



# Centro Educacional Teresa Cristina

Aluno(a): \_\_\_\_\_  
Professora: Marcele Marins

Data: 06/04/2020.  
5º ano.

## Atividade de Fixação de Ciências

- Consultando o seu livro (da página 28 até 31), faça as atividades a seguir.

1- Assinale a alternativa correta.

Quando a água contida nas nuvens se transforma em chuva, ocorre a:

( ) precipitação.

( ) evaporação.

( ) infiltração.

( ) filtração.

2- Coloque ( V ) para as alternativas verdadeira e ( F ) para as alternativas falsas.

( ) Chama-se ciclo da água, o constante movimento em que a mesma faz pela natureza.

( ) Quando a água muda do estado líquido para o gasoso chama-se condensação.

( ) Quando a água muda do estado sólido para o líquido chama-se solidificação.

3- Explique com suas palavras o que é erosão.

R. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

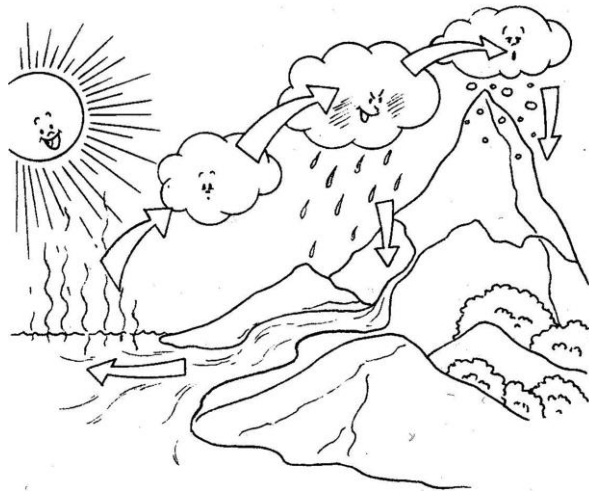
4- Chamamos de lençóis subterrâneos:

( ) o processo em que a água não consegue penetrar no solo.

( ) a camada de ar que envolve a Terra.

( ) são as camadas de solo localizadas acima de rochas impermeáveis e que originam as nascentes dos rios.

5- Como se chama o processo representado na figura abaixo?



R. \_\_\_\_\_

6- Revisar o conteúdo estudado.

Ciente: \_\_\_\_\_