**演習2-1**

List 2-6 の[2]の箇所を、小数部をもつ実数値をxとyに代入するように変更して、その結果を考察せよ。

**事前の予想：**

xとyは、どちらもint型（整数）なので、小数を代入しようとすると、自動的に四捨五入されて、整数になる。

**結果：**

コンパイル時に以下のエラーが出て、コンパイルできなかった。

エラー: 不適合な型: 精度が失われる可能性があるdoubleからintへの変換

**エラー文（コマンドプロンプトの表示をコピー）：**

C:\Users\thiro\Desktop\JAVA\第2章>javac 演習\_2\_1.java

演習\_2\_1.java:9: エラー: 不適合な型: 精度が失われる可能性があるdoubleからintへの変換

x = 63.2;

^

演習\_2\_1.java:10: エラー: 不適合な型: 精度が失われる可能性があるdoubleからintへの変換

y = 18.8;

^

エラー2個