

整数 $1 \sim 1,000$ を有効とする入力値が、 $1 \sim 100$ の場合は処理 A を、 $101 \sim 1,000$ の場合は処理 B を実行する入力処理モジュールを、同値分割法と境界値分析によってテストする。次の条件でテストするとき、テストデータの最小個数は幾つか。

[条件]

- ①有効同値クラスの1クラスにつき、一つの値をテストデータとする。ただし、テストする値は境界値でないものとする。
- ②有効同値クラス、無効同値クラスの全ての境界値をテストデータとする。

7 5

6

7

J. 8