PAS/Java	Java - Grundlagen		OSZ
	Datum:	Klasse: ITA93	Seite: 1/1

Aufgabe Logische Operatoren 1

Teilaufgaben:

- 1.1. Erstellen Sie ein Aktivitätsdiagramm.
- 1.2. Codieren Sie das Aktivitätsdiagramm.

Geben Sie 3 Zahlen (Datentyp INTEGER) ein. Vergleichen Sie die Zahlen und geben aus:

- (a) Alle Zahlen sind gleich.
- (b) Nicht alle Zahlen sind gleich.
- (c) Alle Zahlen sind voneinander verschieden.
- (d) Mindestens zwei Zahlen sind gleich.

Testdaten:

Zahlen	(a)	(b)	(c)	(d)
34 5 34		true		true
4 4 4	true			true
1 2 3		true	true	

Aufgabe Logische Operatoren 2

Geben Sie ein Zahlen ein.

Rechnung: Pürfen, ob die Zahl gerade oder ungerade ist.

Ausgabe: Gerade oder Ungerade.