

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	1,995	1,996
in100	10,97	14,47
in200	21,95	26,93

Nazwa instancji	Schrage Cmax	Schrage z przerwaniami Cmax
In50	1513	1492
in100	3076	3070
in200	6416	6398