



PHP 4. Tworzenie stron WWW. Ćwiczenia praktyczne

Andrzej Kierzkowski

Drogi Czytelniku! Poniżej zamieszczona jest errata do książki:

"PHP 4. Tworzenie stron WWW. Ćwiczenia praktyczne"

Jest to lista błędów znalezionych po opublikowaniu książki, zgłoszonych i zaakceptowanych przez naszą redakcję. Pragniemy, aby nasze publikacje były wiarygodne i spełniały Twoje oczekiwania. Zapoznaj się z poniższą listą. Jeśli masz dodatkowe zastrzeżenia, możesz je zgłosić pod adresem <https://helion.pl/user/erraty>

Strona	Linia	Jest	Powinno
29	12. od dołu	<code>printf("%0.2f", (5000 * STAWKA_PODATKOWA - KWOTA_DO_ODJECIA));</code>	<code>printf("%0.2f", (5000 - KWOTA_DO_ODJECIA) * STAWKA_PODATKOWA);</code>
29	4. od dołu	zmienną przecinkową	zmiennoprzecinkową
32	wiersz 16 od dołu	w kolejności niemalejącej	w kolejności nierosnącej
34	wiersz 12 od góry	<code>print ("a = \$a, b = \$b, b= \$c
");</code>	<code>print ("a = \$a, b = \$b, c= \$c
");</code>
40	17	default działanie;	default: działanie; break;
43	wiersze 20 i 21 od dołu	<code>\$a = 32; \$b = 12;</code>	tych wierszy nie powinno być
64	23 od góry	<code>print ("a=\$a, b=\$b, b=\$c
");</code>	<code>print ("a=\$a, b=\$b, c=\$c
");</code>

72	wiersz 17 od góry		Aby wszystkie poniższe przykłady działały prawidłowo, należy w pliku php.ini ustawić opcję OutputBuffering=On. W przeciwnym przypadku z funkcji SetCookie() możemy skorzystać tylko przed wystąpieniem innych informacji do przeglądarki.
104	wiersz 14 od dołu	imagejpg	imagejpeg
115	13 od dołu	//Aplikacja daje nam możliwość odczytu, kasowania, dodawania i poprawiania danych w bazie.	//Program wyświetla rysunek samodzielnie ustalając jego rozmiar
115	wiersz 4 od góry	Tworząc nową ilustrację, posługiwaliśmy się funkcją createimage. W przypadku rysunku już istniejącego należy zastosować funkcję createimagefromgif.	Tworząc nową ilustrację, posługiwaliśmy się funkcją imagecreate. W przypadku rysunku już istniejącego należy zastosować funkcję imagecreatefromgif.
115	wiersz 7 od góry	createimagefromgif	imagecreatefromgif
116	wiersz 4 od góry	imgcopyfromgif	imagecopyresized
131	wiersz 6 od dołu	for (\$i=0; \$i	\$ilosc=\$i; for (\$i=0; \$i

135

Rysunek 6.4 -
wiersz
"nr";

Type: TINYINT

Type: INT