1. Ziele

* Sie können mit einer while-Schleife eine Summe bilden.

1. Aufgabenstellung :

Erstellen Sie ein Programm, das abfragt, wie viele Gleitpunktzahlen addiert werden sollen. Lesen Sie dann in einer Schleife die einzelnen Gleitpunkttypen (float-Werte) ein, und addieren Sie diese. Am Ende

geben Sie das Ergebnis der Addition aus.

Ein Bild, das Text enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

1. Vorgehen:

* Deklarieren eine Ganzzahlvariable für die Anzahl der Zahlen
* Deklarieren Sie eine Fliesskommazahl für die Summe
* Deklarieren Sie eine Fliesskommazahl für die einzulesenden Zahlen
* Lesen Sie die einzelnen Fliesskommazahlen in einer while-Schleife ein addieren Sie diese zur Summe

Ein Bild, das Text enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

1. Erwartete Resultate

* Quellcode
* Screenshot des funktionierenden Programmes

in Moodle hochgeladen