace` (Windows) lub `Delete` (Mac), a cały zaznaczony wiersz zostanie usunięty.

5 Aby dodać nową kolumnę, przesuń kursor ku górze kolumny, obok której chcesz wstawić (po prawej lub lewej stronie) nową kolumnę. Kursor przyjmie postać dużej, pogrubionej strzałki.

Kraj	Miejsce	Atrakcje
Wielka Brytania	Fishbourne	dawny pałac
	Bignor	mozaiki
Francja	Arles	arena
	Orange	teatr
	Autun	świątynia, amfiteatr
Hiszpania	Mérida	świątynia, most
	Málaga	amfiteatr



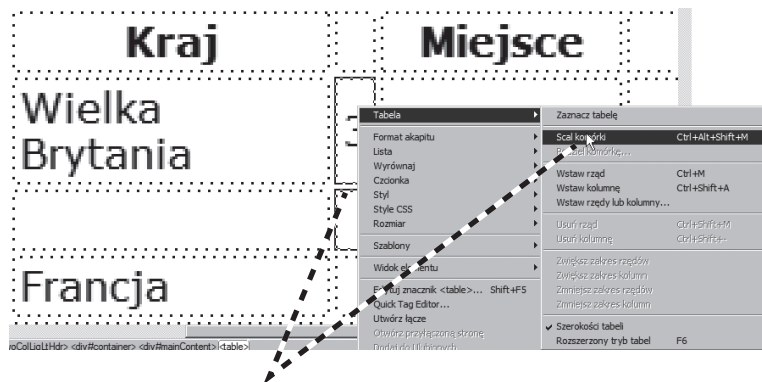
Kraj	Miejsce	Atrakcje	
Wielka Brytania	Fishbourne	dawny pałac	
	Bignor	mozaiki	
Francja	Arles	arena	
	Orange	teatr	
	Autun	świątynia, amfiteatr	
Hiszpania	Mérida	świątynia, most	
	Málaga	amfiteatr	

6 Na karcie *Układ* paska *Wstaw* kliknij jeden z dwóch przycisków służących do wstawiania kolumn (na prawo lub na lewo od zaznaczonej kolumny). Do tabeli wstawiona zostanie nowa, pusta kolumna.

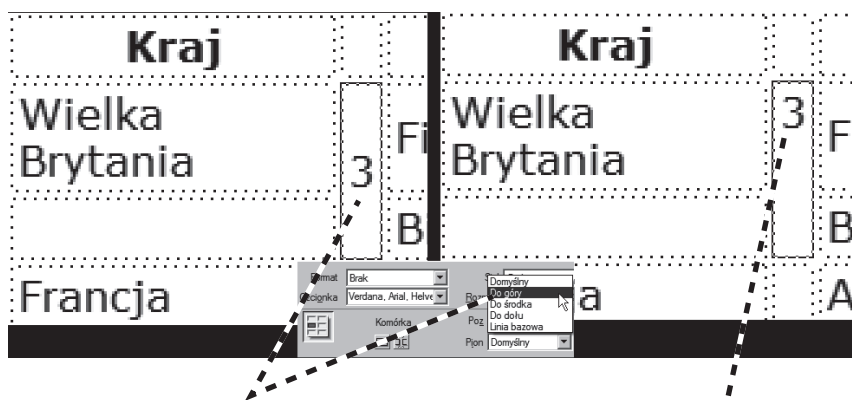
7 Używając rozwijanego menu ustawienia powiększenia na pasku stanu, powiększ stronę, aby łatwiej było wstawić informacje do nowej kolumny.



zmienianie fragmentów tabeli cd.



8 Jeśli chcesz połączyć kilka komórek w jedną, przeciągnij kursor, wciskając klawisz myszy, nad wybranymi komórkami (w naszym przypadku komórką z liczbą 3 i pustą komórką pod nią). Kliknij prawym klawiszem myszy i w menu kontekstowym wybierz polecenia *Tabela/Scal komórki*, a komórki zostaną scalone ze sobą.



