



# Perl. Wprowadzenie. Wydanie IV

Randal L. Schwartz, Tom Phoenix, Brian d foy

Drogi Czytelniku! Poniżej zamieszczona jest errata do książki:

## **"Perl. Wprowadzenie. Wydanie IV"**

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
9	12	905	90%
40	abc	use diagnostic;	use diagnostics;
46	4	72 / 12 / #	72 / 12 / 3 #
52	6, 7	aby pobierał wartość średnicy..	aby pobierał wartość promienia..
55	4	\$blanc = \$mel	\$mel = \$blanc
60	9-10 od dołu	<pre>\$x = "To jest miejsce \$fred[1]"; \$x = "To jest miejsce \$fred[\$y-1]";</pre>	<pre>\$x = "To jest miejsce @fred[1]"; \$x = "To jest miejsce @fred[\$y-1]";</pre>
61	3-6	<pre>print "to jest \$fred[3]\n"; print "to jest \$(fred)[3]\n"; print "to jest \$fred"."[3]\n"; print "to jest \$fred\[3]\n";</pre>	<pre>print "to jest \$fred[2]\n";</pre>

62	10 od dołu, komentarz do kodu	umieszcza posortowany wynik z powrotem w zmiennej @rocks	umieszcza posortowany wynik z powrotem w zmiennej tablicowej @rocks
74	przypis nr 12	procedurę &mac	procedurę &max
75	18	my(\$max_so_far) = shift @_	my(\$max_so_far) = shift @_;
92	19	printf "%-15s\n", "flintstone";	printf "%-15s\n", "flintstone";
94	25	cat fred barney sort   ./twoj_program   grep cokolwiek  lpr	cat fred barney   sort   ./twoj_program   grep cokolwiek  lpr
126	17	if (/tak/1) ...	if (/tak/i) ...
131	7 od dołu	print "zapamiętane słowa: \$1 \$2 \$3 \$4 \$5\n"; #Zapamiętane słowo: nowy	print "zapamiętane słowa: \$1 \$2 \$3 \$4 \$5\n"; #Zapamiętane słowa: Witaj nowy aczkolwiek wspaniały sąsiedzie
140	4	s/(\w+) (\w+)/\$2, \$2/; # Teraz zawiera ona łańcuch "łuskowaty, zielony dinozaur"	s/(\w+) (\w+)/\$2, \$1/; # Teraz zawiera ona łańcuch "łuskowaty, zielony dinozaur"
142	7	s/(\w+) z (\w+)/\U\$2\E z \$1/i; #\$_ zawiera teraz "Widziałem Jana z piotrem."	s/(\w+) z (\w+)/\U\$2\E z \$2/i; #\$_ zawiera teraz "Widziałem Jana z piotrem."
146	8	/jan/+?anna/.	/jan.+?anna/.
266	12-13		print;
266	23	my 5do_these;	my %do_these;

Poniżej znajduje się lista błędów znalezionych przez czytelników, ale jeszcze nie

potwierdzonych przez Redakcję:

Strona	Linia	Jest	Powinno
52	3,4	<b>Wzór na obwód wynosi <math>2\pi</math> razy średnica..</b>	<b>Wzór na obwód wynosi <math>2\pi</math> razy promień..</b>
52	7,8	<b>Gdy użytkownik jako wartość średnicy wprowadzi 12,5..</b>	<b>Gdy użytkownik jako wartość promienia wprowadzi 12,5..</b>
204	9 i 8 od dołu	<b>my \$mineral = substr("Fred J Flinstone", 8, 5); #Zwraca "Flint" my \$rock = substr "Fred J Flinstone", 13, 1000; #Zwraca "Stone"</b>	<b>my \$mineral = substr("Fred J Flinstone", 7, 5); #Zwraca "Flint" my \$rock = substr "Fred J Flinstone", 12, 1000; #Zwraca "Stone"</b>