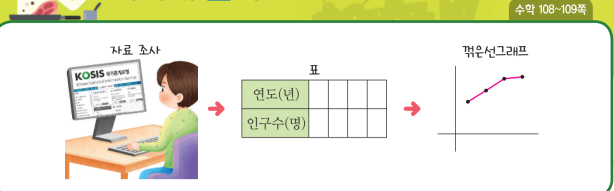
자료를 조사하여 꺾은선그래프로 나타내 볼까요



[1~7] 우리나라는 폭염 일수가 점점 늘어나고 있습니다. 여러분이 관심 있는 지역을 정해 서 그 지역의 폭염 일수를 조사하려고 합니다. 물음에 답하세요.



(2 '기상청 기상자료개방포털' 누리집에서 내가 정한 지역의 폭염 일수를 조사하여 표로 나타내 보세요.

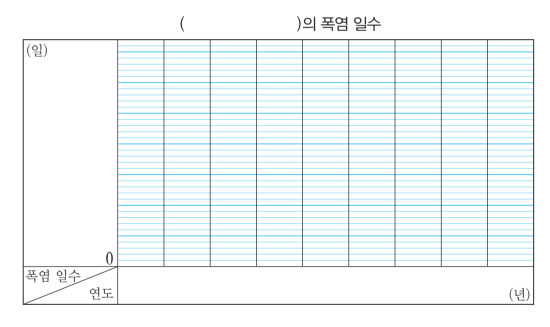
	()의 폭염 일수							
연도(년)	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
폭염 일수 (일)								

3 꺾은선그래프의 가로와 세로에는 각각 무엇을 나타내면 좋을까요?



4 세로 눈금 한 칸은 며칠로 나타내면 좋을까요?

5 조사한 자료를 꺾은선그래프로 나타내 보세요.



6 꺾은선그래프를 보고 알 수 있는 것을 두 가지 써 보세요.

지 역은선그래프의 꺾은선이 변하는 모습을 보고 이 지역의 2022년도 폭염 일수를 예상해 보세요.