계획한 것을 모두 하기에는 빠듯한 시간이지만

개념을 중점적으로 수업하고 모든 문제를 풀고 지나가는 방식이 아니라면 충분히 가능할 것 같습니다.

	11	12	13	14	15	16	17
7/ 11 - 7/17	*3학년 1학기 1단원. 덧셈과 뺄셈은 스스로 공부해오고 모르는 문제 질문 받겠습니다. 나눗셈과 곱셈 나눗셈: 3학년 1학기 3단원 + 3학년 2학기 2단원 곱셈: 3학년 1학기 4단원 + 3학년 2학기 1단원						
-6	18	19	20	21	22	23	24
7/18 - 7/24	분수와 소수 분수 : 3학년 1학기 6단원 + 3학년 2학기 4단원 소수 : 3학년 1학기 6단원						
	25	26	27	28	29	30	31
7/25 - 7/31	평면도형과 원 평면도형: 3학년 1학기 2단원 원:3학년 2학기 3단원						
	1	2	3	4	5	6	7
8/1 - 8/7	길이와 시간 그리고 들이와 무게 길이와 시간 : 3학년 1학기 5단원 들이와 무게 : 3학년 2학기 5단원						
	8	9	10	11	12	14	14
8/8 - 8/14	자료의 정리 자료의 정리 : 3학년 2학기 6단원						