

# 数当て

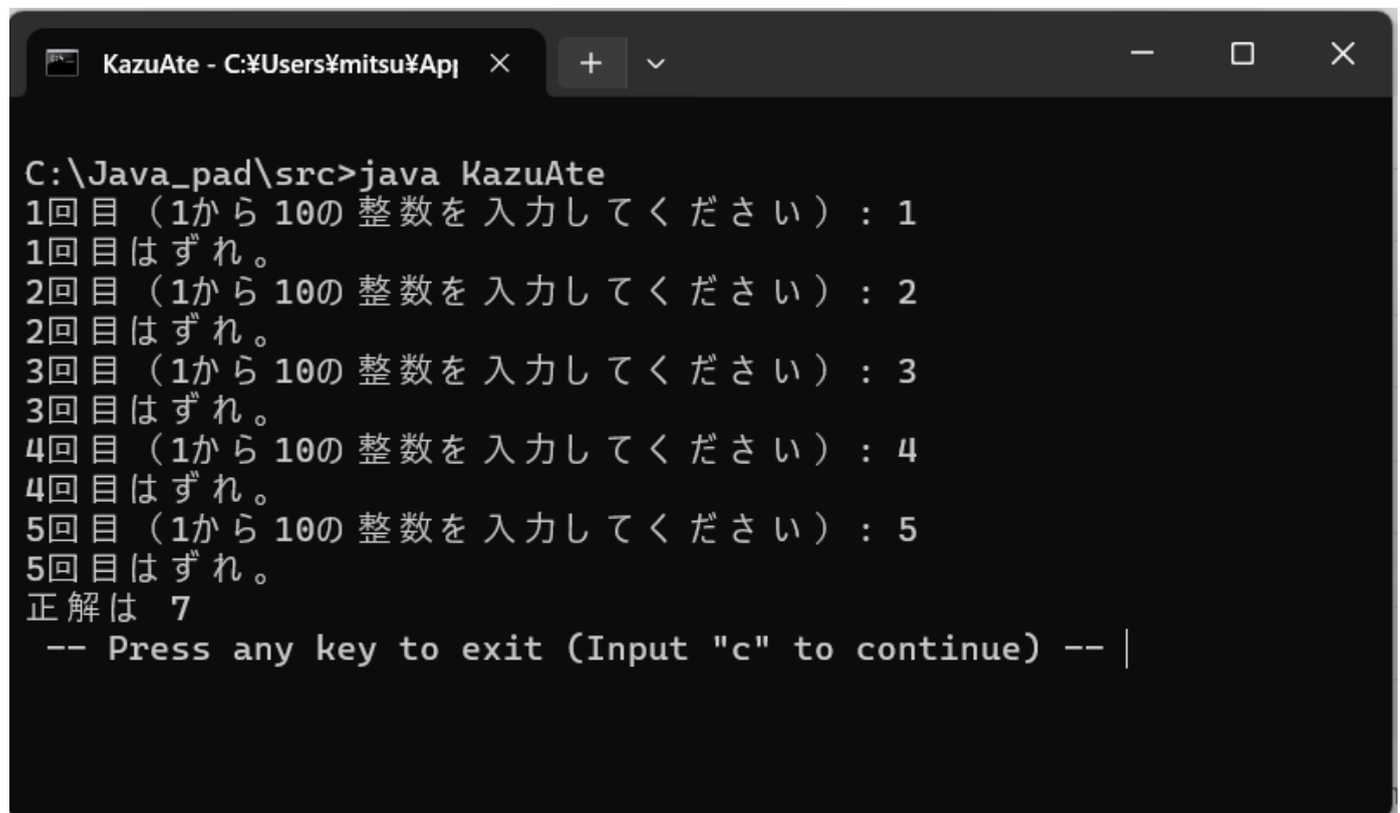
---

## 数当て

---

### 【内容】

1から10までの乱数を発生させ、キーボードから入力した数値と一致すれば「正解!」、不一致の時は「○回目はずれ」と表示するプログラムを作ってください。入力は5回可能ですが、すべて外れると正解を表示してください。



```
KazuAte - C:\Users\mitsu\AppData\Local\Programs\Java\jdk-11.0.2\bin\java.exe
C:\Java_pad\src>java KazuAte
1回目 (1から10の整数を入力してください) : 1
1回目はずれ。
2回目 (1から10の整数を入力してください) : 2
2回目はずれ。
3回目 (1から10の整数を入力してください) : 3
3回目はずれ。
4回目 (1から10の整数を入力してください) : 4
4回目はずれ。
5回目 (1から10の整数を入力してください) : 5
5回目はずれ。
正解は 7
-- Press any key to exit (Input "c" to continue) -- |
```