

ESCOLA \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

PROF: \_\_\_\_\_ TURMA: \_\_\_\_\_

NOME: \_\_\_\_\_

## Água

1) Em que estados podemos encontrar água na natureza?

R. Sólido, líquido e gasoso.

2) O que faz a água passar de um estado para o outro?

R. A temperatura.

3) Quais são as mudanças de estado físico da água?

R. Fusão, vaporização, condensação e solidificação.

4) O que é a fusão?

R. Passagem do estado sólido para o líquido.

5) Quando a matéria passa do estado líquido para o sólido, que nome recebe?

R. Solidificação.

6) O gelo encontra-se em que estado físico?

R. Sólido.

7) Por que o gelo derrete se tirarmos do congelador?

R. Por causa da queda de temperatura.