

수학 학원을 위한 **토탈 솔루션**

M. 리처스
선생님들의 선생님



제품 서비스 소개



프리미엄 학원으로 성장하는 필수 6요소

수학 학원 성공의 핵심을 모두 담았습니다



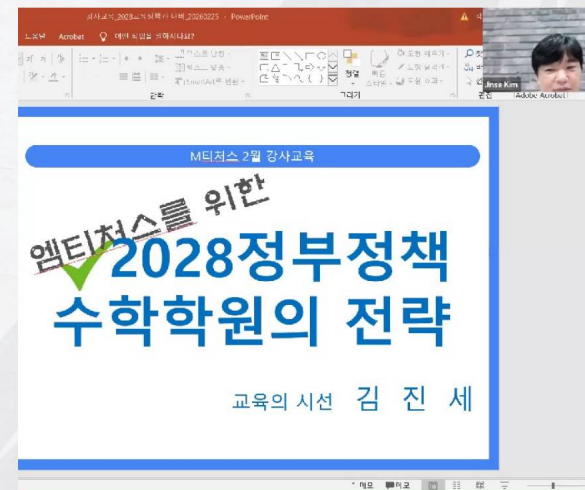
현장에서 검증된 수학 학원 원장 맞춤 실전 운영 교육

학관노 강의 평가 1위
김진세 대표
강의 무료 지원
(수초 포함)



운영, 관리, 마케팅,
재무, 조직 관리 등
학원 운영
필수 교육

바로 실전에
적용 가능한
노하우 중심



상시 진행되는
다양한 주제
원장·강사 교육




고객센터

- 공지사항
- 원격지원요청
- 다운로드
- 공동구매
- 구매내역
- 사용설명서

엠티쳐스

- 교재주문
- 장비구니
- 구매내역
- 공지사항(엠티쳐스)
- 교재오류신고

공지사항(엠티쳐스)

검색

제목+내용

검색

페이지당 20개

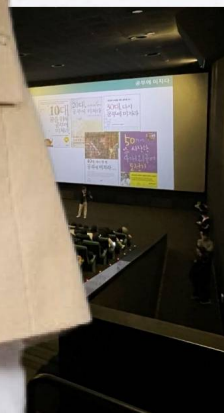
No	제목	등록일
100	[원장 역량 강화][조직관리] 강사 성과 관리와 미래 비전	2025-12-30
99	[원장 역량 강화][조직관리] 원장 없이도 돌아가는 운영 시스템 설계	2025-12-30
98	[원장 역량 강화][조직관리] 채용의 기술, 우리 학원에 맞는 강사 찾기	2025-12-30
97	[원장 역량 강화][조직관리] 강사 이탈을 막는 워라벨 시간표 설계	2025-12-24
96	[원장 역량 강화][조직관리] 강사가 먼저 지원하는 학원 만들기	2025-12-24
95	[원장 역량 강화][확장] 학원 확장을 위한 사전 준비 4탄 - 주변 경쟁 요소	2025-12-24
94	[원장 역량 강화][확장] 학원 확장을 위한 사전 준비 3탄 - 학원 소비 환경	2025-12-24
93	[원장 역량 강화][확장] 학원 확장을 위한 사전 준비 2탄 - 학원 경쟁 환경	2025-12-24
92	[원장 역량 강화][확장] 학원 확장을 위한 사전 준비 1탄 - 시장세분화	2025-12-24
91	[원장 역량 강화][확장] 우리 학원 커뮤니티 운영하기	2025-12-24
90	[원장 역량 강화][확장] 지점 간 편차를 줄여주는 학원 상담 프로세스	2025-12-24
89	[원장 역량 강화][조직관리] 최소 비용으로 체감효율 3배 올리는 강사 복지 운영 레시피	2025-12-24
88	[원장 역량 강화][조직관리] 분쟁을 예방하는 강사계약서 제대로 작성하기	2025-12-24
87	[원장 역량 강화][조직관리] 강사 평가를 위한 데이터 집계	2025-12-24
86	[원장 역량 강화][조직관리] 강사 이탈을 막는 우리 학원 복지 설계	2025-12-24
85	[원장 역량 강화][조직관리] 공정하고 투명한 인사 평가 시스템 구축 방법	2025-12-24
84	[원장 역량 강화][재무] 원장님이 받을 수 있는 정부지원금 - 기타 정부지원금	2025-12-24
83	[원장 역량 강화][재무] 원장님이 받을 수 있는 정부지원금 - 근로복지공단	2025-12-24
82	[원장 역량 강화][재무] 원장님이 받을 수 있는 정부지원금 - 고용노동부	2025-12-24
81	[원장 역량 강화][재무] 원가 절감, 새는 돈 막고 이익 늘리기	2025-12-24

