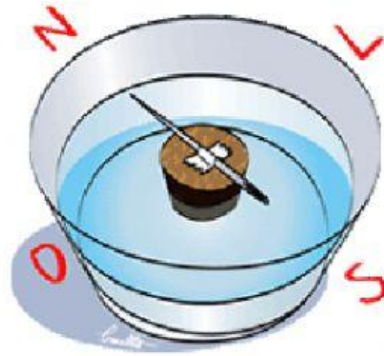


Atividade de Ciências

1- Em um experimento, ao mergulhar um copo em cima de uma rolha que está boiando em uma bacia, se observa que a rolha desce ao ser coberta pelo copo. Isso comprova que :

- A. O ar não ocupa espaço
- B. O ar não tem massa
- C. O ar não tem resistência
- D. O ar ocupa espaço



2- Ao soltarmos uma pena de cima de um edifício, percebemos que esta cai mais devagar que uma pedra. A força que impede da pena cair rápido é chamada de :

- A. Gravidade
- B. Inércia
- C. Resistência do ar
- D. Pressão



3- É comum nos Estados Unidos, acontecer tornados e furações em certos períodos de tempo. A força dos ventos é o que ocasiona estes fenômenos. Pode dizer que a definição mais correta para o vento é :

- A. Vento é o movimento do ar sobre as águas oceânicas
- B. Vento é o movimento do ar sobre o universo
- C. Vento é o movimento do ar sobre a superfície da Terra
- D. Vento é o movimento do ar sobre o magma terrestre



