

1학기 단원평가 문항 이원 분류 및 모범 답안

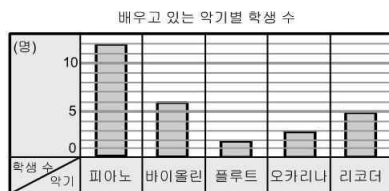
(4)학년 (수학)과 5단원

문항 번호	평가 내용	정답	배점 및 채점 기준		행동 영역				난이도	교과서 관련 쪽수
			배점	채점 기준	이해	계산	추론	문제 해결		
1	막대그래프 알아보기	막대그래프			○				하	110~111쪽
2	막대그래프 알아보기	장래 희망, 학생 수			○				하	110~111쪽
3	막대그래프 알아보기	③			○				하	110~111쪽
4	막대그래프 알아보기	표			○				중	110~111쪽
5	막대그래프를 보고 내용 알아보기	풀이 참조			○				상	112~113쪽
6	막대그래프를 보고 내용 알아보기	③						○	중	112~113쪽
7	막대그래프를 보고 내용 알아보기	③						○	중	112~113쪽
8	막대그래프를 보고 내용 알아보기	풀이 참조						○	중	112~113쪽
9	막대그래프를 보고 내용 알아보기	4명						○	중	112~113쪽
10	막대그래프로 나타내기	①						○	중	114~115쪽
11	막대그래프로 나타내기	학생 수			○				하	114~115쪽
12	막대그래프로 나타내기	풀이 참조			○				상	114~115쪽
13	자료를 조사하여 막대그래프로 그리기	6, 4, 3, 1, 14			○				중	116~117쪽
14	자료를 조사하여 막대그래프로 그리기				○				중	116~117쪽
15	자료를 조사하여 막대그래프로 그리기	날씨			○				하	116~117쪽
16	자료를 조사하여 막대그래프로 그리기	풀이 참조			○				중	116~117쪽

5. 예 항목별 수량의 많고 적음을 한눈에 비교하기 쉽습니다.

8. 예 각 과일을 좋아하는 학생 수를 구하여 모두 더하면
 $3+2+5+6+4+7=27$ (명)입니다. 답 27명

12.



16.

