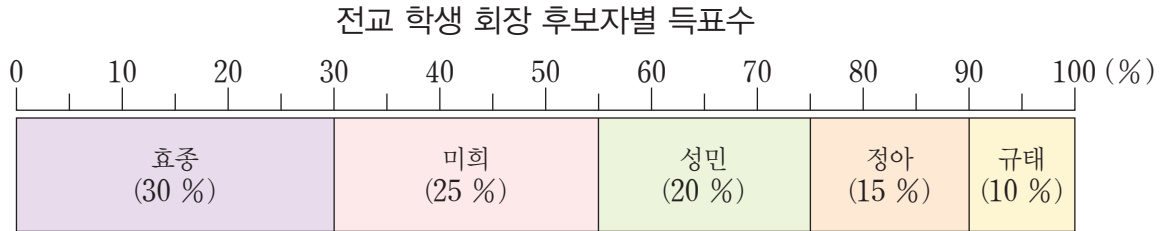


띠그래프를 알아볼까요

- 1 전체에 대한 각 부분의 비율을 띠 모양에 나타낸 그래프를 무엇이라고 하나요?



()

- [2~3] 진척이네 학교 학생들이 태어난 계절을 조사하여 나타낸 표입니다. 물음에 답하세요.

태어난 계절별 학생 수

계절	봄	여름	가을	겨울	합계
학생 수(명)	100	50	75	25	250
백분율(%)	40		30		100

- 2 조사한 학생은 모두 몇 명인가요?

()명

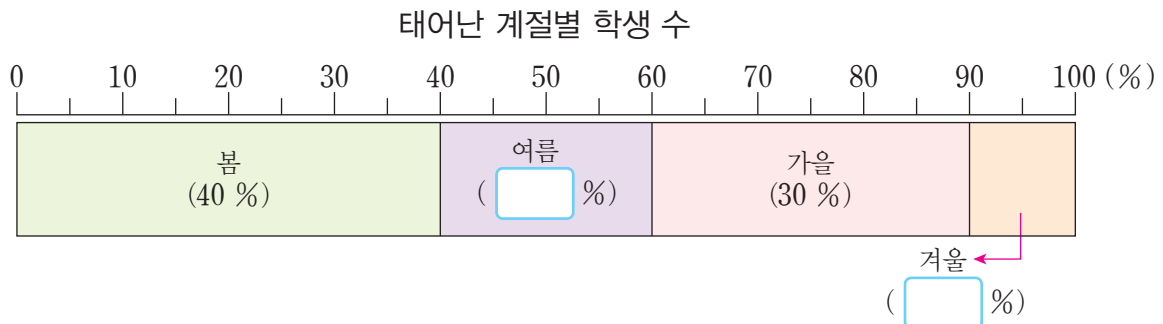
- 3 안에 알맞은 수를 써넣으세요.

$$\text{봄: } \frac{100}{250} \times 100 = 40 (\%)$$

$$\text{여름: } \frac{50}{250} \times 100 = \square (\%)$$

$$\text{가을: } \frac{75}{250} \times 100 = 30 (\%)$$

$$\text{겨울: } \frac{25}{250} \times 100 = \square (\%)$$

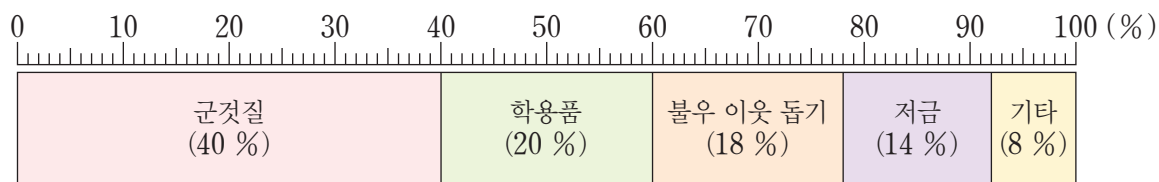


[4~6] 연수가 한 달에 쓴 용돈의 쓰임새를 나타낸 표와 그래프입니다. 물음에 답하세요.

용돈의 쓰임새별 금액

용돈의 쓰임새	군것질	학용품	불우 이웃 돕기	저금	기타	합계
금액(원)	12000	6000	5400	4200	2400	
백분율(%)	40	20	18	14	8	100

용돈의 쓰임새별 금액



4 연수의 한 달 용돈은 얼마인가요?

()원

5 군것질에 사용한 금액은 학용품에 사용한 금액의 몇 배인가요?

()배

6 피그래프를 보고 알 수 있는 내용을 두 가지 이상 써 보세요.
