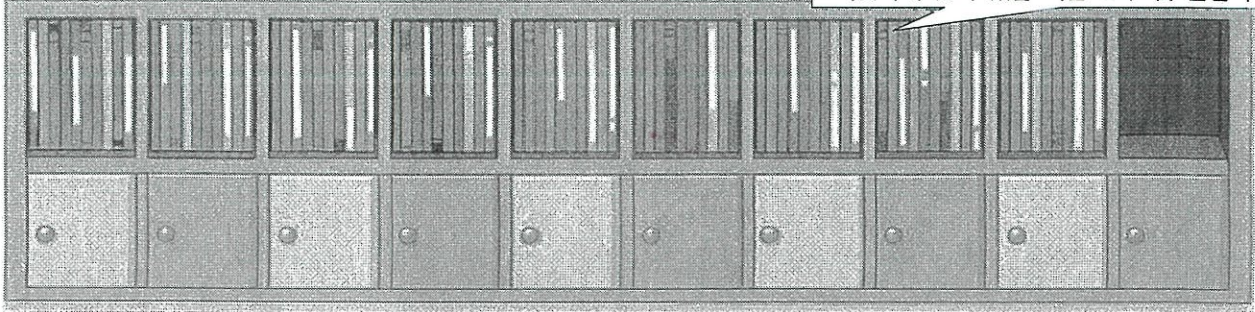


2학년 수학	1차시	단원	1. 세 자리 수	페이지	④ 10~11쪽 ⑤ 6~7쪽
		학습 주제	90보다 10만큼 더 큰 수를 알아볼까요	준비물	펼기도구

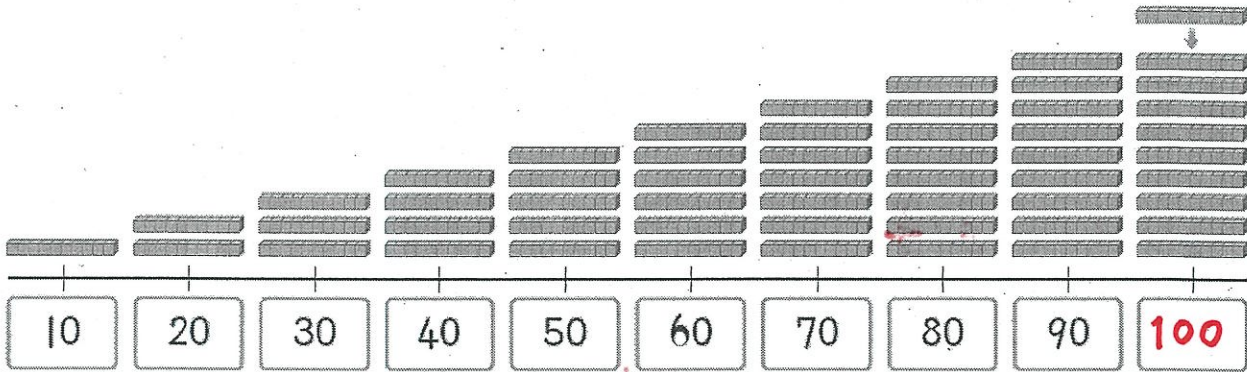
[활동1] 책꽂이에 꽂혀 있는 책은 몇 권인지 알아보기

한 칸에는 10권씩 들어가 있습니다.  
책꽂이에 꽂혀 있는 책은 모두 몇 권인가요?



<출처: 국정 교과용 도서 2학년 수학>

빈칸에 10권을 더 꽂으면 책은 모두 몇 권이 되나요?



<이미지 출처: 국정 교과용 도서 2학년 수학>

90보다 10만큼 더 큰 수를 어떻게 부르는지 알아보기

90보다 10만큼 더 큰 수는 100입니다. 100은 백이라고 읽습니다.

[활동2] 수 모형으로 나타내기

100을 수 모형으로 알아봅시다.

그림으로 그려서 나타내 보세요.

십 모형

10 개

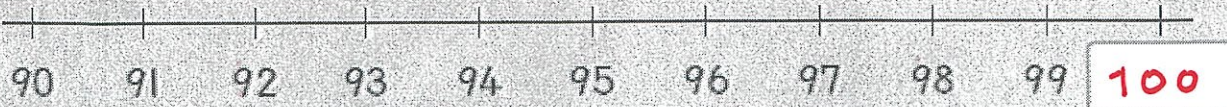
백 모형

1 개

<이미지 출처: 국정 교과용 도서 2학년 수학>



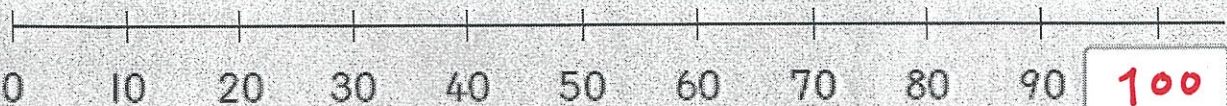
[활동3] 수직선에서 100 알기



99보다 1만큼 더 큰 수는 **100** 입니다.

90부터 몇씩 커지고 있나요? **1씩**

99보다 1만큼 더 큰 수는 얼마일까요? **100**



**100** 은/는 90보다 10만큼 더 큰 수입니다.

몇씩 커지고 있나요? **10씩**

90보다 10만큼 더 큰 수는 얼마일까요? **100**

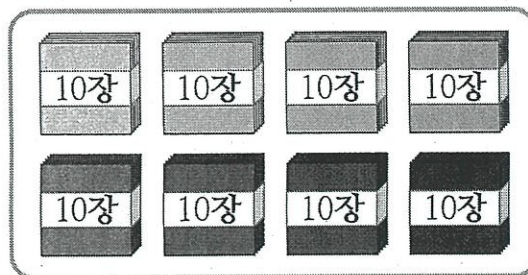
<이미지 출처: 국정 교과용 도서 2학년 수학>

[과제] 형성 평가

문제 1. 다음 중에서 100을 나타내는 것을 모두 고르세요. (**1, 4, 5**)

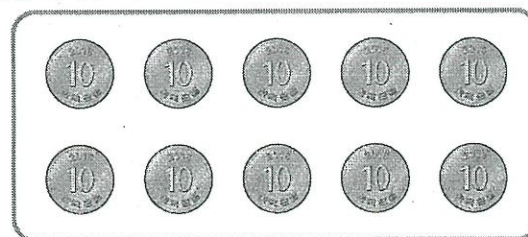
- ① 99보다 1 큰 수                      ② 90보다 1 큰 수
- ③ 90보다 10 작은 수                ④ 10씩 10묶음
- ⑤ 90보다 10 큰 수

문제 2. 100장이 되려면 색종이가 몇 장 더 있어야 합니까?



( **20** )장

문제 3. 금액은 모두 얼마입니까?



( **100** )원

<출처: 수학 2-1 전자저작물>

♡ 한다. 원땀조 2학년 1반 .