

# **Aufgabe\_01\_04\_03**

Das Programm fragt zunächst **2 Buchstaben** ab. Anschließend wird der User aufgefordert, eine der beiden Auswahlen zu treffen:

### **Auswahl 1:**

Die beiden Buchstaben werden **nebeneinander** auf der Konsole ausgegeben

#### **Auswahl 2:**

Die beiden Buchstaben werden **übereinander** auf der Konsole ausgegeben

Daraufhin endet das Programm.

#### **Hinweis:**

Wer Umlaute, ß und Euro-Zeichen ausgeben lassen möchte, der muss die drei folgenden Schritte ausführen:

- Bibliothek **windows.h** einführen
- Gleich zu Beginn im main die beiden folgenden Befehle eingeben:
  - system("chcp 1252");
  - o system("cls");

(Erläuterungen: siehe Besprechung der Musterlösung)



```
Konsolenausgabe (eingegebene Daten sind nur Beispiele)
Geben Sie bitte einen ersten Buchstaben ein:
Geben Sie bitte einen zweiten Buchstaben ein: b
Wählen Sie bitte aus ...
für Ausgabe nebeneinander
(2) für Ausgabe übereinander
Ihre Auswahl: 1
Ausgabe:
ab
oder
Geben Sie bitte einen ersten Buchstaben ein:
Geben Sie bitte einen zweiten Buchstaben ein: b
Wählen Sie bitte aus ...
für Ausgabe nebeneinander
(2) für Ausgabe übereinander
Ihre Auswahl: 2
Ausgabe:
```

## **Aufgabenstellung:**

Erstellen Sie bitte zunächst ein entsprechendes **Struktogramm** und übersetzen Sie dieses bitte erst anschließend in einen geeigneten **Quellcode**.



