

Fragendatenbank

- Meine Fragen**
- Meine Favoriten
- Mathefragen
- Prüfungskandidaten
- Interessantes

Pool

- Katalog
- Verwendet
- Veröffentlicht

Freigaben

- Gruppe Fragekollaboration
- Institut
- Austausch Französisch

[erweiterte Suche](#)

<input checked="" type="checkbox"/>	ID	Thema	Fachbereich	Punkte	Typ	Status
<input type="checkbox"/>	12345	Grösste Primzahl	/Mathematik/Algebra	10	MC	Freigegeben
<input checked="" type="checkbox"/>	34567	Entdeckung Amerikas	/Geschichte/Amerika/USA	5	FIB	Freigegeben
<input checked="" type="checkbox"/>	865434	Bubble-Sort	/Informatik/Algorithmen	10	SC	In Bearbeitung
<input type="checkbox"/>	23589	Mondlandung Crew	/Geschichte/Amerika/USA	10	KPRIM	Verwendet
<input type="checkbox"/>	578345	Kapitalismus Grundidee	/Wirtschaft/Makroökonomie	50	ESSAY	In Review

Vorschau

Metadaten



Bubble-Sort



Welches Verhalten des Bubble-Sort Algorithmus ist korrekt:

- Bubble-Sort performt besser je mehr Items zu sortieren sind
- Bubble-Sort und Coctail-Sort haben die selbe Best-Case Performance
- Die Worst-Case Performance des Bubble-Sort beträgt $n^2 - 1$

ID	865434
Thema	Bubble-Sort
Fachbereich	/Informatik/Algorithmen
Keywords	Bubble-Sort, Coctail-Sort, Algorithmen
Trennschärfe	0.6
Verwendung	8 Tests

Beschreibung

Diese Frage prüft das Verständnis des Bubble-Sort in Abgrenzung zum Coctail-Sort Algorithmus.