**PROPRIEDADES FÍSICAS DA MATÉRIA**

Tudo que tem MASSA e VOLUME é chamado de MATÉRIA. A matéria apresenta CARACTERÍSTICAS diferentes conforme a sua COMPOSIÇÃO, chamadas de PROPRIEDADES e estas podem ser GERAIS, ou seja, são comuns a todos os tipos de matéria, ou ESPECÍFICAS, que vão ser diferentes dependendo da matéria. As propriedades gerais da matéria são: massa, volume, IMPENETRABILIDADE, DIVISIBILIDADE, COMPRESSIBILIDADE e ELASTICIDADE. Já as propriedades específicas são: DENSIDADE, DUREZA, PONTO DE FUSÃO, PONTO DE EBULIÇÃO e propriedades ORGANOLÉPTICAS.