**Nota: 1,75 / 2,0**

**ATIVIDADE – PÁGINA: 4**

1) O que quer dizer?

**HARDWARE**

1. HARD:\_ difícil\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. WARE: \_\_\_mercadoria\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**SOFTWARE**

1. SOFT: \_\_\_suave\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. WARE: \_\_\_mercadoria\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**ATIVIDADE – PÁGINA: 5**

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

----HARDWARE é placa de memória RAM, disco rígido, leitor de CD e DVD e gabinete ----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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

----Navegador da Web, software de processamento de texto e planilha software.----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

4) O que são periféricos? Dê exemplos:

-----Teclado, mouse, caixa de som, impressora, leitor de cartão, entre outros.---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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

-----A CPU é a parte mais importante de um computador. O nome CPU é uma sigla que significa Central Processing—Unit, que numa tradução para o português fica Unidade Central de Processamento.-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------