

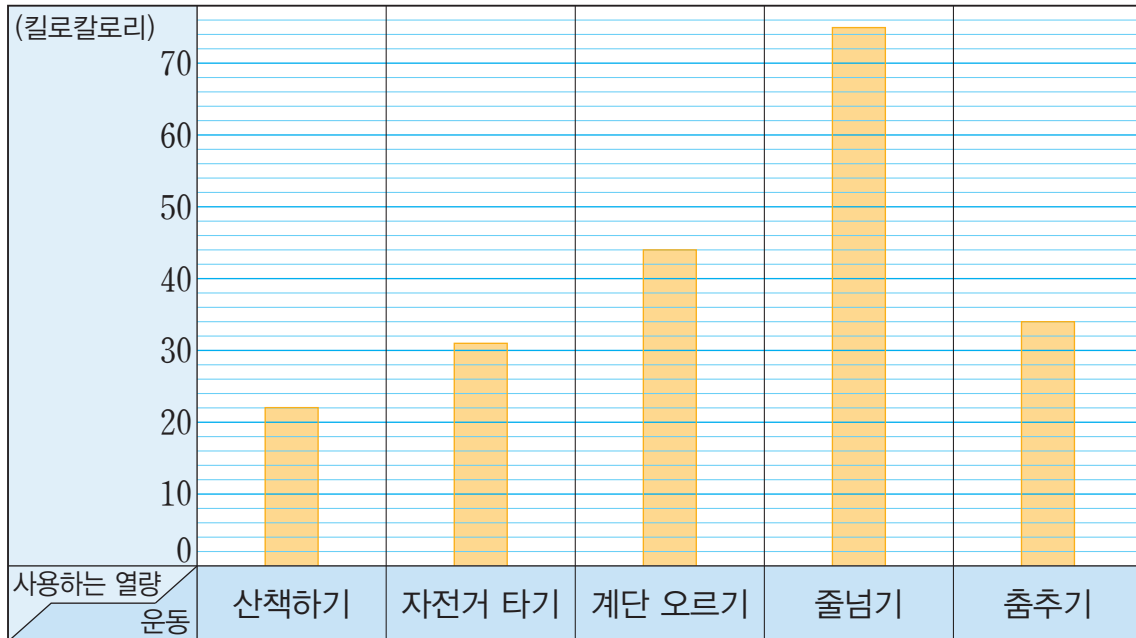


막대그래프에서 무엇을 알 수 있을까요

공부한 날 월 일

[1~4] 몸무게가 50 kg인 사람이 10분 동안 운동했을 때 사용하는 열량을 나타낸 막대그래프입니다. 물음에 답하세요.

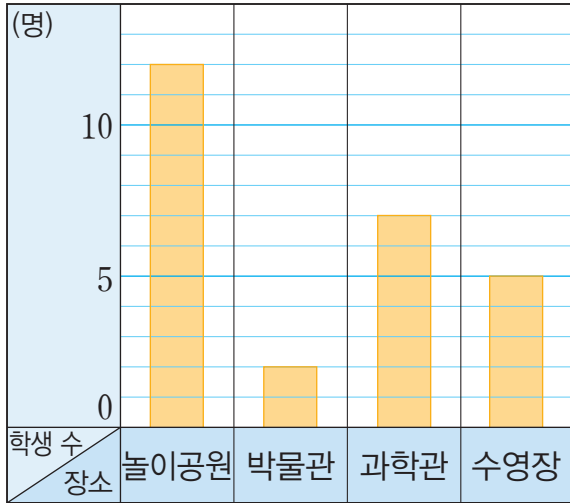
운동별 사용하는 열량



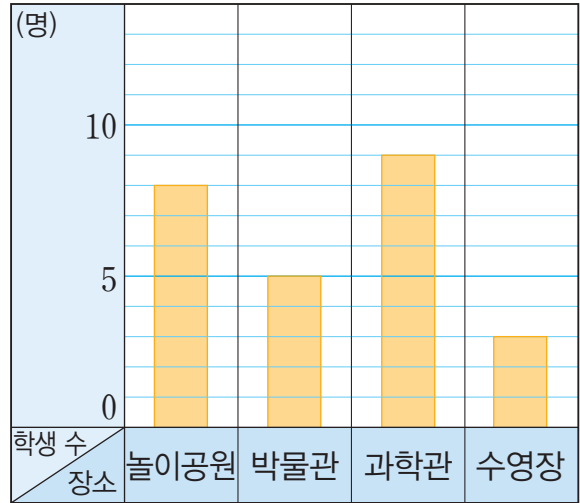
- 1 열량을 가장 많이 사용하는 운동은 무엇인가요?
- 2 열량을 두 번째로 많이 사용하는 운동은 무엇인가요?
- 3 춤추기를 할 때 사용하는 열량은 얼마인가요? 어떻게 알 수 있나요?
- 4 사용하는 열량이 산책하기의 2배인 운동은 무엇인가요?

[5~6] 현우네 반과 유미네 반 학생들에게 현장 체험 학습을 가고 싶은 장소를 조사하여 나타낸 막대그래프입니다. 물음에 답하세요.

현우네 반에서 가고 싶은 장소별 학생 수



유미네 반에서 가고 싶은 장소별 학생 수



5 현우네 반과 유미네 반이 함께 현장 체험 학습을 가려고 합니다. 막대그래프를 보고 현장 체험 학습 장소를 정한다면 어디가 좋을까요? 그 이유는 무엇인가요?

6 위 막대그래프는 4월에 조사하여 나타낸 것입니다. 7월에 다시 조사한다면 어떤 결과가 나올 것이라고 예상하나요? 그 이유는 무엇인가요?

깜짝문제

1시 13분 20초 + 2분 35초

= 시 분 초

4시 10분 - 15분

= 시 분

5 km = m

4089 m = km m