학관노 대표 강사 김진세 대표 개별 맞춤 운영 컨설팅 및 설명회 연사 지원

현장에서 검증된 수학 학원 원장 맞춤 1:1 컨설팅



학부모 설명회 1회 무료연사 지원 (올 상반기 계약 한정)



CORE 2

경쟁력 강화를 위한 온라인 · 오프라인 마케팅 지원

네이버 플레이스 세팅 등
온라인 마케팅
지원



리플릿, 포스터 등
오프라인
홍보물 지원

우수학원 탐방 및
홍보영상 지원

이해하고
스스로 풀어내는 힘



설명회 기획 및
운영 지원
(일부 비용 발생)

온라인 마케팅 지원



온라인 마케팅 브랜드 진단 보고서 제공



네이버 플레이스 리셋 제공

- 상호명, 카테고리, 대표 키워드 리셋
- 정보, 리뷰, 스마트콜 연결 등 지원
- 플레이스 운영 가이드 제공



개별학원 1:1 마케팅 컨설팅

국내 대표 교육기업에서 제작한 검증되고 체계화된 수학교재

국내 대표교육기업
콘텐츠팀이 제작한
수준별, 진도별 교재



대형 프랜차이즈 FC에서
검증된 콘텐츠

시중교재 수준의
교재 제작 품질

STEP A 기본 유형 Training

01-3 소인수분해를 이용하여 제곱인 수 만들기

- (1) 제곱인 수 어떤 자연수가 2번 곱해진 수 $\odot 1, 2, 3, 4, \dots$
- (2) 제곱인 수의 성질
어떤 자연수의 제곱인 수를 소인수분해하면 각 소인수들의 지수가 모두 짝수이다.
 $\odot 2, 3, 4=16=2^4, 5, 6=36=2^2 \times 3^2, \dots, 10^2=100=2^2 \times 5^2, \dots$
- (3) 소인수분해를 이용하여 제곱인 수 만들기
 - 주어진 수를 소인수분해한다.
 - 어떤 수의 제곱이 되려면 지수가 짝수여야 하므로 지수가 홀수인 소인수를 찾는다.
 - 홀수인 지수가 짝수가 되도록 적당한 수를 곱하거나 나눈다.
 - 12에 가장 작은 자연수를 곱하여 제곱인 수 만들기
12를 소인수분해하면 $12=2^2 \times 3$
이제 소인수 3의 지수가 홀수이므로 어떤 자연수의 제곱이 되게 하려면 소인수 3의 지수를 짝수로 만들 수 있는 수를 곱해야 한다.
 $(2^2 \times 3) \times 3 = 2^2 \times 3 \times 3 = (2 \times 3) \times (2 \times 3) = (2 \times 3)^2 = 6^2$

Note

제곱인 수를 만드는 수
 $\odot (2^2 \times 3) \times 4$ 가 어떤 자연수의 제곱이 될 때, 수가 될 수 있는 수
 $\odot = 2^4 \times 3^2 \times 2^2 = 2^6 \times 3^2$
 $\odot (2^2 \times 3) \times 6$ 가 어떤 자연수의 제곱이 될 때, 수가 될 수 있는 수
 $\odot = 2^4 \times 3^2 \times 2 \times 3 = 2^5 \times 3^3$

예제 0031 제곱인 수 만들기

[0031-0034] 주어진 수가 어떤 수의 제곱이 되도록 가장 작은 자연수를 곱할 때, 다음 □ 안에 알맞은 수를 써넣으시오.

0031 $3^2 \times \square$

0032 $2 \times 3^2 \times \square$

[0036-0038] 주어진 수가 어떤 수의 제곱이 되도록 가장 작은 자연수로 나눌 때, 다음 □ 안에 알맞은 수를 써넣으시오.

