**Hardware e Software**

**ATIVIDADE – PÁGINA: 4**

1) O que quer dizer?

**HARDWARE**

1. HARD: duro;sólido;firme\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. WARE: gênero.Ferragens\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**SOFTWARE**

1. SOFT: macio;suave\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. WARE:gênero.
2. Programação de computadores\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**Hardware e Software**

**ATIVIDADE – PÁGINA: 5**

2) O que é um HARDWARE? Dê 04 exemplos:

Qualquer equipamentofísico que integra o computador.CPU;teclado;monitor de vídio e mouse.--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

3) O que é um SOFTWARE? Dê 03 exemplos:

Em linguagem de computação , conjunto de instruções destinadas ao funcionamento do computador. Programas para computadores. Sistemas Operacionais; Bancos de dados; Folha de pagamentos; Processador de textos; Planilhas.--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

4) O que são periféricos? Dê exemplos:

--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

5) Qual é o significado de CPU e como ela é dividida? Quais são as partes?

--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------