



Java 2. Podstawy

Cay Horstmann, Gary Cornell

Drogi Czytelniku! Poniżej zamieszczona jest errata do książki:

"Java 2. Podstawy"

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
75	10 od dołu	Int n = powitanie.length(); // czyli 5.
96	12 od góry	(1*2*3*4*5)
106	17	z linii poleceń, args[0] będzie zawierał łańcuch "-h"
129	2 od dołu	Zmienna dzienTygodnia zawiera teraz 0, jeżeli pierwszym dniem aktualnego miesiąca jest niedziela, 1 jeżeli jest to poniedziałek, i tak dalej.
132	6 i 8	wiersz 6: boolean before(Object when) wiersz 8: boolean after(Object when)

138	10. od góry	new Pracownik("James Bond", 1000000,1950, 1, 1);
139	6. od dołu	{}
148	23	pole statyczne licznik i metodę statyczną pobierzLicznik.
165	3. od dołu	java.sql.Date dzisiaj = new java.sql.Date();
179	8 od dołu	1.
198	16. i 17 od góry	osoba[0] = new Pracownik(. . .); osoba[1] = new Student(. . .);
250	11. do 14. od góry (ramka)	else if (innyObiekt ins return 1; // menedżerowie tanceof Pracownik) { są zawsze lepsi :-(}
254	7 od dołu i 3 od dołu	public void actionPerformed(ActionEvent zdarzenie); Date teraz = new Date(); System.out.println("Gdy ..." + teraz); Toolkit.getDefaultToolKit().beep();
257	3	szym przykładzie pole dzienWyplaty jest odniesieniem do obiektu KalendarzGregorianski,

258	10 od dołu (KalendarzGregorianski)dzienWyplaty.clone();	klon.dzienWyplaty =
259	4 od dołu (KalendarzGregorianski)dzienWyplaty.clone();	sklonowany.dzienWyplaty =
260	51 oraz 85 (kod);	51) dzienWyplaty = new KalendarzGregorianski(rok, miesiac - 1, dzien); 85) private KalendarzGregorzianski dzienWyplaty
265	3 od dołu (listing 6.4);	private double stan
268	14, 15	outer.stan
274	17	48. System.out.println("stan = " + formator.format(zewnetrzny.stan));
274	4	35. public void start(double stopa)
279	21	Invocation Handler uchwyt = new UchwytSladu(wartosc);
279	25	Invocation Handler uchwyt = new UchwytSladu(wartosc);
331	7 od dołu	obiektZrodlaZdarzenia.addZdarzenieListener(obiektSluchaczaZdarzenia);
337	7 od dołu	czysty tekst albo - od wersji J2SE 1.3 - kod HTML; np. "<HTML>Ok</HTML".

345	12-17 od dołu	void windowOpened(WindowEvent z) itd.
360	15	PAGE DOWN, UP, DOWN, LEFT, RIGHT, F1 ... F24, PRINT SCREEN, SCROLL
361	14	zdarzenie.consume()
365	13	Uchwyt-RuchuMyszki implementuje [...]
365	15 od dołu	setSize(300,200);
368	17	int getClickCOunt() zwraca liczbę następujących po sobie kliknięć
383	15	public Timer(int i)
423	1	JLabel(String tekst, int align)
435	3	58. JRadioButton przycisk = new JRadioPrzycisk(nazwaPrzycisku);
640	18	BufferedOutputStream(OutputStream wy) tworzy nowy obiekt typu Buffered-
651	12	FileWriter("pracownik.txt",true); // automatyczne opróżnianie
675	12	na podstawie różnych działań metody raiseSalary. To powinno Cię przekonać, że przywró-

693	4 od dołu	ObjectOutputStream.PutField pola = out.putFields();
-----	-----------	--

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

Strona	Linia	Jest	Powinno
265	12	argument stanPoczątkowy - stan początkowy	@param stanPoczątkowy - stan początkowy
271	9	val\$rate	val\$stopa