0036 $2^2 \times 3 \times \square$

0037 $2 \times 3^2 \times 5^2 \times \square$



운영의 부담을 줄이는
합리적인 가격

교재 라인업

학생의 학년과 수준에 맞는 수준별 단계별 교재 구성



CORE 4

자타공인 국내 대표 수학 문제은행 매쓰홀릭 인원수 무제한 지원

인원수 상관없이
무제한 무료
이용 가능

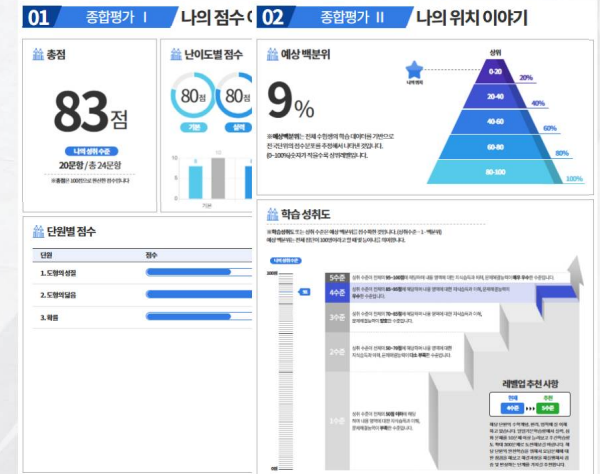
0
인원

과정/단원	난이도	학생	제출	회차	
중등 1-1 (2022 개정) 1.2.1 공약수와 최대공약수 ...의 2개	4단계 기본 3 실력 4 심화 3	김동혁 외 1명	0/2명	1회	출력하기 진단지
초등 6-1 (2022 개정) 2.1.1 각기둥 ...의 4개	5단계 기본 2 실력 4 심화 4	김동혁 외 2명	0/3명	1회	출력하기 진단지
초등 5-1 (2022 개정) 2.1.1 약수 ...의 3개	5단계 기본 2 실력 4 심화 4	윤서현 외 1명	0/2명	1회	출력하기 진단지
초등 4-1 (2022 개정) 2.1.1 각의 크기 비교 ...의 5개	5단계 기본 2 실력 4 심화 4	권윤우 외 7명	0/8명	1회	출력하기 진단지
초등 3-1 (2022 개정) 2.1.1 선분, 반직선, 직선 ...의 5개	4단계 기본 3 실력 4 심화 3	김민우 외 5명	0/6명	1회	출력하기 진단지
초등 2-1 (2022 개정)	4단계	공우빈	0/1명	1회	출력하기

학년별 · 수준별
과제 및 평가 가능

각종 TEST 지원 및
학생별 학습 데이터
누계 관리

3월	10월	11월	12월	13월
모두선택 (37)	11회	12회	13회	
김태윤 38/54 (68%)	과제 9 / 15			
김관용 18/4221 (83%)	과제 44 / 50 과제 14 / 16	과제 22 / 24 과제 45 / 60		
김나연지 32/1407 (79%)	과제 27 / 34 과제 9 / 15	과제 31 / 40		
김남기 11/1150 (74%)	과제 12 / 15 과제 9 / 15	과제 25 / 34 과제 14 / 15 과제 10 / 15		
김동연 737/894 (82%)	과제 43 / 59 과제 8 / 15	과제 15 / 15 과제 8 / 11	과제 632 / 760	
김예은 53/104 (49%)	과제 20 / 24 과제 12 / 15	과제 3 / 7 과제 7 / 8		
김예찬w 43/63 (68%)	과제 43 / 63			
김윤서 95/114 (84%)	과제 13 / 16 과제 17 / 19	과제 21 / 24 과제 12 / 16		
김정민 46/65 (71%)	과제 35 / 54	과제 11 / 11		



자동 채점 기능 및
성취도 분석 리포트

수학 문제 은행 가격 비교

인원		
	요금제 (라이트)	요금제 (베이직)
20명	<h1>0원</h1>	198,000
30명		198,000
40명		253,000
50명		308,000
99명		575,000
100명 이상		별도상담 필요



M티처스 전용 로그인 화면



문제은행 로그인

로그인

ID 기억하기

고객센터 1588-9034



© M.teachers Corp.

일간, 주간, 월간 모바일보고서 (카톡 발송)

351/478 (73%)
 108/136 (79%)
 76/149 (51%)

과제 73 / 100
 학생화면
 학습보고서 보기
 모바일 보고서
 상담
 보고서 전송

보고서전송 : 13시

선생님 코멘트

과제 : 잘 해왔습니다.

특이사항 : 오늘은 절대부등식에 대해 공부하였습니다.

절대 부등식 산술기하 평균과 코시슈바르츠 부등식 개념과 증명은 자세히 설명하고 확인 문제에 적용시켜 설명하였습니다. 필수예제 푸는데 어려워해서 필수문제 있는 유형도 푸는 방법을 전체설명해주었습니다.

이후에는 수상 복습하였습니다. 곱셈공식과 곱셈공식 변형문제를 암기하고 테스트를 보았습니다.

