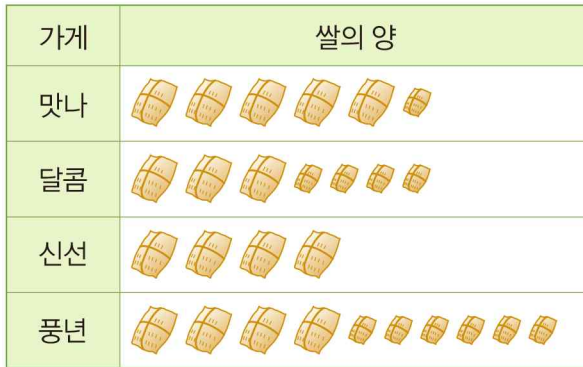


[01~04] 어느 지역 가게에서 한 달 동안 사용한 가게별 쌀의 양을 그림그래프로 나타냈습니다. □ 안에 알맞은 말이나 수를 써넣으세요.

한 달 동안 사용한 가게별 쌀의 양



100 kg 10 kg

01 한 달 동안 사용한 가게별 □ 을 조사했습니다.

02 은 □ kg 을, 은 □ kg 을 나타내는 그림입니다.

03 맛나 가게가 사용한 쌀의 양은 □ kg 입니다.

04 달콤 가게가 사용한 쌀의 양은 □ kg 입니다.

[05~08] 마을별 나무 수를 조사하여 표와 그림그래프로 나타냈습니다. 물음에 답하세요.

마을별 나무 수

마을	새싹	푸른	하늘	꿈	합계
나무 수 (그루)	1800	2300	3400	2400	

마을별 나무 수



05 그림 과 은 각각 몇 그루를 나타내 나요?

()

()

06 표의 빈칸에 알맞은 수를 써넣으세요.

07 나무 수가 많은 마을부터 차례로 써 보세요.

()

08 나무 수가 2000그루보다 많고 3000 그루보다 적은 마을을 모두 써 보세요.

()

[16~18] 마을별 자동차 수를 조사하여 표로 나타냈습니다. 물음에 답하세요.

마을별 자동차 수

마을	초원	셋별	푸른	합계
자동차(대)	160	180	270	610

16 표를 보고 그림그래프로 나타내 보세요.

마을별 자동차 수

마을	자동차 수
초원	
셋별	
푸른	

100대
 10대

17 표를 보고 ●는 100대, ○는 50대, ●는 10대로 나타내려고 합니다. 그림그래프를 완성해 보세요.

마을별 자동차 수

마을	자동차 수

18 17에서 나타낸 그림그래프가 16에서 나타낸 그림그래프보다 편리한 점을 써 보세요.

19 제주도 어느 마을의 농장별 감귤 생산량을 조사하여 표로 나타냈습니다. 감귤 생산량이 나 농장은 다 농장보다 130 kg 더 많다고 할 때 나 농장과 다 농장의 감귤 생산량은 몇 kg인지 각각 구해 보세요.

감귤 생산량




농장	가	나	다	라	합계
생산량 (kg)	250			350	1030



나 농장 ()

다 농장 ()

20 어느 가게의 지난달 장난감 판매량을 그림그래프로 나타냈습니다. 이 가게의 지난달 장난감 판매량의 합이 960 상자일 때 인형의 판매량은 몇 상자인가요?

장난감 판매량

장난감	판매량
변신 로봇	
미니 피아노	
블록	
인형	

 100상자  10상자

()



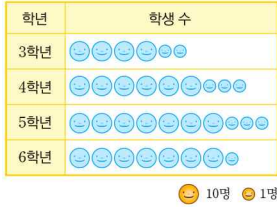
기본 6. 자료의 정리

번호	성취기준	문항 내용	정답	난이도	비고
1	4수05-01 실생활 자료를 수집하여 간단한 그림그래프나 막대그래프로 나타낼 수 있다.	그림그래프 알아보기	쌀의 양	하	
2		그림그래프 알아보기	100, 10	하	
3		그림그래프 알아보기	510	하	
4		그림그래프 알아보기	340	하	
5		그림그래프 알아보기	1000그루, 100그루	하	
6		그림그래프 알아보기	9900	하	
7		그림그래프 알아보기	하늘 마을, 꿈 마을, 푸른 마을, 새싹 마을	중	
8		그림그래프 알아보기	푸른 마을, 꿈 마을	중	
9		그림그래프 알아보기	10상자, 1상자	중	
10		그림그래프 알아보기	21, 13, 30, 64	중	
11		그림그래프 알아보기	9상자, 표 아래 참조	중	
12		그림그래프 알아보기	그림그래프	중	
13	4수05-03 여러 가지 자료를 수집, 분류, 정리하여 자료의 특성에 맞는 그래프로 나타내고, 그래프를 해석할 수 있다.	표를 보고 그림그래프로 나타내기	표 아래 참조	중	
14		그림그래프 알아보기	3학년	중	
15		그림그래프 알아보기	표 아래 참조	중	
16		표를 보고 그림그래프로 나타내기	표 아래 참조	중	
17		표를 보고 그림그래프로 나타내기	표 아래 참조	상	
18		표를 보고 그림그래프로 나타내기	표 아래 참조	중	
19		그림그래프 알아보기	280 kg, 150 kg	상	
20		그림그래프 알아보기	130상자	상	



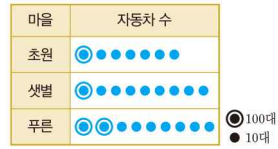
11 예 은하수 과수원의 사과 생산량은 21상자 이고, 강산 과수원의 사과 생산량은 30상자 입니다. → $30 - 21 = 9$ (상자)

13 휴대 전화를 가지고 있는 학생

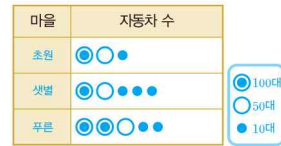


15 예 휴대 전화를 가장 많이 가지고 있는 학생은 5학년입니다.
휴대 전화를 많이 가지고 있는 학년부터 차례로 쓰면 5학년, 6학년, 4학년, 3학년입니다.

16 마을별 자동차 수



17 예 마을별 자동차 수



18 예 2개의 단위로 그릴 때보다 그림이 줄어서 간단합니다.