

1. 다음은 작년 한해 부산의 계절별 비온 날 수를 조사한 막대그래프입니다.



세로의 작은 눈금 한 칸은 몇 일을 나타내니까?

- ① 1일    ② 2일    ③ 3일    ④ 4일    ⑤ 5일

2. 학생들이 좋아하는 과목을 조사하여 나타낸 표와 막대그래프입니다.

<좋아하는 과목>

| 과목      | 국어 | 수학 | 체육 | 미술 | 계  |
|---------|----|----|----|----|----|
| 학생 수(명) | 3  | 4  | 10 | 6  | 23 |

<좋아하는 과목>



가장 많은 학생들이 좋아하는 과목을 차례로 알아보려면, 표와 막대 그래프 중에서 어느 것이 편리한지 쓰시오.

▶ 답: \_\_\_\_\_

3. 규현이와 친구 4명의 일주일 동안의 용돈을 조사하여 용돈을 많이 받는 학생부터 차례로 한눈에 알아보려면 표와 막대그래프 중 어떤 것을 그려야 하는지 쓰시오.

▶ 답: \_\_\_\_\_

4. 광수는 친구들이 생일날 받고 싶은 선물을 조사했습니다.  
 <생일별 받고 싶은 선물>

|         |     |   |     |     |     |    |
|---------|-----|---|-----|-----|-----|----|
| 선물      | 장난감 | 옷 | 자전거 | 게임기 | 컴퓨터 | 계  |
| 사람 수(명) | 3   | 2 | 4   | 6   | 5   | 20 |

<생일날 받고 싶은 선물>

|              |   |  |  |  |  |  |
|--------------|---|--|--|--|--|--|
| (명)          |   |  |  |  |  |  |
|              |   |  |  |  |  |  |
|              | 5 |  |  |  |  |  |
|              |   |  |  |  |  |  |
|              | 0 |  |  |  |  |  |
| 사람 수 /<br>선물 |   |  |  |  |  |  |

위의 표를 막대그래프로 나타내시오.

▶ 답: \_\_\_\_\_

5. 지역별 병원의 수를 조사한 표입니다. 표를 보고 막대그래프를 완성하십시오.

<지역별 병원의 수>

| 지역      | 행복시 | 미래시 | 소망시 | 평화시 | 합계 |
|---------|-----|-----|-----|-----|----|
| 병원 수(개) | 12  | 9   | 14  | 17  | 52 |

<지역별 병원 수>



▶ 답: \_\_\_\_\_

6. 다음은 한 달 동안 읽은 책의 수를 조사하여 나타낸 막대그래프입니다. 책을 가장 많이 읽은 학생은 누구인지 쓰시오.

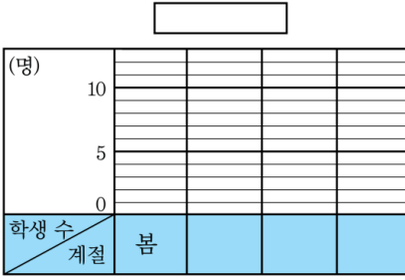


▶ 답: \_\_\_\_\_

7. 지용이네 반 학생들이 좋아하는 계절을 조사하여 나타낸 표입니다. 표를 보고 막대그래프를 그리시오.

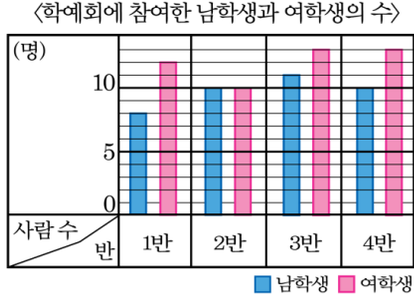
<좋아하는 계절>

| 계절      | 봄 | 여름 | 가을 | 겨울 | 계  |
|---------|---|----|----|----|----|
| 학생 수(명) | 6 | 12 | 8  | 4  | 30 |



▶ 답: \_\_\_\_\_

8. 칠봉이네 학교의 4학년 학예회에 참여한 남학생과 여학생의 수를 반별로 조사하여 나타낸 막대그래프입니다. 학예회에 참여한 남학생과 여학생의 수가 같은 반은 어느 반입니까?



- ① 1반    ② 2반    ③ 3반    ④ 4반    ⑤ 없다.

9. 수진이네 반 학생들이 좋아하는 과목을 조사하여 나타낸 막대그래프입니다.



과학을 좋아하는 학생은 국어를 좋아하는 학생보다 몇 명 더 많습니까?