1개월 과제는 수(상),수(하) 둘 다 나갔습니다. 과제는 확인하고 문자드리겠습니다.

모바일 프린트

매쓰홀릭수학학원
이홀릭 학생
 학습보고서

일일 주간 월간

월간 학습 성취도

문제풀이
 이번달은 지난달보다 문제를 7개 더 풀었어요.

이번달	165개
지난달	118개

수업 진도
 지난달 대비 진도를 31% 더 나갔어요.

[중등 3-1] 다투네 실력편 **33%**
 [중등 3-1] 어려운 시험에 강한 유형편 **35%**

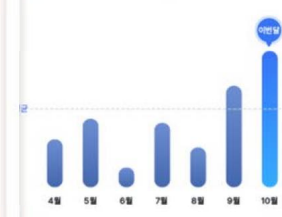
동영상 학습
 지난달보다 동영상을 14개 더 시청했어요.

이번달	45개
지난달	31개

취약관리
 지난달보다 취약 문제를 3개 더 풀었어요.

이번달	12개
지난달	9개

지난 7개월간 학습량
 이번달은 지난 7개월 평균보다 더 많이 학습했어요.



모바일 프린트

출력 설정

타이틀 : 6월 학습 성취도

기간 : 2025-05-27 → 2025-06-27

정답률 : 표시 숨김

출력항목 :

- 월간 학습량
- 선생님 코멘트
- 단원별 학습 이력
- 학습 내역

학습량 : 월간 학습량 그래프
 주간 학습량 그래프
 일간 학습량 그래프

프리미엄 학원 특화 ERP

학원 데이터 통합 관리로 업무 시간 단축

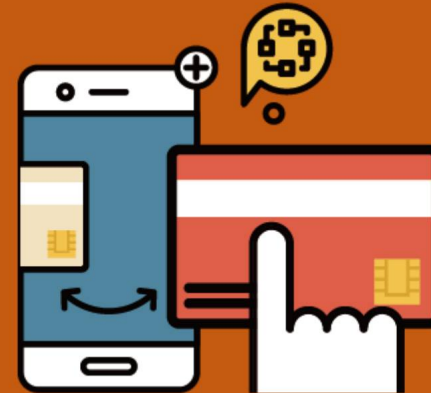
학원 운영에 필요한
학원 관리 기능
모두 탑재



비대면, 지역화폐 등
수강료 결제
통합 연동



문자·알림톡 발송 비용
동종 업계
ERP 중 최저



직관적인 그래프로 제공되는
학원 경영 분석
리포트



웹 기반 프리미엄 ERP 제공



M-Teachers 학원관리 서비스

로그인상태유지

[아이디 찾기](#) [비밀번호 찾기](#)

