



2020년 하반기(2020년 12월 12일, 토요일)
KUT 제 13회 각 학년별 시험범위 안내

각 학년별 시험범위: 2학기 전과정

초등 1학년	초등 2학년	초등 3학년	초등 4학년	초등 5학년	초등 6학년
1. 100까지의 수 2. 덧셈과 뺄셈(1) 3. 여러 가지 모양 4. 덧셈과 뺄셈(2) 5. 시계 보기와 규칙 찾기 6. 덧셈과 뺄셈(3)	1. 네 자리 수 2. 곱셈구구 3. 길이 재기 4. 시각과 시간 5. 표와 그래프 6. 규칙 찾기	1. 곱셈 2. 나눗셈 3. 원 4. 분수 5. 들이와 무게 6. 자료의 정리	1. 분수의 덧셈과 뺄셈 2. 삼각형 3. 소수의 덧셈과 뺄셈 4. 사각형 5. 꺾은선 그래프 6. 다각형	1. 수의 범위와 어림하기 2. 분수의 곱셈 3. 합동과 대칭 4. 소수의 곱셈 5. 직육면체 6. 평균과 가능성	1. 분수의 나눗셈 2. 소수의 나눗셈 3. 공간과 입체 4. 비례식과 비례배분 5. 원의 넓이 6. 원기둥, 원뿔, 구

각 학년별 시험범위: 2학기 전과정

중 1학년	중 2학년
<p>IV. 통계</p> <p>1. 자료의 정리</p> <ul style="list-style-type: none">01. 줄기와 잎 그림02. 도수분포표03. 도수분포표에서의 평균 <p>2. 자료의 분석</p> <ul style="list-style-type: none">01. 히스토그램과 도수분포다각형02. 상대도수 <p>V. 기본 도형과 작도</p> <p>1. 기본 도형</p> <ul style="list-style-type: none">01. 점, 선, 면, 각02. 위치관계03. 평행선의 성질 <p>2. 작도와 합동</p> <ul style="list-style-type: none">01. 삼각형의 작도02. 삼각형의 합동 <p>VI. 평면도형</p> <p>1. 다각형</p> <ul style="list-style-type: none">01. 다각형 <p>2. 원과 부채꼴</p> <ul style="list-style-type: none">01. 부채꼴의 중심각과 호의 관계02. 부채꼴의 호의 길이와 넓이 <p>VII. 입체도형</p> <p>1. 다면체와 회전체</p> <ul style="list-style-type: none">01. 다면체02. 회전체 <p>2. 입체도형의 겉넓이와 부피</p> <ul style="list-style-type: none">01. 입체도형의 겉넓이02. 입체도형의 부피	<p>1. 확률</p> <ul style="list-style-type: none">01. 경우의 수02. 확률 <p>2. 도형의 성질</p> <ul style="list-style-type: none">03. 이등변 삼각형04. 삼각형의 외심과 내심05. 평행사변형06. 여러가지 사각형 <p>3. 도형의 닮음</p> <ul style="list-style-type: none">07. 도형의 닮음08. 평행선과 선분의 길이의 비09. 닮음의 활용