

Aufgabe: Wahrheitstabelle

- a) Schreiben Sie ein Programm, dem zwei Einzelzeichen (Datentyp `char`) über die Standardeingabe übergeben werden. Die zwei Zeichen repräsentieren bool'sche Werte: Zeichen **'f'** für false und Zeichen **'t'** für true.

In Abhängigkeit von dieser Eingabe wird ein *int*-Wert mit Hinweistext auf der Standardausgabe angezeigt. Die Abhängigkeit ist der folgenden Tabelle zu entnehmen:

1. Zeichen	2. Zeichen	Ausgabewert
false	false	0
false	true	1
true	false	2
true	true	3

Wird keine gültige Kombination eingegeben, so wird eine aussagekräftige Fehlermeldung auf der Standardausgabe angezeigt.

- b) **(optional)** Recherchieren Sie, wie Sie eine `RuntimeException` mit aussagekräftiger Fehlermeldung werfen. Werfen Sie die `RuntimeException` anstelle der Ausgabe aussagekräftigen Fehlermeldung!