2025/11/20 09:32 1/2 LU05 - Übersicht

LU05 - Übersicht

Einleitung

Ein zusammengesetzter Datentyp besteht aus einer Sammlung mehrerer Variablen. In dieser Learning Unit betrachten wir Listen von gleichartigen Variablen.

Kompetenzen

C1G: Zusammengesetzte Datentypen erläutern

- LU01c Variable und konstante Werte
- LU01d Variablen deklarieren
- LU02a Ausgaben
- LU02b Benutzereingaben lesen
- LU02c Einlesen verschiedener Datentypen
- LU02d Zeichenketten
- LU02e Rechnen mit Zahlen
- LU05a Collections Grundlagen
- LU05b Listen
- LU11.A02 Zahlzeichen
- LU11a Dictionary
- LU11b Verarbeitungen mit Dictionary
- LU14.A01: Collections
- LU14.A02: Längenumrechner
- LU14.L02: Längenumrechner
- LU14a Listen mit Python
- LU14b Dictionary

C1F: Zusammengesetzte Datentypen deklarieren

- LU01d Variablen deklarieren
- LU02c Einlesen verschiedener Datentypen
- LU02e Rechnen mit Zahlen
- LU05b Listen
- LU11.A02 Zahlzeichen
- LU11a Dictionary
- LU11b Verarbeitungen mit Dictionary
- LU12a Eigene Datentypen
- LU12a Eigene Datentypen
- LU12b Klassen definieren
- LU12b Klassen definieren
- LU14.A01: Collections
- LU14.A02: Längenumrechner
- LU14.L02: Längenumrechner

- LU14a Listen mit Python
- LU14b Dictionary

C1E: Zusammengesetzte Datentypen anwenden

- LU05b Listen
- LU06a Collections Grundlagen
- LU06b Listen erstellen und befüllen
- LU06c Listen bearbeiten
- LU11.A02 Zahlzeichen
- LU11a Dictionary
- LU11b Verarbeitungen mit Dictionary
- LU12a Eigene Datentypen
- LU12a Eigene Datentypen
- LU12b Klassen definieren
- LU12b Klassen definieren
- LU14.A01: Collections
- LU14.A02: Längenumrechner
- LU14.L02: Längenumrechner
- LU14a Listen mit Python
- LU14b Dictionary

From:

https://wiki.bzz.ch/ - BZZ - Modulwiki

Permanent link:

https://wiki.bzz.ch/modul/archiv/m319python/learningunits/lu05/lu05-uebersicht

Last update: 2024/03/28 14:07



https://wiki.bzz.ch/ Printed on 2025/11/20 09:32