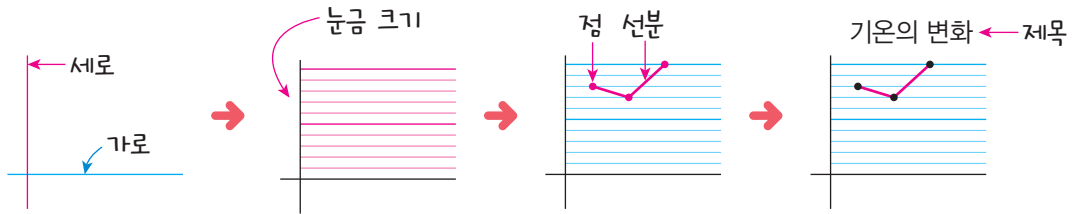




꺾은선그래프를 그려 볼까요

수학 106~107쪽

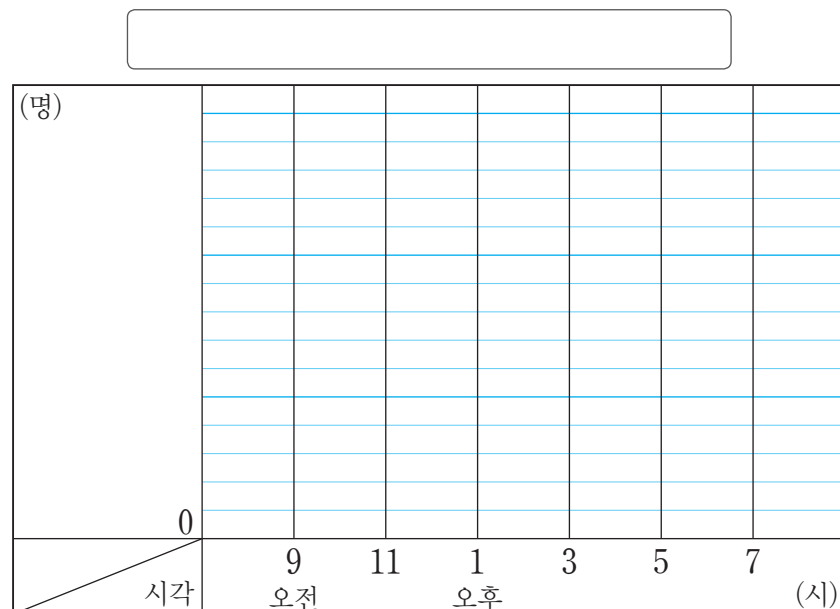


[1~3] 하루 동안 학교 누리집에 방문한 사람 수를 조사하여 나타낸 표를 꺾은선그래프로 나타내려고 합니다. 물음에 답하세요.

학교 누리집의 방문자 수

시각	오전 9시	오전 11시	오후 1시	오후 3시	오후 5시	오후 7시
방문자 수(명)	10	16	20	14	10	30

- 1 꺾은선그래프의 가로에 시각을 쓴다면 세로에는 무엇을 써야 하나요?
- 2 세로 눈금 한 칸의 크기는 얼마로 하는 게 좋을까요?
- 3 꺾은선그래프로 나타내 보세요.



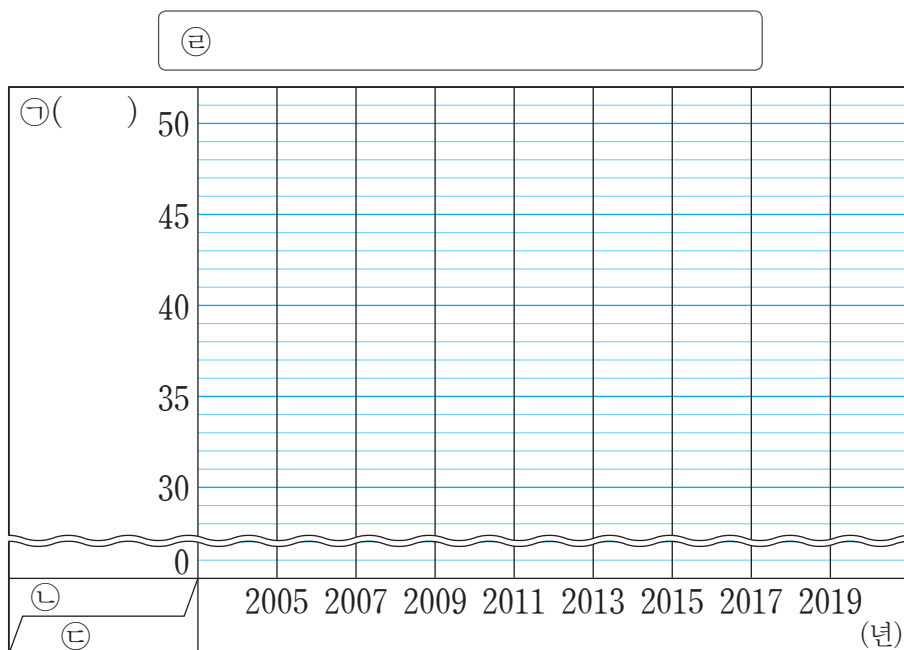
[4~8] 우리나라 출생아 수를 2년마다 조사하여 나타낸 표입니다. 물음에 답하세요.

우리나라 출생아 수

연도(년)	2005	2007	2009	2011	2013	2015	2017	2019
출생아 수(만 명)	43	49	44	47	43	43	35	30

[출처: 국가통계포털, 2020]

4 꺾은선그래프의 ㉠, ㉡, ㉢, ㉣에 알맞은 말을 써넣으세요.



5 표에서 출생아 수의 단위는 몇 명인가요?

6 출생아 수를 몇 년마다 조사하였나요?

7 꺾은선그래프를 완성하세요.

8 조사 기간 중 출생아 수가 가장 많이 늘어난 때는 몇 년과 몇 년 사이인가요? 그렇게 생각한 까닭은 무엇인가요?