



Centro Educacional Teresa Cristina

Aluno(a): _____
Professora: Marcele Marins

Data: 06/04/2020.
5º ano.

Gabarito

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:

(**x**) precipitação.

() evaporação.

() infiltração.

() filtração.

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

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

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

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

3-Explique com suas palavras o que é erosão.

R. **É o desgaste da superfície terrestre pela ação da água corrente.**

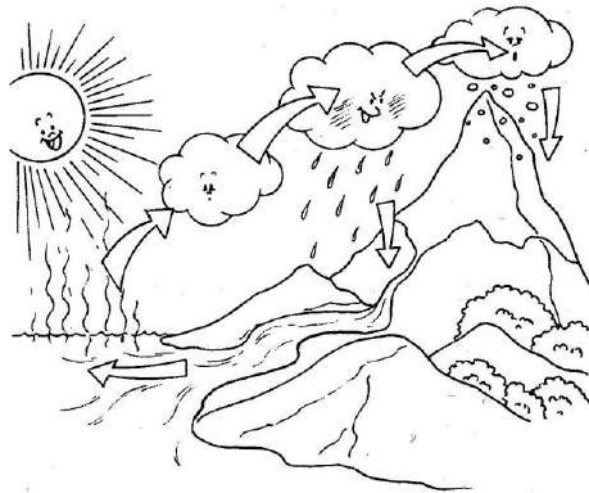
4- Chamamos de lençóis subterrâneos:

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

() a camada de ar que envolve a Terra.

(**x**) 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. **Chama-se ciclo da água.**

6- Revisar o conteúdo estudado.

Ciente: _____