



## Guia Prático 010

1. Na lista seguinte marcar com H, S ou HS os elementos que são Hardware e/ou Software

H Disco rígido

S Folha de cálculo Excel

H Teclado

H Impressora

S Programa de faturação

H Colunas de som

S Microsoft Windows

H Pen drive

H Ecrã

H Rato

HS CD com programas

S Processador Word

2. Colocar um + (Subir) ou um - (Descer) para mostrar como têm evoluído os computadores em termos de:

(+) Desempenho em rapidez e capacidade

(+) Impacto pessoal e profissional

(-) Peso

(+) Preço

(-) Dimensão

3. Quais os três componentes principais de hardware de um computador?

Central Processing Unit,

Random Access Memory,

HD/SSD

4. Quais os dois mais importantes para o desempenho (rapidez) do computador?

CPU,

RAM

5. Colocar atrás RAM ou HDD (Disco Rígido) conforme adequado:

RAM

Maior rapidez

HDD

Menor custo

RAM

Memória volátil

HDD

Mais quantidade de informação