

Arbeitsblatt „Primitive Verschlüsselung“

Aufgaben

1. Nutzen Sie die Bit-Operatoren von Python dazu, einen Text zu ver- und entschlüsseln.
 - (a) Schreiben Sie dazu zwei Funktionen `encrypt()` und `decrypt()`, die das Ver- und Entschlüsseln übernehmen.
 - (b) Welche Parameter müssen die beiden Funktionen haben?
 - (c) Wie können Sie die Funktionen testen?
2. Schreiben Sie ein Programm, das die beiden Funktionen nutzt, um eine Textdatei zu ver- und entschlüsseln.