



Perl. Wprowadzenie

Randal L. Schwartz, Tom Christiansen

Drogi Czytelniku! Poniżej zamieszczona jest errata do książki:

"Perl. Wprowadzenie"

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	
14	wiersz 14 od góry	w katalogu /published/oreilly/ góry nutshell/perl/learning_perl2	w katalogu /published/ore perl/learning_p
29	wiersz 23 od góry	Zapisujemy go do zmiennnej \$name.	Zapisujemy g zmiennnej \$im
30	wiersz 16 od dołu	\$name	\$imie
52	wiersz 12 od dołu	377	0377
54	wiersz 20 od dołu	poprzedź lewymi ukośnikami wszystkie znaki aż do /E	poprzedź lew ukośnikami wsz znaki aż do
58	wiersz 4 od góry	30/6/3 # (30/6)*3, czyli 15	30/6*3 # (30/6 czyli 15
69	wiersz 1 od dołu	\$kazek[7]="ho"; # @kazek to teraz (1,2,3,"hej",undef,undef,"ho");	\$kazek[7]="ho" @kazek to tera teraz (1,2,3,"hej",undef,unde

80	wiersz 5 od dołu	liczb od 0 do 30	liczb od 0 do
83	wiersz 7 od góry	... (# dla każdego klucza tablicy %fred	... (# dla każdo klucza tablicy %
83	wiersz 8 od góry	"klucz \$key odpowiada...	"klucz \$kluc odpowiada
87	wiersz 4 od dołu	while (<STDIN>) { # czyli while(defined(\$_=<STDIN))	while (<STDIN> czyli while(defined(\$_=<
87	wiersz 4 od dołu	while (<STDIN>) { # czyli while(defined(\$_=<STDIN))	while (<STDIN> czyli while(defined(\$_=<
94	wiersz 17 od góry	\$/x+/jarek/;	s/x+/jarek/;
96	wiersz 5 od dołu	# Janusz tak, ale nie Janusz Borkowski	# Janusz tak, a Jan Borkows
96	wiersz 7 od dołu	/abc\bdef/; # nigdy nie bedzie pasowalo, bo tam nie moze byc granicy	^b\b/; # nigdy bedzie pasowa tam nie moze granicy
98	wiersz 12 od góry	\$a="witaj swiecie"; \$a=~/^wi/; #prawda	\$a="Hello wo \$a=~/^He/; #p
100	wiersz 5 od góry	if (Q\$coE/) {	if (/Q\$coe/)
101	wiersz 2 od dołu	jednej lub dwu kropkom	jednej lub wie kropkom

102	wiersz 1 od dołu	\$lancuch	\$cokolwiek
102	wiersz 1 od dołu	\$lancuch	\$cokolwiek
108	wiersz 25 od góry	print add(1,2,3,4,5); # wypisuje 15	print dodaj(1,2,3,4,5); # # wypisuje 15
108	wiersz 26 od góry	print add(1..5); # takze 15, gdyz rozwijane jest 1..5	print dodaj(1..5); # takze 15, gdyz rozwijane jest 1..5
124	wiersz 4 od góry	Operatory -M, -A oraz - M	Operatory -M, -A oraz - C
130	wiersz 5 od dołu	Te trzy pola numeryczne pozwalają zapisać sześć cyfr...	Te trzy pola numeryczne pozwalają zapisać pięć cyfr...
154	wiersz 16 od dołu	waitpd(\$kidpid, 0);	waitpd(\$pid_potencjalnie, 0);
159	wiersz 3 od góry	while (<>) {	while (<>) {
165	wiersz 19 od góry	tr/a-z/ABCDE/; \$_ to teraz "AE AE"	tr/a-z/ABCDE/d; \$_ to teraz "AE AE"
168	wiersz 15 od dołu	\$numer_id = getwpuid("daemon"); \$nazwa = getwpsnam(25);	\$numer_id = getwpuid("25"); \$nazwa = getwpsnam(daemon);
194	wiersz 8 od góry	-MAIN	-NAME

209	wiersz 17 od dołu	} elsif (\$temperatura	} elsif (\$temperatura
209	wiersz 18 od góry	if (\$temperatura > 25) {	if (\$temperatura {
209	wiersz 19 od dołu	if (\$temperatura > 25) {	if (\$temperatura {
214	wiersz 3 od góry	if (/[^{aeiou}]*3[^{aeiou}]*e[^{aeou}]*i[^{aeu}]*o[^{aei}]*u[^{aeio}]*\$/i)	if (/[^{aeiou}]*a[^{iou}]*e[^{aeou}]*i[^{aeu}]*o[^{aei}]*u[^{aeio}]*\$/i)
216	wiersz 17 od dołu	\$suma = -\$suma;	\$suma = - \$lic
233	wiersz 7 od góry	Math::Complex Pakiet do manipulacji liczbami urojonymi	Math::Complex do manipula liczbami zespol