



# Java. Przewodnik dla początkujących. Wydanie V

Herbert Schildt

Drogi Czytelniku! Poniżej zamieszczona jest errata do książki:

## "Java. Przewodnik dla początkujących. Wydanie V"

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
30	17 i 18 od dołu	<code>ftp://ftp.helion.pl/przyklady/troyaid.zip</code>	<code>ftp://ftp.helion.pl/przyklady/javpp5.zip</code>
30		<code>ftp7//ftp.helion.pl/przyklady/troyaid.zip</code>	<code>ftp://ftp.helion.pl/przyklady/javpp5.zip</code>

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

Strona	Linia	Jest	Powinno
36	28	<b>a wynik umieszcza w zmiennej var1</b>	<b>a wynik umieszcza w zmiennej var2</b>
47	12	<b>Zatem w Javie mavar</b>	<b>Zatem w Javie myvar</b>

<b>71</b>	<b>15</b>	<b>Zakres typu docelowego jest większy.</b>	<b>Typ docelowy zmieści typ źródłowy. lub Zakres typu docelowego jest większy lub równy zakresowi typu źródłowego.</b>
<b>151</b>		<b>tworząc tabelę <code>new int[3][4]</code> tworzymy tabelę, która pomieści 20 elementów (4 wierszy i 5 kolumn), nie wiem czy to zabieg celowy czy przypadkowy błąd</b>	
<b>152</b>	<b>1-2</b>	<b><code>table[0][3]</code> wartość 3 i tak dalej.</b>	<b><code>table[0][2]</code> wartość 3 i tak dalej.</b>
<b>152</b>	<b>2</b>	<b><code>table[0][3]</code> wartość 3</b>	<b><code>table[0][3]</code> wartość 4</b>