9 Po scaleniu komórek konieczne może być poprawienie wyrównania ich zawartości w *pionie* (w naszym przykładzie liczba 3 jest wyrównana do środka, podczas gdy my chcielibyśmy wyrównać ją do góry komórki). Zaznacz odpowiednie komórki, w panelu *Właściwości* kliknij rozwijane menu *Pion* i wybierz nowy sposób wyrównania. Natychmiast zostanie on zastosowany na zawartości komórki. Powtórz te kroki dla każdej z komórek powstałych w wyniku scalenia.

10 Pamiętaj, aby dla każdej nowej kolumny wpisać odpowiednią etykietę-nagłówek. Jej tekst zostanie automatycznie pogrubiony.

11 Jeśli chcesz poprawić wyrównanie zawartości komórki w poziomie, zaznacz odpowiednie komórki, kliknij rozwijane menu *Poz.* w panelu *Właściwości* i wybierz nowy sposób wyrównania. Zostanie natychmiast zastosowany do zawartości komórki.

Kraj	Dni	Miejsce	Atrakcje
Wielka Brytania	3	Fishbourne	dawny pałac
Francja	5	Arles	arena

Wstaw wiersz poniżej

Kraj	Dni	Miejsce	Atrakcje
Wielka Brytania	3	Fishbourne	dawny pałac
		Bignor	mozaiki

12 Aby dodać do tabeli wiersz, zaznacz wiersz, nad lub pod którym chcesz dodać nowy wiersz, tak jak to zostało opisane w krokach 2. i 3. Na karcie *Układ* paska narzędzi *Wstaw* kliknij jeden z dwóch przycisków wstawiania wierszy (powyżej lub poniżej), a nowy wiersz zostanie wstawiony do tabeli.

Kraj	Dni	Miejsce	Atrakcje
Wielka Brytania	3	Fishbourne	dawny pałac
		Bignor	mozaiki
Francja	5	Arles	arena

13 Zachowaj efekty swojej pracy, wciskając klawisze **Ctrl** **S** (Windows) lub **⌘** **S** (Mac), a następnie wciśnij przycisk podglądu (w kształcie planety) na pasku *Dokument*, by obejrzeć stronę w różnych przeglądarkach.

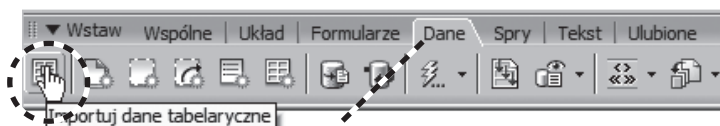
importowanie danych do tabel

Nic nie sprawdza się lepiej niż tabela, gdy chcemy prezentować dane arkusza kalkulacyjnego lub dane oddzielone znakami tabulacji zapisane w pliku przygotowanym w edytorze tekstu. Co ważniejsze w przypadku danych separowanych znakami tabulacji, takich jak arkusze kalkulacyjne Excela, zaimportowanie takich danych może nam zaoszczędzić godzin pracy przy ich wpisywaniu. (Patrz „Informacje dodatkowe” na stronie 75).

1 Otwórz stronę, na której chcesz umieścić dane z tabeli przygotowanej w innym programie. (W naszym przykładzie skopiovaliśmy plik *index.html* wykorzystywany we wcześniejszych przykładach i usunęliśmy cały tekst w głównym obszarze strony. Następnie nadaliśmy mu nową nazwę *tabela.html*).

2 Kliknij stronę, na której chcesz umieścić dane.

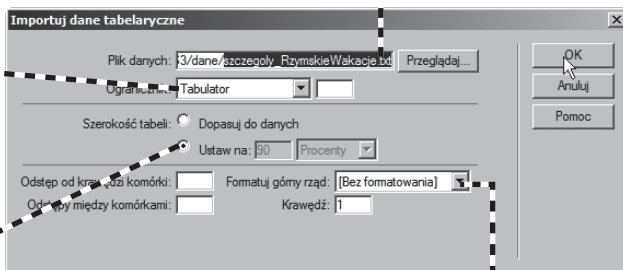
Rzymskie wakacje: Szczegóły



3 Na karcie *Dane* paska *Wstaw* kliknij pierwszy przycisk po lewej, by zaimportować dane do tabeli.

4 Kliknij przycisk *Przełóżaj*, by odnaleźć katalog, w którym przechowujesz odpowiedni arkusz kalkulacyjny lub dokument przygotowany w edytorze tekstu.

