**IComp/UFAM - Bancos de Dados 1 – 2017/02**

**Ficha de Resposta do Trabalho Prático 3**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Atividade:** 1 | **Tarefa:** 5 | **Data:** 23/10 | **Folha:** 1 **de** 1 |

**Aluno:** Micael Levi  **Matrícula:** 21554923

SO: Linux Mint 17.3 "Rosa" - Cinnamon

Arquitetura: x86\_64

Modo(s) operacional da CPU: 32-bit, 64-bit

processador: Intel(R) Core(TM) i5-5200U CP

RAM: 8GiB SODIMM DDR3 Síncrono 1600

Byte Order: Little Endian

CPU(s): 4

On-line CPU(s) list: 0-3

Thread(s) per núcleo: 2

Núcleo(s) por soquete: 2

Soquete(s): 1

Nó(s) de NUMA: 1

ID de fornecedor: GenuineIntel

Família da CPU: 6

Modelo: 61

Step: 4

CPU MHz: 987.937

BogoMIPS: 4389.53

Virtualização: VT-x

cache de L1d: 32K

cache de L1i: 32K

cache de L2: 256K

cache de L3: 3072K

NUMA node0 CPU(s): 0-3

**Aluno:** Moisés Gomes **Matrícula:** 21550188