



Praktyczny kurs Java. Wydanie II

Marcin Lis

Drogi Czytelniku! Poniżej zamieszczona jest errata do książki:

"Praktyczny kurs Java. Wydanie II"

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
22	12	nazwa_zmiennej typ_zmiennej;	typ_zmiennej nazwa_zmiennej;
31	Listing 2.9	/4/ System.out.println("a = " + a + ",b = " + b);	/4/ System.out.println("a = " + a + "b = " + b);
35	20	tan	ten
40	7	true true	true false
40	tabela 2.8	Argument Wynik true true false true	Argument Wynik true false false true
40	Tabela 2.8	Argument: true Wynik: true	Argument: true Wynik: false
45	25	wynik = - B / 2 A	wynik = - B / (2 A)
45	31	wynik = (-B +Math.sqrt(delta)) / 2 A	wynik = (-B +Math.sqrt(delta)) / (2 A)
45	33	wynik = (-B +Math.sqrt(delta)) / 2 A	wynik = (-B +Math.sqrt(delta)) / (2 A)

72	10	for(int i = 0; i < 20. i++){	for(int i = 0; i < 20; i++){
98	15	przez metodę pobierzXY	przez metodę pobierzWspolrzedne
108	11	... jak w przypadku klasy z listingu 3.18 jak w przypadku klasy z listingu 3.17 ...
108	14	y = x;	y = y;
108	4	jak na listingu 3.18	jak na listingu 3.17
109	2	przedstawionych na listingu 3.19	przedstawionych na listingu 3.18
114	13	Do klasy powstałej w ćwiczeniu 15.2 dopisz ...	Do klasy powstałej w ćwiczeniu 15.1 dopisz ...
119	10 od dołu	(są one natomiast uwzględnione w listingach znajdujących się na płyce CD)	
119	35	są one natomiast uwzględnione w listingach znajdujących się na płyce CD	są one natomiast uwzględnione w listingach znajdujących się na serwerze FTP wydawnictwa Helion pod adresem: ftp://ftp.helion.pl/przyklady/pkjav2.zip
127	dwa ostatnie	x=rsin(alfa) y=rpierwiastek(1- sin^(alfa))	x=rpierwiastek(1- sin^(alfa)) y=rsin(alfa) lub x=rcos(alfa) y=rpierwiastek(1- cos^(alfa))
128	3	sin(alfa)=x/r	sin(alfa)=y/r

205	22	(...), w której metoda drawShape została (...)	(...), w której metoda draw została (...)
264	19	double wynik = - B / 2 A	double wynik = - B / (2 A)
264	24	wynik = (-B +Math.sqrt(delta)) / 2 A	wynik = (-B +Math.sqrt(delta)) / (2 A)
264	26	wynik = (-B +Math.sqrt(delta)) / 2 A	wynik = (-B +Math.sqrt(delta)) / (2 A)
363	listing 8.31 4 linijka	public class JAplikacja extends JFrame {	public class Aplikacja extends JFrame {
384	8 i 9	tabelę o dwóch wierszach i trzech kolumnach.	tabelę o trzech wierszach i dwóch kolumnach.

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

Strona	Linia	Jest	Powinno
379	9 od dołu	setDocumentListener	addDocumentListener