자료를 조사하여 꺾은선그래프로 나타내 볼까요

설기 선생님께서 어떤 지역을 정해 그 지역의 기온을 조사해서 꺾은선그래프로 나타내 보라고 하셨어. 후후! 기온은 인터넷에서 검색하면 쉽지!





모둠별로 어떤 지역의 기온을 조사하여 표로 정리하고 꺾은선그래프로 나타내는 방법을 알아봅시다.

• 무엇을 조사해야 하나요?

• 모둠에서 조사할 지역을 정해 보세요.



• 인터넷 또는 날씨 앱을 이용하여 자료를 조사하고 표에 정리해 보세요.

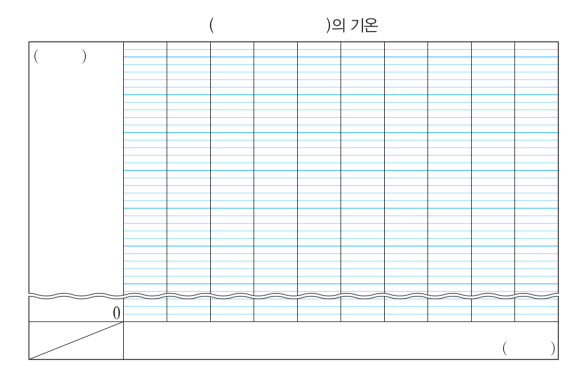
	()의 기온								
연도(년)									
기온(℃)									





❶에서 조사한 결과를 꺾은선그래프로 나타내 봅시다.

- 꺾은선그래프의 가로와 세로에는 각각 무엇을 나타내면 좋을까요?
- 세로 눈금 한 칸의 간격은 얼마로 나타내면 좋을까요?
- 꺾은선그래프로 나타내 보세요.





모둠별로 조사한 지역의 기온을 나타낸 꺾은선그래프를 발표하고, 각각의 꺾은선 그래프를 비교해 봅시다.



각 모둠에서 나타낸 꺾은선그래프를 비교하고 알아낸 내용을 서로 이야기해 봅시다.