

# 折れ線グラフと表 1

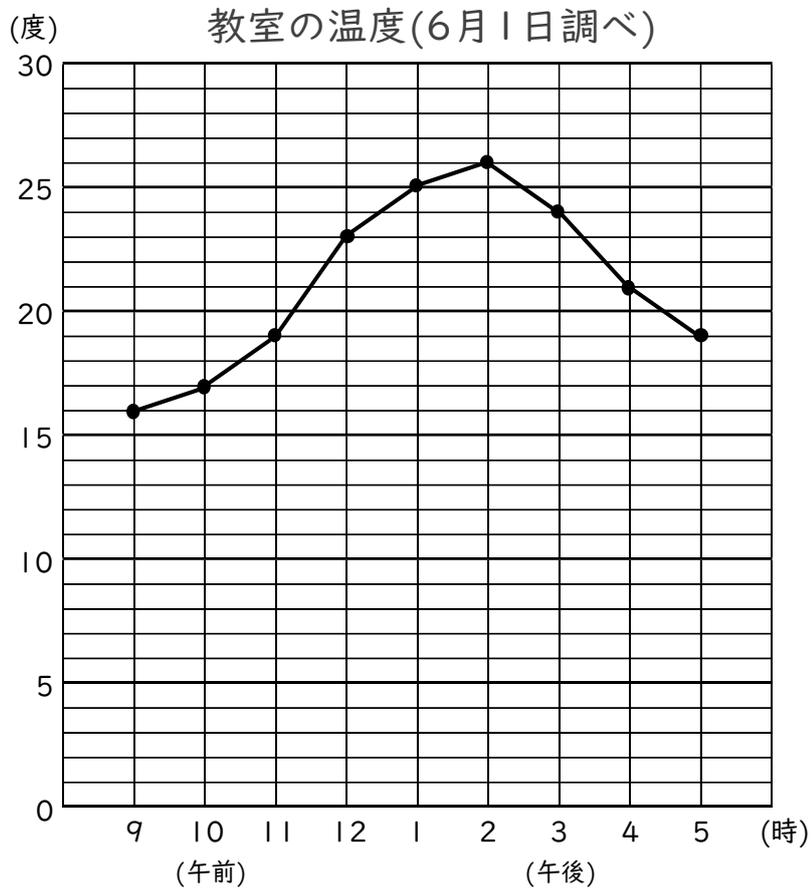
◎ 折れ線グラフの見方



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

- ・ 折れ線グラフを見て、次の問題に答えましょう。



① このグラフの表題は何でしょう。

( )

② 横じくのめもりは何を表しているでしょう。

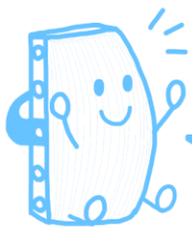
( )

③ たてじくのめもりは何を表しているでしょう。

( )

④ 温度が一番高いのは、何時でしょう。

( )



# 折れ線グラフと表 1

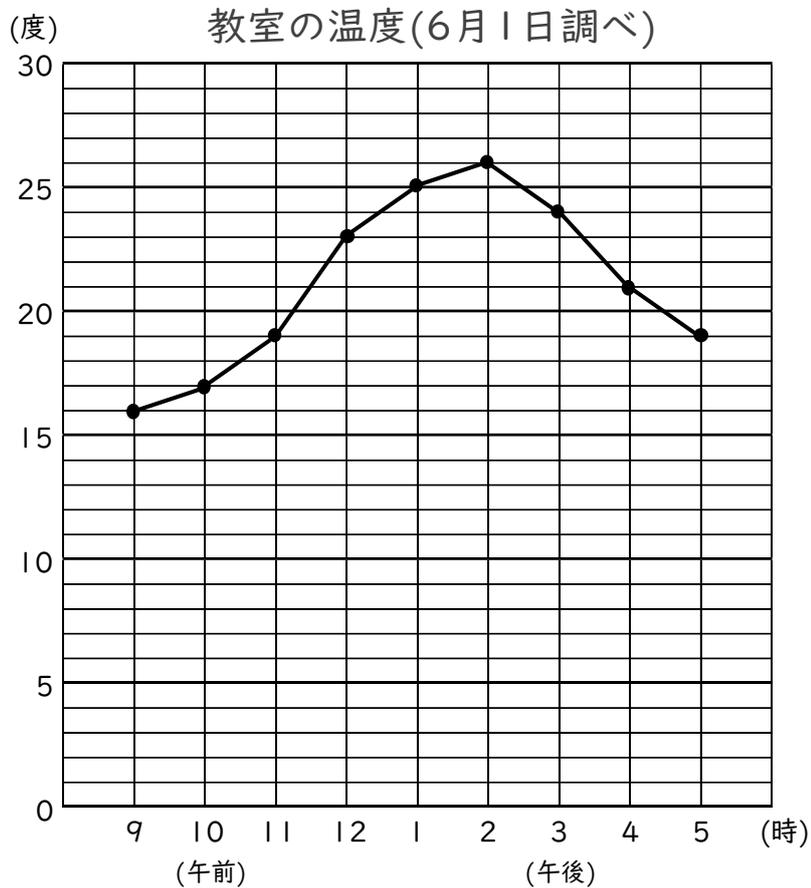
◎ 折れ線グラフの見方



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

- ・ 折れ線グラフを見て、次の問題に答えましょう。



① このグラフの表題は何でしょう。

教室の温度  
(6月1日調べ)

② 横じくのめもりは何を表しているでしょう。

時こく

③ たてじくのめもりは何を表しているでしょう。

温度

④ 温度が一番高いのは、何時でしょう。

午後2時

