

DISCIPLINA: CIÊNCIAS – Profª Ana Paula

DATA: _____

ALUNO: _____ Nº _____ 9º ANO: _____ MANHÃ

Estudamos matéria, propriedades da matéria, fenômenos químicos e físicos

Atividade de Ciências

1) Explique o que é Matéria? Dê 2 exemplo de matéria.

2) As propriedades da matéria estão divididas em dois grupos, as gerais e as específicas. Marque x nas propriedades gerais da Matéria:

- a) Organoléptica
- b) Massa
- c) Inércia
- d) Densidade
- e) Elasticidade

3) Relacione as propriedades da matéria a sua capacidade:

- A - Corpo voltar a sua forma original () Impenetrabilidade
- B - Dois corpos não ocupam o mesmo lugar () Organoléptica
- C - Estimular um dos nossos sentidos () Dureza
- D - Corpo capaz de riscar o outro () Elasticidade

4) Abaixo são citadas quatro propriedades da matéria: Quais delas correspondem à extensão de espaço e à quantidade de matéria que existe em um corpo, respectivamente.

I. Densidade II. Volume III. Temperatura de ebulição IV. Massa

- a) I e II
- b) I e III
- c) II e IV
- d) II e III
- e) III e IV

5) Explique o que você entende por fenômeno físico e fenômeno químico?

6) Qual transformação da natureza ocorre nessa imagem?



a) () Fenômeno físico

b) () Fenômeno Químico

Boa Semana a todos!!!!