

Aufgabe 5 (alleine) - eine Syntax umsetzen



Folgende Zahlenfolge ist gegeben: 3, 7, 1, 8, 2, 5, 9, 4, 6

1. Schreibe die Abfolge der Durchläufe in der kurzen Schreibweise für diese Zahlenreihe auf.
2. Vergleiche zwischendurch immer mal wieder mit den Lösungen deiner Nachbarn.

1.1: 3 7 1 8 2 5 9 4 6

1.2: 3 7 ⇔ 1 8 2 5 9 4 6

1.3: 3 1 7 8 2 5 9 4 6

1.4: 3 1 7 8 ⇔ 2 5 9 4 6

1.5: 3 1 7 2 8 ⇔ 5 9 4 6

1.6: 3 1 7 2 5 8 9 4 6

1.7: 3 1 7 2 5 8 9 ⇔ 4 6

1.8: 3 1 7 2 5 8 4 9 ⇔ 6

1.9: 3 1 7 2 5 8 4 6 9

From:

<http://cs-free.riecken.de/> - Informatik 10

Permanent link:

<http://cs-free.riecken.de/doku.php?id=loesung:bubblesort&rev=1692870178>

Last update: **2023/08/24 11:42**