▶ 답: \_\_\_\_\_ 명

10. 명수네 반 학급 문고에 있는 책을 종류별로 조사하여 막대그래프로 나타낸 것입니다.



세로 눈금 한 칸은 몇 권을 나타내는지 구하시오.

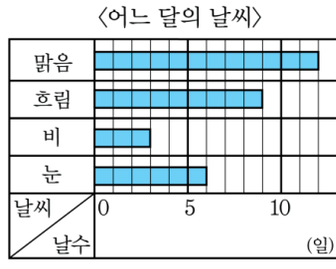
▶ 답: \_\_\_\_\_ 권

11. 지아네 반 학생들의 장래 희망을 조사하여 나타낸 막대그래프입니다. 그래프에 대한 설명 중 옳지 않은 것을 고르면?



- ① 조사한 학생은 모두 29명입니다.
- ② 가장 많은 학생들의 장래희망은 연예인입니다.
- ③ 가장 적은 학생들의 장래희망은 과학자입니다.
- ④ 지아의 장래희망은 운동선수입니다.
- ⑤ 장래희망이 선생님인 학생 수는 장래희망이 과학자인 학생수의 2배입니다.

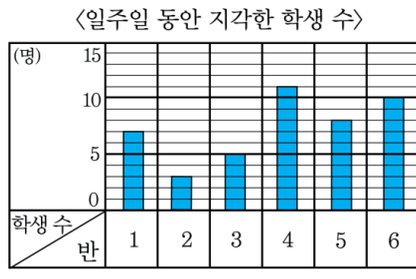
12. 어느 달의 날씨를 조사하여 나타낸 막대그래프입니다.



맑은 날은 눈은 날의 몇 배인지 쓰시오.

▶ 답: \_\_\_\_\_ 배

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



▶ 답: \_\_\_\_\_ 명

14. 다음은 우리 모듬 학생의 장래 희망을 조사하여 나타낸 막대그래프입니다.



위의 막대그래프를 보고 표를 완성할 때, 빈칸에 들어갈 수를 순서대로 쓰시오.

| 장래 희망   | 가수 | 의사 | 운동선수 | 공무원 | 합계 |
|---------|----|----|------|-----|----|
| 학생 수(명) | 4  |    |      | 1   |    |

▶ 답: \_\_\_\_\_

▶ 답: \_\_\_\_\_

▶ 답: \_\_\_\_\_

15. 다음은 공장별 하루에 생산한 옷의 수를 조사하여 나타낸 것입니다.



생산량이 가장 많은 공장부터 순서대로 쓰면 무엇입니까?

- ① 가-라-나-다      ② 가-다-라-나      ③ 가-다-나-라
- ④ 다-가-나-라      ⑤ 다-라-가-라

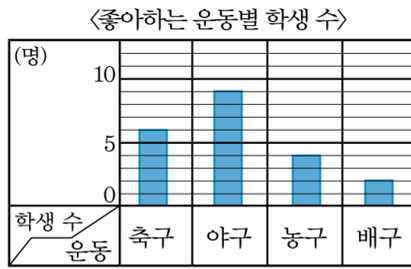
16. 다음 막대그래프는 민수네 반 학생들이 가장 좋아하는 과일을 조사하여 나타낸 것입니다.



학생 수를 나타내는 눈금을 2명으로 하여 막대그래프를 다시 그리면, 바나나는 막대 몇 칸으로 나타내야 할까요?

- ① 1칸    ② 2칸    ③ 3칸    ④ 4칸    ⑤ 6칸

17. 주어진 막대그래프를 보고 아래의 표를 바르게 채우지 못한 것을 고르면 무엇입니까?



〈좋아하는 운동별 학생 수〉

| 운동     | 축구    | 야구    | 농구    | 배구    | 합계     |
|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 학생수(명) | ㉠ : 6 | ㉡ : 9 | ㉢ : 3 | ㉣ : 2 | ㉤ : 21 |

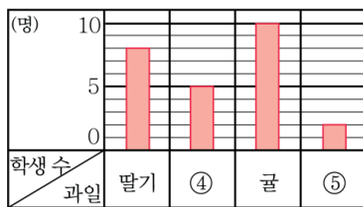
▶ 답: \_\_\_\_\_

18. 학생들이 좋아하는 과일을 조사하여 표와 막대그래프를 나타낸 것입니다. 빈칸을 잘못 채운 것을 고르면 무엇입니까?

