

# 늘봄학교 ( 주산.암산 ) 프로그램( 5 )월 지도 계획

이리모현초등학교

수강인원		1부(20명)		지도강사					
지도시간		14:00~14:40		교육장소		1-3반			
지도기간		2025년 5 월 1일~ 2025년 5 월 31일 (11차시)				지도요일		월. 수. 금	
지도목표		수와 수의 양과 주판과의 관계를 이해하여 바른 운지법으로 셈 할 수 있다.							
차시별 지도 계획									
월	일	주 제		학 습 내 용				비 고	
5	7	덧셈, 뺄셈		-10의 보수를 알아보자. 9익히기 -수준별 문제 익히기				*5의 짝  교재:키즈 (B)	
	9	덧셈, 뺄셈		-10의 보수 덧셈 8을 익혀보자. -수준별 문제 익히기					
	12	덧셈, 뺄셈		-10의 보수 덧셈 7을 익혀보자. -수준별 문제 익히기					
	14	덧셈, 뺄셈		-10의 보수 덧셈 6을 익혀보자. -수준별 문제 익히기					
	16	덧셈, 뺄셈		-10의 보수 덧셈 5을 익혀보자. -수준별 문제 익히기					
	19	덧셈, 뺄셈		-10의 보수 덧셈 4을 익혀보자. -수준별 문제 익히기					
	21	덧셈, 뺄셈		-10의 보수 덧셈 3을 익혀보자. -수준별 문제 익히기					
	23	덧셈, 뺄셈		-10의 보수 덧셈 2를 익혀보자. -수준별 문제 익히기					
	26	덧셈, 뺄셈		-10의 보수 덧셈 1을 익혀보자. -수준별 문제 익히기					
	28	덧셈, 뺄셈		-10의 보수 뺄셈 9을 익혀보자. -수준별 문제 익히기					
	30	덧셈, 뺄셈		-10의 보수 뺄셈 8을 익혀보자. -수준별 문제 익히기					
		이		하 공 란					

# 늘봄학교 ( 주산.암산 ) 프로그램( 5 )월 지도 계획

이리모현초등학교

수강인원	2부(17 )		지도강사		
지도시간	14:50~15:30		교육장소	1-3반	
지도기간	2025년 5 월 1일 ~ 2025년 5 월 31일 (11차시)			지도요일	월. 수. 금
지도목표	수와 수의 양과 주판과의 관계를 이해하여 바른 운지법으로 덧셈과 뺄셈, 곱셈을 주산과 암산으로 할 수 있다.				
차시별 지도 계획					
월	일	주 제	학 습 내 용		비 고
5	7	나눗셈	-나눗셈의 유형을 알아보고 문제를 풀어보자. -수준별 문제 익히기		*구구단 외우기  *보수개념 -10의보수 -5의짜 -혼합보수 관계를 이해하기
	9	덧셈과 뺄셈	-10과 5를 활용한 7의 덧셈과 뺄셈을 익혀보자. -수준별 문제 익히기		
	12	곱셈	-3위x2위 곱셈과 2위x3위의 곱셈 순서를 익혀보자. -수준별 문제 익히기		
	14	덧셈과 뺄셈	-10과 5를 활용한 9의 덧셈과 뺄셈을 익혀보자. -수준별 문제 익히기		
	16	덧셈과 뺄셈	-10과 5를 활용한 덧셈과 뺄셈 종합 익혀보자.		
	19	나눗셈	-첫수가 같은 경우의 나눗셈을 익혀보자. -수준별 문제 익히기		
	21	곱셈과 나눗셈	-나눗셈의 검산으로 곱셈과의 관계를 알아보자. -수준별 문제 익히기		
	23	덧셈과 곱셈의 관계	-덧셈식과 뺄셈식을 알아보고 문제를 익혀보자. -수준별 문제 익히기		
	26	혼합보수	-어려운 혼합보수 문제를 익혀보자. -수준별 문제 익히기		
	28	곱셈	-4위x2위와 2위x4위 곱셈의 순서를 알아보자 수준별 문제 익히기		
	30	받아올림 과 내림	-몇 백 몇에서 몇의 뺄셈을 익혀보자. -수준별 문제 익히기		
			이 하 공 란		

# 늘봄학교 ( 주산.암산 ) 프로그램( 5 )월 지도 계획

이리모현초등학교

수강인원	3부(9 명)		지도강사		
지도시간	15:40~16:20		교육장소	1-3반	
지도기간	2025년 5월 1일 ~ 2025년 5 월 31일 (11차시)			지도요일	월.수.금
지도목표	수와 수의 양과 주판과의 관계를 이해하고 바른 운지법으로 덧셈, 뺄셈, 곱셈, 나눗셈을 할 수 있다.				
차시별 지도 계획					
월	일	주 제	학 습 내 용		비 고
5	7	나눗셈	-나눗셈의 유형을 알아보자 -수준별 암산을 익혀보자.		*곱하여 '10'이되지 않으면 숫자앞에 '0'을 붙이는 것을 잊지않는다.(주판상 자리수)
	9	곱셈	-곱셈에서의 받아 올림을 알아보고 익혀보자. -수준별 암산을 익혀보자.		
	12	나눗셈	-첫수가 같은 경우의 나눗셈을 익혀보자. -수준별 암산 익혀보자.		
	14	덧셈과 뺄셈	-혼합보수의 6과 7의 덧셈과 뺄셈을 익혀보자. -수준별 암산 익혀보자.		
	16	곱하기 순서	-4위x3위, 3위x4위 곱셈의 순서를 익혀보자. -1위 4행 암산을 익혀보자.		
	19	나눗셈	-첫수가 같은 경우의 나눗셈을 익혀보자. -1위 4행 암산을 익혀보자.		
	21	덧셈과 뺄셈	-2,3위 5행 덧, 뺄셈에서 5의 짝수를 이용한 받아 올림과 내림을 익혀보자.		*곱셈에서 필산과 주산의 차이를 알아보자.
	23	주산 곱셈의 순서	-2위x2위 곱셈을 필산과 주산으로 익혀보자. -1위 3행 암산을 익혀보자.		
	26	나눗셈	-3위÷1위, 5위÷2위의 나눗셈을 알아보자		
	28	덧셈과 뺄셈	-2,3위 5행 덧, 뺄셈에서 한 자릿수 받아 올림으로 세 자릿수 덧셈을 익혀보자.		
	30	0' 이 들어가는 곱셈	-'0'이 들어가는 곱셈과 들어가지 않는 곱셈. -1위 3행 암산을 익혀보자.		