

**Aufgabe 2.1**

Eingabe: `123*(4532490059 - 9205833764)`

Ausgabe: `-574821275715`

**Aufgabe 2.2**

Eingabe: `round((2.249+3.881)/(7.624-5.173)*2/3, 3)`

Ausgabe: `1.667`

**Aufgabe 2.3**

(a) und (b)

**Aufgabe 2.4**

(a) `37/5` führt die Gleitkommaoperation `(37.0/5.0)` durch.

(b) `37//5` führt die Ganzzahldivision `[37/5]` durch.

**Aufgabe 2.5**

Die Rundung von `-number` erfolgt in der Form

`-round(number[, ndigits])`