

KUT수학

2021년 상반기 평가시험

상세 출제범위 안내(3단원까지)

평가일시: 2021년 6월 5일(토), 13:30 ~ 14:30(60분/25문항)

2021년 KUT 상반기 평가시험 출제범위

초등 1학년	초등 2학년	초등 3학년	초등 4학년	초등 5학년	초등 6학년
1단원 - 9까지의 수 2단원 - 여러가지 모양 3단원 - 덧셈과 뺄셈	1단원 - 세 자리 수 2단원 - 여러가지 도형 3단원 - 덧셈과 뺄셈	1단원 - 덧셈과 뺄셈 2단원 - 평면도형 3단원 - 나눗셈	1단원 - 큰 수 2단원 - 각도 3단원 - 곱셈과 나눗셈	1단원 - 자연수의 혼합계산 2단원 - 약수와 배수 3단원 - 규칙과 대응	1단원 - 분수의 나눗셈 2단원 - 각기둥과 각뿔 3단원 - 소수의 나눗셈

2021년 KUT 상반기 평가시험 출제범위

중 1학년	중 2학년
<p>1.자연수의 성질 01. 소인수분해 02. 최대공약수와 최소공배수 .</p> <p>2.정수와 유리수 01. 정수와 유리수의 덧셈과 뺄셈 02. 정수와 유리수의 곱셈과 나눗셈 .</p> <p>3.문자와 식 01. 문자의 사용 02. 식의 값 03. 일차식과 그 계산 . .</p>	<p>1.유리수와 소수 01. 유리수의 소수 표현 02. 순환소수의 분수표현 .</p> <p>2.식의 계산 01. 지수법칙 02. 단항식의 계산 03. 다항식의 계산 .</p> <p>3.연립방정식 01. 연립일차방정식 02. 연립방정식의 풀이와 활용 . .</p>

KUT수학

2021년 하반기 평가시험

상세 출제범위 안내(3단원까지)

평가일시: 2021년 11월 6일(토), 13:30 ~ 14:30(60분/25문항)

2021년 KUT 하반기 평가시험 출제범위

초등 1학년	초등 2학년	초등 3학년	초등 4학년	초등 5학년	초등 6학년
1단원 - 100까지의 수 2단원 - 덧셈과 뺄셈(1) 3단원 - 여러가지 모양	1단원 - 네 자리 수 2단원 - 곱셈구구 3단원 - 길이재기	1단원 - 곱셈 2단원 - 나눗셈 3단원 - 원	1단원 - 분수의 덧셈과 뺄셈 2단원 - 삼각형 3단원 - 소수의 덧셈과 뺄셈	1단원 - 수의 범위와 어림하기 2단원 - 분수의 곱셈 3단원 - 합동과 대칭	1단원 - 분수의 나눗셈 2단원 - 소수의 나눗셈 3단원 - 공간과 입체

2021년 KUT 하반기 평가시험 출제범위

중 1학년	중 2학년
<p>5. 기본 도형 01. 점, 선, 면, 각 02. 점, 직선, 평면의 위치관계 03. 등위각과 직각</p> <p>6. 평면도형 01. 삼각형의 작도 02. 삼각형의 합동 03. 다각형 04. 원과 부채꼴</p> <p>7. 입체도형 01. 다면체 02. 회전체 03. 입체 도형의 넓이와 부피</p>	<p>6. 도형의 성질 01. 이등변 삼각형의 성질 02. 직각삼각형의 합동 조건 03. 평형사변형 04. 여러가지 사각형</p> <p>7. 도형의 닮음 01. 닮은 도형 02. 삼각형의 닮음 조건</p> <p>8. 피타고라스 정리 01. 피타고라스 정리</p>