02-540-8209

Copyright **MakeEdu** All right reserved

CORE 6

퀄리티는 높이고 부담은 줄이는 인테리어 할부 지원

학원 맞춤 견적 및
3D 샘플 제공

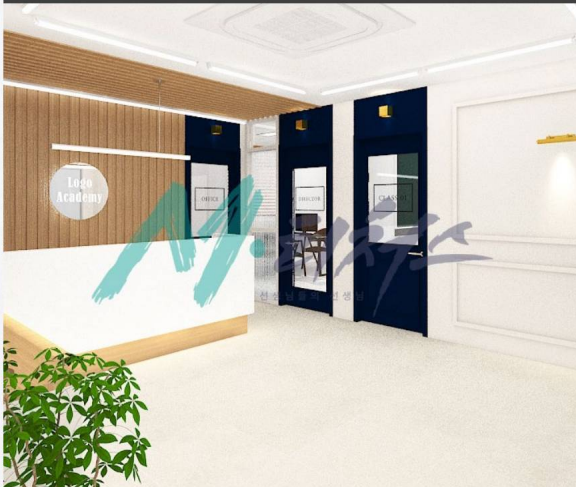


시중은행 수준 이자 적용
현 기준 연 5.4%

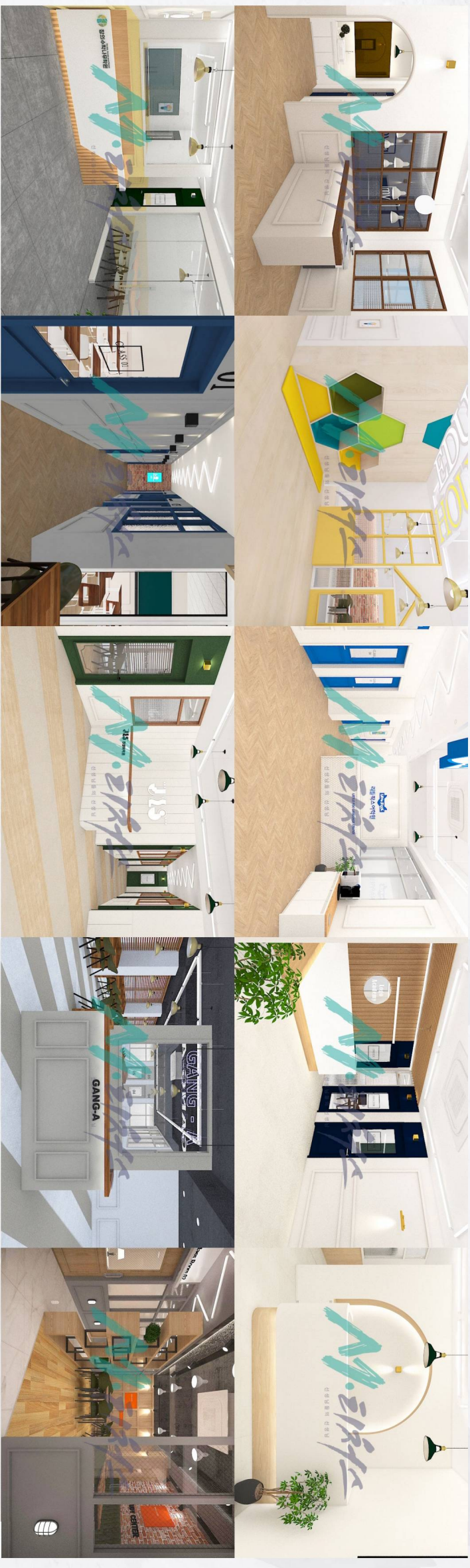
40% 납입 후
60% 12개월
할부 진행



M티처스 계약학원 중
희망자에 한함



인테리어 3D 샘플 제공



FC VS 일반 수학 CP VS M티처스

제공항목	대형 프랜차이즈 FC	일반 수학 CP	M티처스
전용 교재	○	○	○
문제은행	○	△	○
브랜드 사용권 강제	○	X	X
가맹비·로열티	○	X	X
브랜드 광고	○	X	○
지역 마케팅 지원	○	X	○
학사 운영 시스템(ERP·LMS)	○	△	○
원장 교육·운영 매뉴얼	○	X	○
개원 컨설팅(홍보·오픈 준비)	○	X	○
가격·운영 정책 통제	○	X	X
수익 구조의 자율성(수업료·구성)	X	○	○
타 브랜드·타 CP 병행 사용 가능	X	X	○
초기 도입 비용	매우 높음	낮음	낮음
학원별 차별화 자유도	낮음(규정 통제)	중간	높음

FC VS 일반 수학 CP VS ME티처스

구분	계약금	월 비용 (원생 100명 기준)
타 수학 FC	30,000,000원	5,000,000원
타 수학 CP	5,000,000원	3,000,000원
ME티처스	2,990,000원	180,000원

이용요금 안내 (택 1)

A형

월 사용료 180,000원 (부가세 별도)

3개월 기준 월 평균 16권 정가(100%) 구매 약정, 16권 초과 주문분부터 원가(50%) 공급

B형

월 사용료 0원

3개월 기준 월 30권 교재 정가(100%) 구매 약정, 30권 초과 주문분부터 원가(50%) 공급

C형

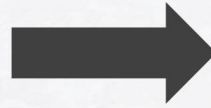
월 사용료 390,000원 (부가세 별도)

3개월 기준 월 평균 20권 원가(50%) 구매 약정

여러분 학원에 이익이 되는

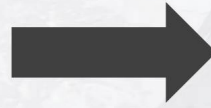


국내 최고의 집필진 교재



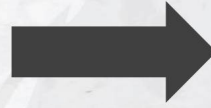
원가 제공으로 함께 할수록 수익

국내 2위 메이크 에듀 ERP 풀버전



학사관리 + 회계관리 무료

국내 1위 문제은행 매쓰홀릭



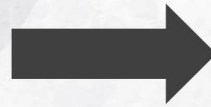
인원수 무제한 무료

정기적인 원장/강사/시스템 교육



매월 무료 진행

온라인 마케팅



무료

FC이상의 FC
CP이상의 CP

M.티처스
선생님들의 선생님

운영은 더 효과적으로,
비용은 더 효율적으로,
시스템은 더 체계적으로!
원장님의 모든 성장에 **M티처스**가 함께합니다.

Thank you

M. 리처스
선생님들의 선생님