5 Jako *Ogranicznik* wybierz *Tabulator* lub inny znak, który wykorzystywany jest do rozdzielania danych w importowanym dokumencie. W sekcji *Szerokość tabeli* wybierz opcję *Ustaw na* i w sąsiednim polu tekstowym wpisz odpowiednią wartość szerokości (w naszym przykładzie *90 procent* szerokości głównej sekcji strony). Pomiń opcje *Odstęp między krawędziami komórki* i *Odstęp między komórkami*, w opcji *Formatuj górny rząd* wybierz *Bez formatowania* i kliknij *OK*.



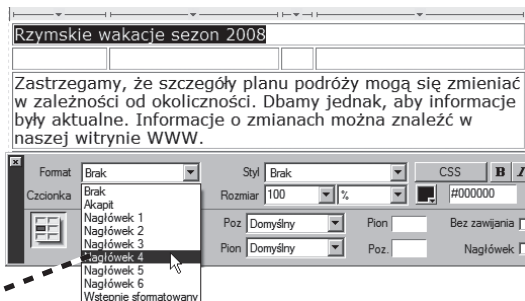
Rzymskie wakacje: Szczegóły

Kraj	Odwiedzane miejsca i podróz	Dni	Komentarz
Wielka Brytania	Zacznymy z Heathrow, pierwsza noc w Londynie	1	Dla tych, którzy dobrze zniesli podróz samolotem, wieczorne zwiedzanie West Endu
	Pociąg do Fishbourne, 1-sze zwiedzanie rzymskiej willi	1	

6 Dane pojawią się na stronie WWW już uporządkowane w odpowiedniej tabeli. Niestety, tabela zapewne będzie miała kilka błędów. Tabelę tę można jednak modyfikować tak jak każdą inną tabelę, jak to zostało opisane wcześniej. Popraw więc ją w razie potrzeby.

importowanie danych do tabel cd.

7 Nie formatuj specjalnie importowanej tabeli, gdyż formatowanie najlepiej jest wykonywać za pomocą kaskadowych arkuszy stylów (CSS), tak jak to opisujemy w rozdziale 6. Niemniej w naszym przykładzie skorzystamy z panelu *Właściwości*, by zastosować na nagłówku tabeli format *Nagłówek 4*. W rozdziale 6. wzbogacimy format *Nagłówek 4*, używając kaskadowych arkuszy stylów, co automatycznie zmieni formatowanie tabeli na stronie.



8 Zachowaj stronę, wciskając klawisze **Ctrl** **S** (Windows) lub **⌘** **S** (Mac), i kliknij przycisk *Podgląd* na pasku narzędzi *Dokument*, by obejrzeć podgląd strony w różnych przeglądarkach.

Rzymskie wakacje: Szczegóły

Rzymskie wakacje sezon 2008

Zastrzegamy, że szczegóły planu podróży mogą się zmieniać w zależności od okoliczności. Dbamy jednak, aby informacje były aktualne. Informacje o zmianach można znaleźć w naszej witrynie WWW.

Kraj	Odwiedzane miejsca i podróż	Dni	Komentarz
Wielka Brytania	Zaczynamy z Heathrow, pierwsza noc w Londynie	1	Dla tych, którzy dobrze zniesli podróż samolotem, wieczorne zwiedzanie West Endu
	Pociąg do Fishbourne, 1-sze zwiedzanie rzymskiej willi	1	
	2-gie zwiedzanie rzymskiej willi, autobusem do Bignor	1	obiad w Bignor

sortowanie danych w tabelach

Dreamweaver potrafi automatycznie sortować dane w tabelach według kolumn — to użyteczna funkcja, która pozwala zmieniać sposób organizacji danych w tabeli nawet długo po ich zaimportowaniu. Jest tu tylko jeden haczyk: tabeli nie da się posortować, jeśli zawiera choć jedną komórkę rozciągającą się na parę kolumn, taką jak na przykład komórki powstałe z zespolenia sąsiadujących komórek. Niemniej można ominąć to ograniczenie za pomocą prostej operacji wycinania i wklejania pod warunkiem, że nie mamy do czynienia z kilkoma zespolonymi komórkami, rozrzuconymi po różnych miejscach tabeli. (Patrz „Informacje dodatkowe” na stronie 76).

