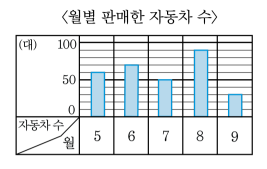
1. 어느 자동차 회사에서 월별 판매한 자동차 수를 조사하여 나타낸 막대그래프입니다.



자동차를 가장 많이 판매한 달부터 차례대로 쓴 것을 고르면 무엇입 니까?

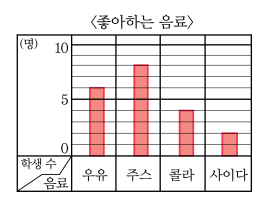
- ① 6월, 8월, 5월, 9월, 7월 ② 8월, 6월, 5월, 9월, 7월
- ③ 6월, 8월, 5월, 7월, 9월
- (4) 8월, 6월, 5월, 7월, 9월
- ⑤ 8월, 5월, 6월, 7월, 9월

## 해설

자동차를 가장 많이 판매한 달은 90개를 판매한 8월입니다. 가장 적게 판매한 달은 30개를 판매한 9월입니다.

가장 판매한 달부터 차례로 쓰면 8월, 6월, 5월, 7월, 9월입니다.

**2.** 미정이네 반 학생들이 좋아하는 음료를 조사하여 막대그래프로 나타내었습니다.



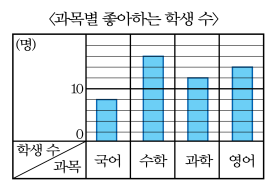
간식 시간의 음료로 우유, 주스, 콜라, 사이다를 준비해 놓고, 좋아하는 것을 한 가지씩 마셨을 때, 어떤 음료가 가장 많이 줄어들 것으로 예상됩니까?

답:

정답: 주스

해설

주스를 좋아하는 학생들이 가장 많으므로 주스가 가장 많이 줄 어들 것입니다. **3.** 수지네 반 학생들이 과목별 좋아하는 학생 수를 조사하여 나타낸 막대그래프입니다.



가장 많은 학생들이 좋아하는 과목과 가장 적은 학생들이 좋아하는 과목의 학생 수의 차는 몇 명인지 구하시오.

<u>명</u>

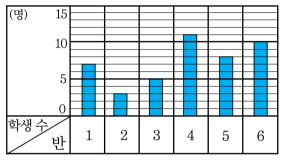
▷ 정답: 8명

## 해설

(가장 긴 막대의 학생 수)-(가장 짧은 막대의 학생 수) = 16 - 8 = 8(명)

**4.** 일주일동안 4학년 각 반의 지각한 학생 수를 조사하여 나타낸 막대그 래프입니다. 일주일 동안 지각한 4학년 학생은 모두 몇 명인지 쓰시오.

〈일주일 동안 지각한 학생 수〉



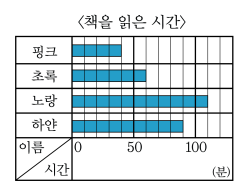
답:

<u>명</u>

▷ 정답: 44명

	_	·해선							
- (		기교							
	١.,								
		帥	1	2	3	4	5	6	계
		Ľ			0	1	0	0	1 11
		학생 수(명)	7	3	5	11	8	10	44
		701(0)	'		0	11		10	11

5. 핑크와 친구들이 책을 읽은 시간을 조사하여 나타낸 막대그래프입니다.



하얀이와 초록이가 책을 읽은 시간의 총합은 몇 시간 몇 분입니까?

- ① 1시간 30분
- ② 1시간 40분
- ③ 2시간 30분

- ④ 2시간 40분
- ⑤ 3시간 30분

해설

하얀: 70분, 초록: 80분

따라서 70 + 80 = 150(분) = 2시간 30분입니다.

**6.** 수진이네 반 학생들이 좋아하는 과목을 조사하여 나타낸 막대그래프입니다.



과학을 좋아하는 학생은 국어를 좋아하는 학생보다 몇 명 더 많습니까?

다	
$\blacksquare$	•

명

정답: 4명

(과학을 좋아하는 학생 수)-(국어를 좋아하는 학생 수) = 12 - 8 = 4(명)