2025/11/08 12:22 1/2 LU02.A01 - Ausgaben

LU02.A01 - Ausgaben



Erstelle einen Programmablauf mit Blockly, der verschiedene Werte ausgibt.

Auftrag

Dein Programm muss verschiedene Werte speichern und ausgeben.

- 1. Erstelle sinnvolle Variablen für diese Werte und weise den Variablen die angegebenen Werte zu:
 - Der Vorname einer Person ist 'Luna'.
 - Nachname einer Person ist 'Solaris'.
 - Luna ist 25 Jahre alt.
 - ∘ Sie ist 1.68 Meter gross.
- 2. Erstelle die Ausgaben gemäss dem Beispielablauf.

Beispielablauf

Luna Solaris 25 1.68 Hallo Luna Solaris. Du bist 25 Jahre alt. Gemäss meinen Unterlagen bist du 1.68m gross.

Zu beachten

- Die Bezeichner (Namen) der Variablen müssen kleingeschrieben und englisch sein.
- Die Ausgabe muss genau dem Beispiel entsprechen.

Abgabe

Erstelle einen Screenshot des Blockly-Diagramms und lade diesen in der Moodle-Aufgabe hoch.

M319-LU02



No sa Marcel Suter, Kevin Maurizi

2025/09/05 de:modul:m319:learningunits:lu02:aufgaben:ausgabe https://wiki.bzz.ch/de/modul/m319/learningunits/lu02/aufgaben/ausgabe 11:19

From:

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

Permanent link:

https://wiki.bzz.ch/de/modul/m319/learningunits/lu02/aufgaben/ausgabe

Last update: 2025/09/05 11:19



https://wiki.bzz.ch/ Printed on 2025/11/08 12:22