**17/04 RM 03441**

**Hardware e Software**

**ATIVIDADE – PÁGINA: 4**

1) O que quer dizer?

**HARDWARE: EQUIPAMENTO**

1. HARD: SÓLIDO WARE: PRODUTO

**SOFTWARE:PROGRAMA DE COMPUTADOR**

1. SOFT:SUAVE WARE: PRODUTO

**Hardware e Software**

**ATIVIDADE – PÁGINA: 5**

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

QUALQUER EQUIPAMENTO FISICO QUE INTREGA O COMPUTADOR.

CPU;TECLADO;MONITOR DE VIDEO E MOUSE

3) O que é um SOFTWARE?DE 03 EXEMPLOS:POGRAMAS PARA COMPUTADORES. SISTEMAS OPERACIONAIS ; BANCOS DE DADOS;FOLHA DE PAGAMENTOS ;PROCESSADOR DE PAGAMENTOS;

PROCESSADOR DE TEXTOS;PLANILHAS.

4) O que são periféricos? Dê exemplos:

PERIFERICOS SÃO APARELHOS OU PLACAS DE EXPANSAO QUE ENVIAM OU RECEBEM INFORMAÇOES DO COMPUTADOR.PERIFERICO SÃO EUIPAMENTOS OU ACESSORIOS QUE ESTAO LIGADOS A CPU.

IMPRESSORA ,MOUSE ,TECLADO,E CAMERA DE VIDEO.

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

CPU-UNIDADE CENTRAL DE PROCESSAMENTO. A CPU E DIVIDIDA EM 2 PARTES:

6) a CPU pode ser comparada com uma parte de nosso corpo,qual é essa parte?

É comum comparamos a CPU (computador)com o cérebro

Humano e vice-versa .Apesar de o computador ser uma invenção

DO cérebro,é indiscutível que,em certos contexto, a invenção

Superou o inventor.