

**Thema der Aufgabe:**

Part 08 (vector)

**Aufgabenbeschreibung:**

Implementieren Sie ein Programm, das 10 beliebige Integer-Werte in einem Vektor hält. Die Werte sollen in absteigender Reihenfolge sortiert und auf dem Monitor ausgegeben werden. Die beliebigen Werte im Vektor sollen aus einem Pseudo-Zufallsgenerator generiert werden. Der Generator soll Werte zwischen 1 und 1000 erzeugen.

**Eingabe:**

- -

**Ausgabe:**

- -

**Beispiel:**

- Siehe Eingabe/Ausgabe!

	Erstellt	Geprüft und freigegeben	Datei:
am:	01.02.2019		Part08 Übung.doc
von:	Kai Dorau		Stand: 13.03.2020