Übung zu Arrays

Legt ein neues Projekt an mit dem Namen "XxArrayUebung" und implementiert die Grundstruktur (Ausgabe des Applikationsnamens, Methode zum Starten des Programms). In diesem Projekt sollt ihr folgende Aufgaben realisieren:

Aufgabe 1

Schreibt eine Methode, welche als Parameter ein String-Array und einen String entgegen nimmt. Prüft, ob der String in diesem Array vorkommt und gebt einen passenden boolschen Wert zurück.

Aufgabe 2

Schreibt eine Methode um den Mittelwert eines double-Arrays zu berechnen. Dieser soll zurückgegeben werden.

Aufgabe 3

Schreibt eine Methode, welche jedes einzelne Element eines Arrays in ein neu erstelltes Array kopiert. Das kopierte Array soll zurückgegeben werden.

Aufgabe 4

Schreibt eine Methode um zwei übergebene Arrays zusammenzufügen. Dabei soll das Ergebnis als neues Array zurückgeliefert werden.

Aufgabe 5

Schreibt eine Methode, welche prüft, ob ein String-Array einen bestimmten Wert enthält und dann dessen Index zurückliefert.

Aufgabe 6 (Zusatz)

Schreibt eine Methode, welche die gemeinsamen Elemente zwei übergebener Arrays auf der Konsole ausgibt.

Aufgabe 7 (Zusatz)

Schreibt eine Methode, welche Duplikate innerhalb eines float-Arrays erkennt und sie auf der Konsole ausgibt.