1 Zaznacz część tabeli niezawierającą żadnych zespolonych komórek. (W naszym przykładzie będą to wszystkie komórki pod tekstem „Zastrzegamy”). Wytnij ją ze strony, wciskając klawisze **Ctrl** **X** (Windows) lub **⌘** **X** (Mac).

Rzymskie wakacje: Szczegóły

Rzymskie wakacje sezon 2008
Zastrzegamy, że szczegóły planu podróży mogą się zmieniać w zależności od okoliczności. Dbamy jednak, aby informacje były aktualne. Informacje o zmianach można znaleźć w naszej witrynie WWW.

2 Gdy już zaznaczony fragment tabeli zostanie wycięty, kliknij gdzieś poniżej na stronie i wklej tam wyciętą część tabeli, wciskając **Ctrl** **V** (Windows) lub **⌘** **V** (Mac).

Wklejone dane pojawią się w *osobnej* tabeli, którą będzie można bez problemu posortować.

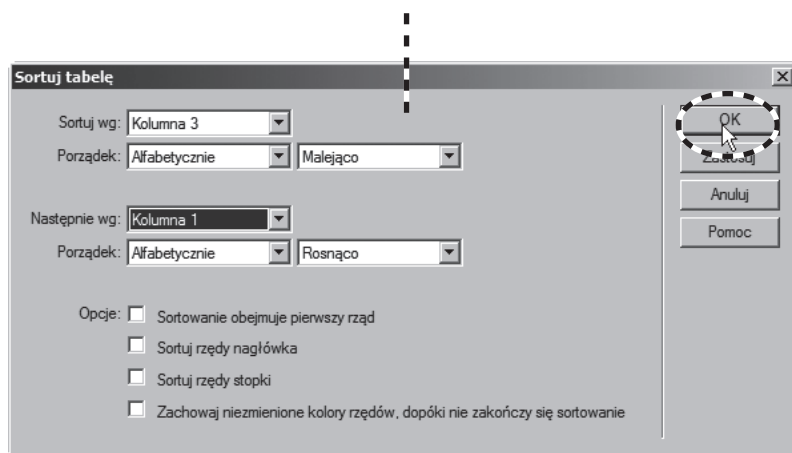
Skorzystaj z możliwości wybierania znaczników na pasku stanu, by wybrać znacznik `<table>`. Następnie wybierz w menu polecenia *Polecenia/Sortuj tabelę*, by otworzyć okno dialogowe *Sortuj tabelę*.

Rzymskie wakacje sezon 2008			
Zastrzegamy, że szczegóły planu podróży mogą się zmieniać w zależności od okoliczności. Dbamy jednak, aby informacje były aktualne. Informacje o zmianach można znaleźć w naszej witrynie WWW.			
Kraj	Odwiedzane miejsca i podróz	Dni	Komentarz
Wielka Brytania	Zaczynamy z Heathrow, pierwsza noc w Londynie	1	Dla tych, którzy dobrze zniesli podróz samolotem, wieczorne zwiedzanie West Endu
	Pociąg do Fishbourne, 1-sze zwiedzanie rzymskiej willi	1	
	2-gie zwiedzanie rzymskiej willi, autobusem do Bignor	1	obiad w Bignor
	Wykład na temat rzymskich mozaik		
	Kapiel	2	
	Pociąg do Housesteads	1	Wał Hadriana, nocny pociąg do Heathrow
Francja			

