

Programmation multi-threading

Cracker de mot de passe

Claudio Sousa - David Gonzalez

22 octobre 2016

Image...

1 Introduction

2 Graph

```
[ separator=tab, no head, tabular=|l|l|l|l|l|l|, table head=
```

```
Nombre de threads Median Boîte supérieur Boîte inférieur Meilleur cas Pire cas
```

```
, late after line=
```

```
| data/threads.csv
```

Table 1: Comparaison des performances avec un nombre différent de threads

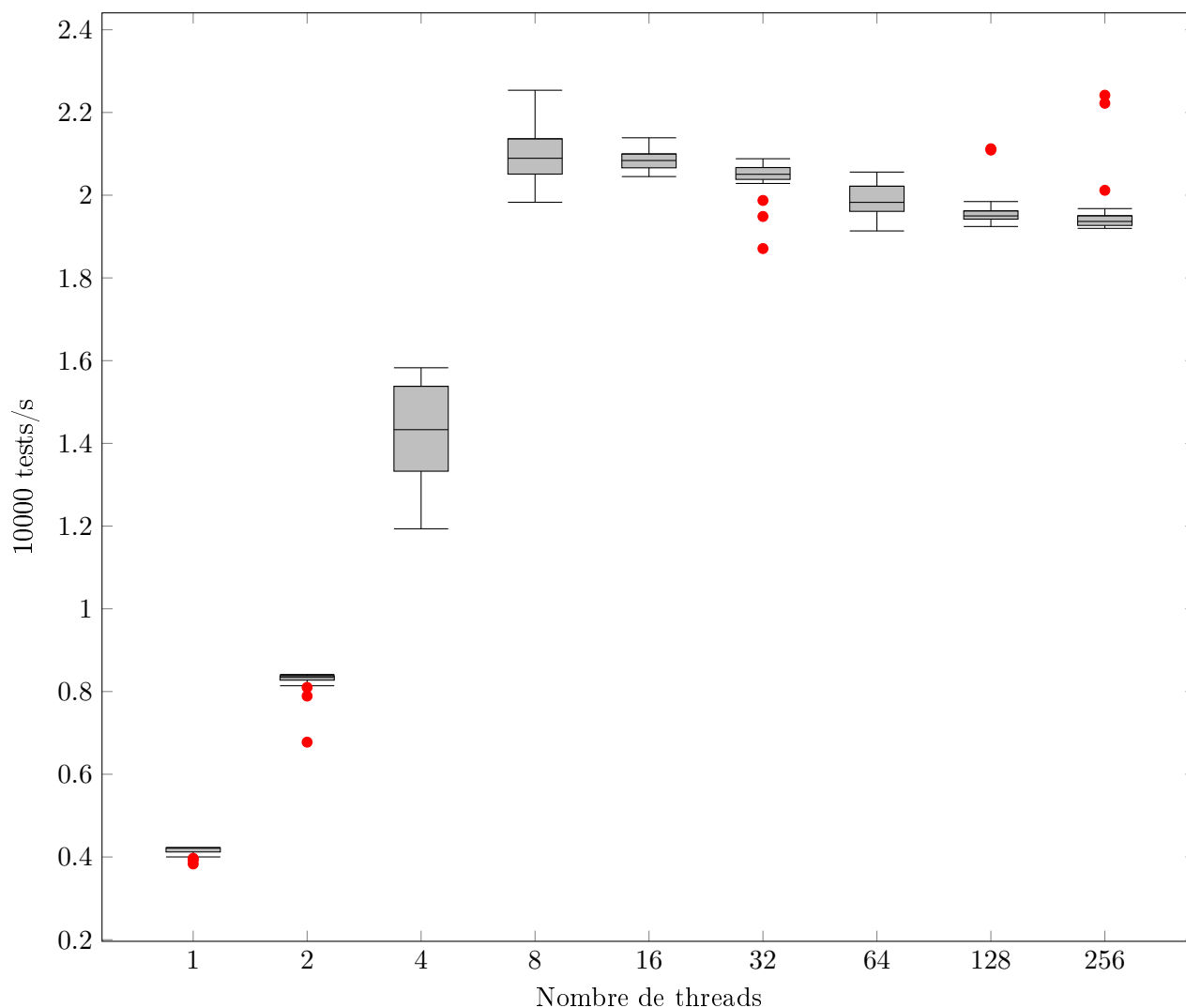


Figure 1: Comparaison des performances avec un nombre différent de threads