課題名	Java 基礎問題-02-01-06
使用ツール	Eclipse
課題内容	変数、制御構文(for,if)

実行結果の通りにコンソールに出力されるプログラムを作成しましょう。

① 変数 x,y,z の 3 つの内、最小値を求めるプログラムを作成しましょう。x に「83」、y に「45」、z に「62」を代入し x,y,z を用いて プログラムを作成してください。

int x = 83;		
int y = 45;		
int $z = 62$;		

実行結果

最小値は45です。

② ①で作成したプログラムの変数値を「x=12」「y=34」「z=47」に変更した場合、以下実行結果通りに表示されるか確認しましょう。

実行結果

最小値は12です。

!考え方のポイント

2つの値を比較して小さい値を保持します。