<좋아하는 과일>

| 좋아하는 과일 | 딸기 | 사과 | 귤  | 복숭아 | 계 |
|---------|----|----|----|-----|---|
| 학생 수(명) | ①  | 5  | 10 | 2   | ② |

< ③ >



- ① 8                      ② 24                      ③ 좋아하는 과일  
 ④ 사과                    ⑤ 복숭아

19. 인성이네 모둠의 수학 성적을 표와 막대그래프로 나타낸 것입니다. 빈칸을 바르게 채우지 못한 것을 고르면 무엇입니까?

<수학 성적>

|       |    |    |    |    |    |    |   |
|-------|----|----|----|----|----|----|---|
| ①     | 인성 | 윤지 | 채환 | 정아 | 민우 | 소연 | 계 |
| 점수(점) | ②  | 80 | 60 | 40 | ③  | 90 | ④ |

<수학 성적>



- ① 이름    ② 70    ③ 55    ④ 390    ⑤ 정아

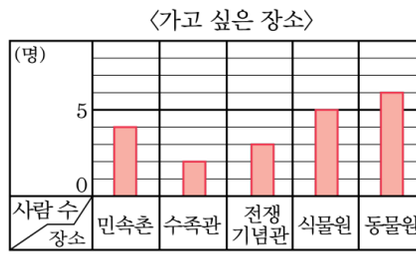
20. 다음은 지난 겨울 방학 봉사 활동에 참가한 4학년 학생 수를 조사하여 나타낸 막대그래프입니다.



봉사 활동에 참가한 학생들에게 노트를 2권씩 준다면, 3반에는 몇 개의 노트가 필요한지 구하시오.

▶ 답: \_\_\_\_\_ 권

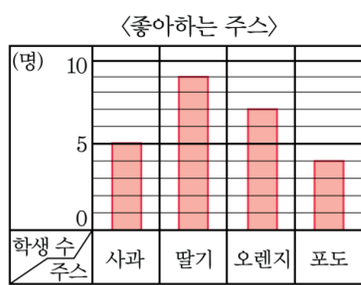
21. 지훈이네 반 친구들이 현장학습으로 가고 싶은 장소를 조사하여 나타낸 막대그래프입니다.



지훈이네 반 친구들의 현장학습을 어디로 가는 것이 좋겠습니까?

▶ 답: \_\_\_\_\_

22. 은영이네 반 학생들이 좋아하는 주스를 조사하여 나타낸 막대그래프입니다.

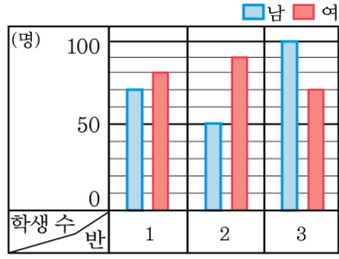


은영이네 반 학생들의 간식으로 어떤 주스를 준비하는 것이 좋겠습니까?

▶ 답: \_\_\_\_\_ 주스

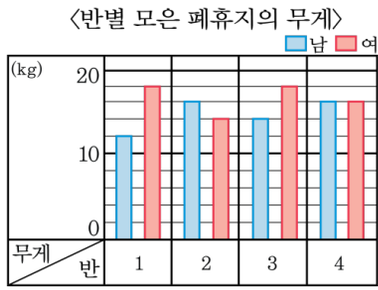
23. 혜성이네 학교에서 4학년 반별로 남학생과 여학생이 모은 스티커 수를 나타낸 막대그래프입니다. 남학생이 모은 스티커 수와 여학생이 모은 스티커 수의 차가 가장 작은 반은 어느 반이고, 그 차는 몇 장입니까?

<반별로 모은 스티커 수>



- ① 1반, 8장      ② 1반, 9장      ③ 1반, 10장  
 ④ 2반, 10장      ⑤ 3반, 10장

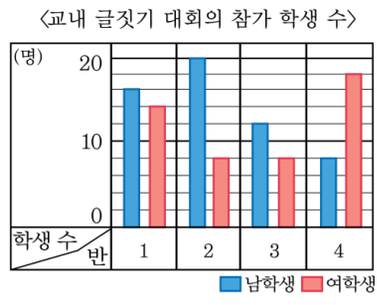
24. 우진이네 학교에서 4학년 반별로 남학생과 여학생이 모은 폐휴지의 무게를 조사하여 나타낸 막대그래프입니다.



남학생이 모은 폐휴지의 무게가 여학생이 모은 폐휴지의 무게보다 무거운 반은 몇 반입니까?

▶ 답: \_\_\_\_\_ 반

25. 어떤 초등학교 4학년 반별 교내 글짓기 대회에서 참가한 학생 수를 조사하여 나타낸 막대그래프입니다.



참가자수가 가장 많은 반은 몇 반입니까?

▶ 답: \_\_\_\_\_ 반