

Metoda byla testována na 1000000 a 100000 prvcích, aby profiler zachytil data co nejpřesněji. Metoda tráví nejvíce času čtením a zpracováním dat, obzvláště u menšího objemu dat. Sčítání (add) je nejvíce používaná metoda z naší knihovny (na každý prvek cca 2 krát), avšak nemá takový dopad na rychlost. Největší dopad na rychlost má metoda pow, která počítá obecnou odmocninu. Pro zrychlení programu by bylo nejlepší zaměřit se na načítání vstupních dat a metodu pow.