

Porównanie czasów wykonywania się algorytmu na procesorze oraz tabela wyników Cmax pomiędzy Schrage oraz Schrage z przerwaniami. Do wykonania tego posłużyły nam instancje zamieszczone na stronie, a do zmierzenia czasu wykorzystaliśmy funkcję `time.time_ns()` znajdującą się w bibliotece `time`. Początek zliczania umieszczamy przed samym rozpoczęciem algorytmu, a koniec umieszczamy zaraz po wywołaniu funkcji algorytmu.

Nazwa instancji	Schrage czas [ms]	Schrage z przerwaniami czas [ms]
In50	1,49	3,49
in100	5,98	8,98
in200	21,45	34,93

Nazwa instancji	Schrage Cmax	Schrage z przerwaniami Cmax
In50	1800	1779
in100	3314	3310
in200	6824	6814