Korean Infant Development Scale



한국영아발달검사

연구개발

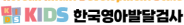
서소정 | 경희대학교 아동가족학과 교수 하지영 | 우송대학교 유아교육과 교수

검사자명		SAMPLE	검사기	관			검사일	2023/02/13
영아명		SA	MPLE			성별		
생년월일(월령)		2022/03/0)2 ((11)	영아 출생 시 정보	체중 3.5	_kg / 신장 <u>52</u> cm
주양육자명		SA	MPLE			영아와의 관계	ㅁ부	ㅁ모 ㅁ기타
교육기관 재원 여	뱎	ㅁ어린이집(유)	디원)	□아니	요	주양육자의 학력수준	□ 고졸 □ 4년자 □ 기타	네 대졸 □ 대학원 졸업
재검사 여부		□М		마아니	요			











👭 한국영아발달검사(Korean Infant Development Scale): KIDS 소개

한국영아발달검사(Korean Infant Development Scale: KIDS)는 출생에서 40개월에 해당하는 한국 영아를 대상으로 표준화된 신뢰성 있는 검사도구로 일상에서 대상 영아와 친밀한 관계를 형성하고 있는 교육기관 전문가(교사) 또는 가정 내 주양육자가 발달영역별로 영아의 현행 발달수준을 신속하고 정확하게 파악할 수 있습니다.

한국영아발달검사(KIDS)는 검사대상 영아의 전반적인 현행 발달수준뿐만 아니라 특정 발달영역과 관련한 영아의 장점과 취약점을 조기에 파악함으로써 이후 발달에 적합한 적기교육 및 양육지원을 위한 유용한 기초자료를 제공할 수 있습니다.

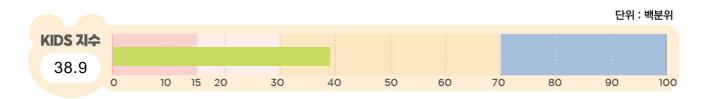
👭 KIDS 발달영역 구성



대근	근육 운동기술	고개들기, 앉기, 기기, 서기, 계단오르내리기, 달리기, 점프하기, 균형잡기 등
수 소문	근육 운동기술	눈동자의 움직임, 손과 손가락의 사용, 손과 눈의 협응 등
의사	봉소	발성, 옹알이, 듣기, 이해하기, 말하기, 의문어, 부정어, 시제의 사용 등
인지	٦	대상영속성, 모방, 인과관계, 기억, 상징, 문제해결, 수 개념, 분류하기 등
사호	회관계	주양육자와의 초기 애착형성 및 상호작용, 또래와의 놀이 및 상호작용 등
자기	' 조절	자아개념, 신체조절, 다양한 감정이해, 감정조절 등



🔡 KIDS 지수(총점)

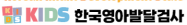


🔢 발달영역 프로파일



※ 생활월령(생년월일) 기준으로 실시한 검사결과에서 모든 수준이 매우 느림, 느림으로 산출되었을 경우, 최소 2주 경과 후 동일월령단계에서 재검사 실시를 권고합니다.

백분위(P)	<15	15≤ ~ <30	30≤ ~ <70	70≤
수준	매우 느림 (2차 전문가 평가 필요)	느림 (관찰요망)	보 통	빠름





🐫 영역별 발달월령 및 수준



※ 주의 사항

본 검사결과는 영아발달을 돕기 위한 자료이며 영아를 이해하기 위해서는 다양한 검사를 실시하고 종합적인 해석을 요합니다. 따라서 본 검사 하나의 결과로 영아의 현재 발달상태를 단정할 수 없습니다.

위의 KIDS 발달결과표에서 제시된 바와 같이,	SAMPLE 영아의
대근육 운동기술 영역은 생활월령단계 내에서	수준으로 현행 발달월령은 13
소근육 운동기술 영역은 생활월령단계 내에서	수준으로 현행 발달월령은 11
의사소통 영역은 생활월령단계 내에서	수준으로 현행 발달월령은 9
인지 영역은 생활월령단계 내에서	수준으로 현행 발달월령은 11
사회관계 영역은 생활월령단계 내에서	수준으로 현행 발달월령은 9
자기조절 영역은 생활월령단계 내에서	수준으로 현행 발달월령은 11 입니다.



🐫 KIDS 검사결과에 따른 적기교육 및 양육지침(Tips)

으로 SAMPLE 의 KIDS 지수(총점기준)는 38.9 (백분위)로써 전반적인 발달수준은

에 해당하여 아래와 같은 적기교육 및 양육지침(Tips)을 제공합니다.

