



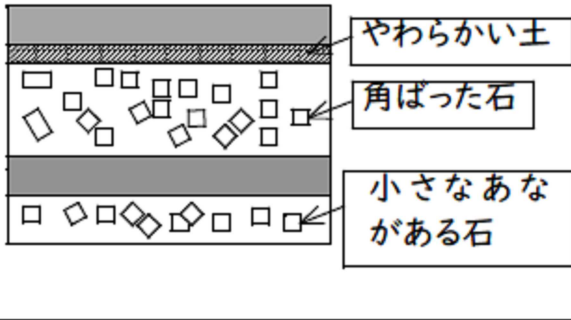
霧島市「今週の1問」
 (小6) (理科) (2)月(8)日版
 R2WEB問題から

名前

太郎さんと花子さんは、地層^{ちそう}の観察に行き、観察シートをもとに話をしています。次の問題に答えましょう。

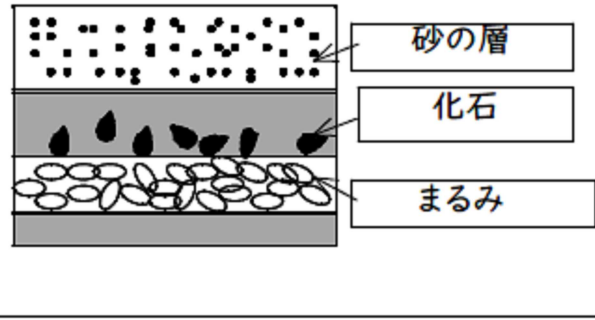
<2人の観察シート>

観察した地層
 全体の様子



太郎さんの観察シート

観察した地層
 全体の様子



花子さんの観察シート



太郎

ぼくの調べてきた地層は、やわらかい土と角ばった岩石が層になっていました。つもっていた石には、小さな石があいていたり水にういたりする石もありました。



花子

私が調べた地層は(A)のはたらきでできた地層だと思います。
 理由は B からです。

1 太郎さんの観察した地層がつもったとき、その近くでは、どのようなことが起こったと考えられますか。

2 花子さんの調べた地層は、何のはたらきでできた地層ですか。Aに当てはまる言葉を書きましょう。また、その理由Bを観察シートをもとに答えましょう。

A のはたらきです。

B 理由は、

 からです。



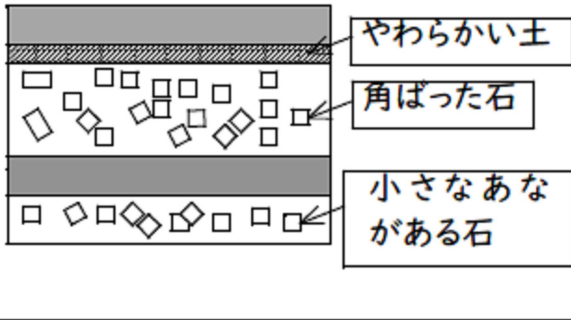
霧島市「今週の1問」
 (小6) (理科) (2)月(8)日版
 R2WEB問題から

名前

太郎さんと花子さんは、地層^{ちそう}の観察に行き、観察シートをもとに話をしています。次の問題に答えましょう。

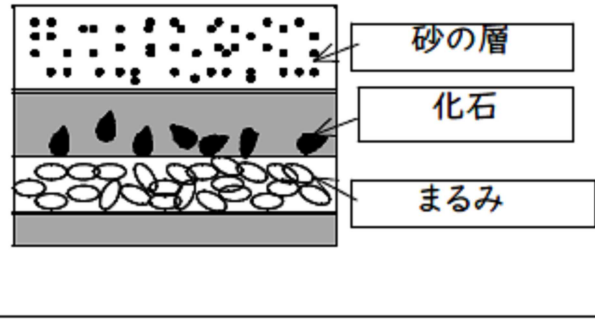
<2人の観察シート>

観察した地層
 全体の様子



太郎さんの観察シート

観察した地層
 全体の様子



花子さんの観察シート



太郎

ぼくの調べてきた地層は、やわらかい土と角ばった岩石が層になっていました。つもっていた石には、小さな石があいていたり水にういたりする石もありました。



花子

私が調べた地層は(A)のはたらきでできた地層だと思います。
 理由は B からです。

1 太郎さんの観察した地層がつもったとき、その近くでは、どのようなことが起こったと考えられますか。

火山の噴火

2 花子さんの調べた地層は、何のはたらきでできた地層ですか。Aに当てはまる言葉を書きましょう。また、その理由Bを観察シートをもとに答えましょう。

A 水 のはたらきです。

B 理由は、丸みをおびた石がふくまれている。化石をふくんでいる。など

からです。