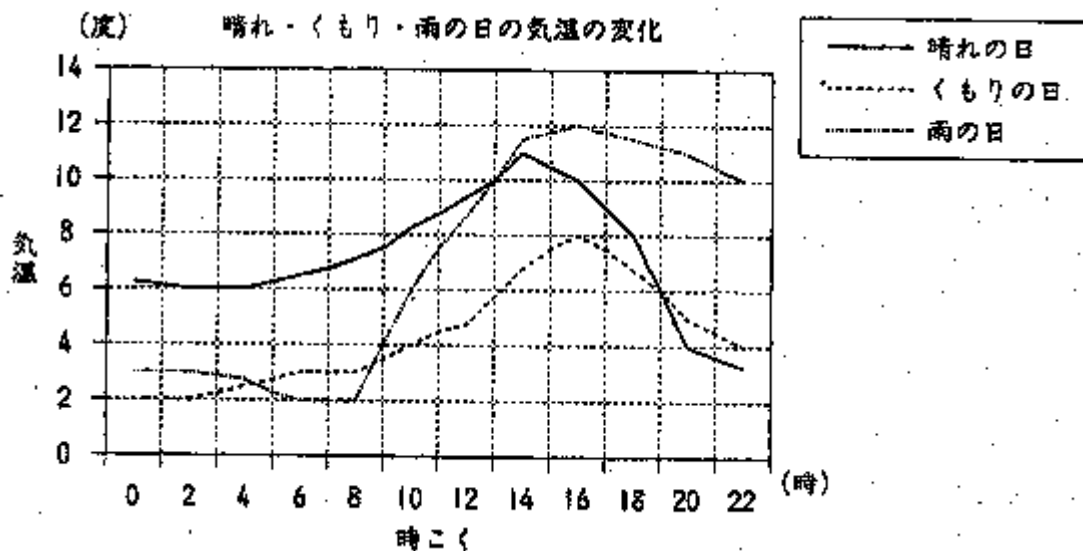


年 組 名前 ( )

きろくを整理

折れ線グラフ

- 1 次のグラフは、ある日の晴れの日、くもりの日、雨の日の気温の変化をまとめたものです。



- (1) 一日の気温の変化がもっとも小さいのはどの天気の日ですか。

( )

- (2) 一日の気温の変化がもっとも大きいのはどの天気の日ですか。

( )

- (3) 気温がほとんど変わっていないのはそれぞれ何時ころ～何時ころですか。

晴れの日 ( 時ころ～ 時ころ)

くもりの日 ( 時ころ～ 時ころ)

雨の日 ( 時ころ～ 時ころ)

- (4) 気づいたこと、ふしぎに思ったことを自由に書きましょう。

1.(1)くもりの日 (2)雨の日 (3)晴れ 2時ころ～4時ころ (4) (例)くもりの日はなぜ気温の  
くもり 0時ころ～2時ころ 変化が小さいのだろう。  
雨 0時ころ～2時ころ (または6時ころ～8時ころ)