적기교육 및 양육지침(Tips)	키워드	내용
대근육 운동기술		가 (, ,) ·
소근육 운동기술		
고 나 의사소통		가 (:""가 .)
인지		가 가 ·
사회관계		가 , .(:,,,,)
자기조절		2~3가 가 가

Korean Infant Development Scale



한국영아발달검사

연구개발

서소정 | 경희대학교 아동가족학과 교수 하지영 | 우송대학교 유아교육과 교수

검사자명	SAMPLE	검사기관		검사일	2023/02/13
영아명	SA	MPLE	성별		
생년월일(월령) 2022/03/0		08 (11)	영아 출생 시 정보 체중 3.6 kg / 신청		_kg / 신장_ <u>51.5</u> cm
주양육자명	SA	MPLE	영아와의 관계	ㅁ부	ㅁ모 ㅁ기타
교육기관 재원 여부	그어린이집(유	치원) □아니요	주양육자의 학력수준	□ 고졸 □ 4년제 □ 기타	□ 초대졸 ‖ 대졸 □ 대학원 졸업
재검사 여부	□Й	□아니요	검사실시 월령선택		13~18







11

👭 한국영아발달검사(Korean Infant Development Scale): KIDS 소개

한국영아발달검사(Korean Infant Development Scale: KIDS)는 출생에서 40개월에 해당하는 한국 영아를 대상으로 표준화된 신뢰성 있는 검사도구로 일상에서 대상 영아와 친밀한 관계를 형성하고 있는 교육기관 전문가(교사) 또는 가정 내 주양육자가 발달영역별로 영아의 현행 발달수준을 신속하고 정확하게 파악할 수 있습니다.

한국영아발달검사(KIDS)는 검사대상 영아의 전반적인 현행 발달수준뿐만 아니라 특정 발달영역과 관련한 영아의 장점과 취약점을 조기에 파악함으로써 이후 발달에 적합한 적기교육 및 양육지원을 위한 유용한 기초자료를 제공할 수 있습니다.

👭 KIDS 발달영역 구성



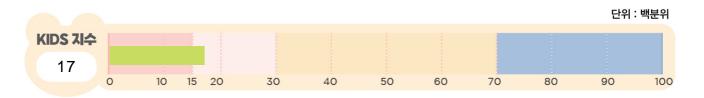
대근육 운동기술	고개들기, 앉기, 기기, 서기, 계단오르내리기, 달리기, 점프하기, 균형잡기 등
소근육 운동기술	눈동자의 움직임, 손과 손가락의 사용, 손과 눈의 협응 등
의사소통	발성, 옹알이, 듣기, 이해하기, 말하기, 의문어, 부정어, 시제의 사용 등
인지	대상영속성, 모방, 인과관계, 기억, 상징, 문제해결, 수 개념, 분류하기 등
사회관계	주양육자와의 초기 애착형성 및 상호작용, 또래와의 놀이 및 상호작용 등
자기조절	자아개념, 신체조절, 다양한 감정이해, 감정조절 등

2023/02/13 SAMPLE

검사실시월령단계: 13~18

11





🔡 발달영역 프로파일



※ 생활월령(생년월일) 기준으로 실시한 검사결과에서 모든 수준이 매우 느림, 느림으로 산출되었을 경우, 최소 2주 경과 후 동일월령단계에서 재검사 실시를 권고합니다.

백분위(P)	<15	15≤ ~ <30	30≤ ~ <70	70≤
수준	매우 느림 (2차 전문가 평가 필요)	느림 (관찰요망)	보 통	빠름

검사실시월령단계: 13~18





※ 주의 사항

본 검사결과는 영아발달을 돕기 위한 자료이며 영아를 이해하기 위해서는 다양한 검사를 실시하고 종합적인 해석을 요합니다. 따라서 본 검사 하나의 결과로 영아의 현재 발달상태를 단정할 수 없습니다.

위의 KIDS 발달결과표에서	제시된 바와 같이,	SAMPLE	영아의 대근육 운동기술 영역은 검사실시월령			
단계 내에서	단계 내에서 수준, 소근육 운동기술 영역은 검사실시월령단계 내에서 수준,					
의사소통 영역은 검사실시	월령단계 내에서	4	는준, 인지 영역은	검사실시월령	단계 내에서	
수준, 사회관계 영역은 검사실시월령단계 내에서 수준, 자기				수준, 자기조절	! 영역은 검사	
실시월령단계 내에서	수준입니다	- }.				

검사실시월령단계: 13~18



🐫 KIDS 검사결과에 따른 적기교육 및 양육지침(Tips)

SAMPLE 의 KIDS 지수(총점기준)는 17 (백분위)로써 전반적인 발달수준은 으로 아래와 같은 적기교육 및 양육지침(Tips)을 제공합니다.

적기교육 및 키워드 내용 양육지침(Tips) 가가 대근육 운동기술 가 가 . 가 가 가 의사소통 () 가 가 가 인지 가 . 가 가 사회관계 가 가 가 가 가 자기조절