# Clustering : calculs vectoriels et matriciels – étude sur les différences de performances entre diverses méthodes de calcul

Par Kevin Mwanangwa, Laurier Lavoie-Giasson et Chris David

## Introduction

### Questions posées

La direction dans laquelle ont été dirigées les observations concernait plutôt la performance lors des calculs

### Hypothèses émises

## Méthode 1 : Calcul en utilisant un seul processeur

## Méthode 2 : Calcul concurrentiel utilisant plusieurs processeurs