| | | | | | | | | | 1 | |
|----|----|---|----|-----|----|---|----|---|---|--|
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | 2 | 3 | | 4 | 5 | | | | |
| | | | | | | 7 | | 0 | | |
| | | 9 | 6 | | | 7 | | 8 | | |
| | | 9 | | | 10 | | | | | |
| | | | | 11 | 10 | | 12 | | | |
| | | | | 111 | | | 12 | | | |
| | 13 | | | | | | | | | |
| | 13 | | | | | | | | | |
| 14 | 13 | | 15 | | | | | | | |
| 14 | 13 | | 15 | | | | | | | |
| 14 | 13 | | 15 | | | | | | | |
| 14 | 13 | | 15 | | | | | | | |
| 14 | 13 | | | | | | | | | |

HORIZONTAL

- 4 Usado para transmitir dados entre componentes em ambas as direções
- **6** Responsável pela execução de funções lógicas
- 7 Memória onde fica a bios do computador
- **9** Fabricado em 17 de novembro de 2008 para notebooks e desktops
- 11 CPU de quatro núcleos
- **13** Guarda a fila de processos antes de entrarem no processador
- 14 Memória de um HD
- 16 Memória usada no arduino.

VERTICAL

- 1 Memória de um pen-drive
- 2 São chamados de acumuladores e tem a finalidade de reter a curto prazo um conjunto de bits
- **3** Coração do computador
- 4 Gerencia periféricos sem o processor
- 5 Quebra do processo em pedaços
- 8 Especifica um endereço físico na memória
- 10 CPU de dois núcleos
- **12** Ativa e desativa corrente de circuitos integrados
- **15** Fabricado em 9 de Setembro de 2009 para desktops