Rzymskie wakacje sezon 2008			
Zastrzegamy, że szczegóły planu podróży mogą się zmieniać w zależności od okoliczności. Dbamy jednak, aby informacje były aktualne. Informacje o zmianach można znaleźć w naszej witrynie WWW.			
Kraj	Odwiedzane miejsca i podróz	Dni	Komentarz
Wielka Brytania	Zaczynamy z Heathrow, pierwsza noc w Londynie	1	Dla tych, którzy dobrze zniesli podróz samolotem, wieczorne zwiedzanie West Endu
	Pociąg do Fishbourne, 1-sze zwiedzanie rzymskiej willi	1	
	2-gie zwiedzanie rzymskiej willi, autobusem do Bignor	1	obiad w Bignor
	Wykład na temat rzymskich mozaik		

sortowanie danych w tabelach cd.

3 Skorzystaj z rozwijanego menu *Sortuj wg*, by wybrać, według której kolumny przeprowadzane będzie sortowanie. Użyj rozwijanego menu z grupy *Porządek*, by wybrać typ sortowania *Alfabetycznie* lub *Liczbowo* oraz określić porządek sortowania: *Rosnąco* lub *Malejąco*. W naszym przykładzie będziemy sortować według kolumny 3. (*Dni*). Skorzystamy też z opcji *Następnie wg*, by w drugiej kolejności sortować według kolumny 1. (*Kraj*).



4 Dreamweaver posortuje tabele, opierając się na dokonanych przez Ciebie wyborach. W razie potrzeby zmień ustawienia w oknie dialogowym *Sortuj tabelę* i ponownie kliknij *Zastosuj*. Gdy już wynik Cię zadowoli, kliknij *OK*, by zamknąć okno dialogowe.

Kraj	Odwiedzane miejsca i podróz	Dni	Komentarz
Łącznie dni		6	
	Kapiel	2	
	Pociąg do Fishbourne, 1-sze zwiedzanie rzymskiej willi	1	
	Pociąg do Housesteads	1	Wał Hadriana, nocny pociąg do Heathrow

dodawanie tabeli str. 64

- Gdy po raz pierwszy korzystamy z okna dialogowego *Tabela*, domyślne ustawienia tworzą tabelę o trzech kolumnach i trzech wierszach. Później wyświetlać będzie ono ustawienia ostatnio utworzonej tabeli.
- Ustawienie opcji *Grubość krawędzi* na 1 lub 2 piksele (lub 0, tak jak w naszym przykładzie) poprawi estetykę tabeli.
- Sekcja *Dostępność* w oknie dialogowym *Tabela* pozwala określić dla tabeli *Podpis*, który będzie odczytywany przez specjalne przeglądarki internetowe przeznaczone dla ludzi niewidomych. W razie potrzeby można dodać bardziej szczegółowe informacje w polu *Podsumowanie*.
- Komórki tabeli mogą przechowywać nie tylko tekst, ale również obrazki. Procedura wstawiania obrazka do komórki tabeli przypomina procedurę wstawiania obrazków na stronie WWW, opisaną na stronie 43.

zaznaczanie i zmienianie fragmentów tabeli str. 66

- Jeśli pojawi się jakiś problem z zaznaczaniem *tabeli*, można po prostu kliknąć znacznik `<table>` u dołu, na pasku stanu.
- Aby podzielić komórkę tabeli na dwie, kliknij prawym klawiszem myszy wewnątrz komórki i w menu kontekstowym wybierz opcję *Tabela/Podziel komórkę*.

importowanie danych do tabeli str. 70

- Zanim przystąpimy do importowania, należy oczywiście w arkuszu kalkulacyjnym lub edytorze tekstu zapisać dane tabeli w formie pliku separowanego znakami tabulacji.
- Zamiast używać przycisku *Importuj dane tabelaryczne* na karcie *Dane*, można również skorzystać z opcji *Wstaw/Obiekty tabeli/Importuj dane tabelaryczne*.

informacje dodatkowe cd.

sortowanie danych w tabelach **str. 73**

- Domyślnie pola w sekcji *Opcje* w oknie *Sortuj tabelę* nie są zaznaczone, ponieważ rzadko zależy nam na sortowaniu również nagłówka i stopki tabeli.