

| | |
|-------|----------------------------|
| 확률과통계 | 1-1 원순열 |
| | 1-2 다각형 순열 |
| | 1-3 중복 순열 |
| | 1-4 같은 것이 있는 순열 |
| | 1-5 중복조합 |
| | 1-6 중복조합 예제 |
| | 1-7 이항정리 |
| | 1-8 이항계수의 성질 |
| | 1-9 이항계수의 성질 문제 |
| | 1-10 보너스 |
| | 1-11 보너스 |
| | 1-12 보너스 |
| | 1-13 보너스 |
| | 2-1 시행과 사건 |
| | 2-2 수학적 확률과 통계적 확률 |
| | 2-3 확률의 기본 성질 |
| | 2-4 확률의 덧셈 정리 |
| | 2-5 조건부확률과 확률의 곱셈정리 |
| | 2-6 사건의 독립과 종속 |
| | 2-7 독립시행의 확률 |
| | 3-1 이산확률변수의 확률분포 |
| | 3-2 연속확률변수의 확률분포 |
| | 3-3 이산확률변수의 기댓값 |
| | 3-4 이산확률변수의 분산과 표준편차 |
| | 3-5 이산확률변수의 평균,분산,표준편차의 성질 |
| | 3-6 이항분포 |
| | 3-7 이항분포의 평균,분산,표준편차 |
| | 3-8 큰수의 법칙 |
| | 3-9 정규분포 |
| | 3-10 표준정규분포 |
| | 3-11 정규분포의 표준화 |
| | 3-12 이항분포와 정규분포의 관계 |
| | 3-13 모집단과 표본 |
| | 3-14 표본평균의 평균,분산,표준편차 |
| | 3-15 표본평균의 분포 |
| | 3-16 모평균의 추정 1 |
| | 3-17 모평균의 추정 2 |
| 미적분 | 1-1 수열의 수렴과 발산 |
| | 1-2 수열의 극한의 성질 |
| | 1-3 극한값의 계산 |
| | 1-4 수열의 극한의 대소 관계 |
| | 1-5 등비수열의 극한 |
| | 1-6 등비수열의 극한 예제 풀이 |

Evaluation Warning : The document was created with Spire.XLS for .NET

| |
|--------------------------------|
| 1-7 급수의 수렴과 발산 |
| 1-8 급수의 합과 일반항의 극한 사이의 관계 |
| 1-9 급수의 성질 |
| 1-10 등비급수 |
| 1-11 등비급수의 활용 |
| 1-12 (보너스) 점화식과 극한 |
| 2-1 지수함수와 로그함수의 극한 |
| 2-2 상수 e의 정의 및 자연로그 |
| 2-3 밑이 e인 지수함수와 로그함수의 극한 |
| 2-4 지수함수와 로그함수의 도함수 |
| 2-5 사인함수와 코사인함수의 덧셈정리 |
| 2-6 사인함수와 코사인함수의 덧셈정리 예제풀이 |
| 2-7 탄젠트함수의 덧셈정리 |
| 2-8 삼각함수의 합성 |
| 2-9 삼각함수의 극한 |
| 2-10 $\lim \sin x/x$ |
| 2-11 사인함수와 코사인함수의 도함수 |
| 2-12 함수의 몫의 미분법 |
| 2-13 탄젠트함수의 도함수 |
| 2-14 코시컨트, 시컨트, 코탄젠트 함수의 도함수 |
| 2-15 n이 정수일 때 함수 $y=x^n$ 의 도함수 |
| 2-16 합성함수의 미분법 |
| 2-17 절댓값이 포함된 로그함수의 도함수 |
| 2-18 r이 실수일 때 함수 $y=x^r$ 의 도함수 |
| 2-19 매개변수로 나타낸 함수의 미분법 |
| 2-20 양함수의 음함수 |
| 2-21 음함수의 미분법 |
| 2-22 역함수의 미분법 |
| 2-23 이계도함수 |
| 2-24 접선의 방정식 |
| 2-25 이계도함수를 이용한 함수의 극대와 극소의 판정 |
| 2-26 곡선의 볼록과 이계도함수 |
| 2-27 변곡점과 이계도함수 |
| 2-28 함수의 그래프 |
| 2-29 방정식의 실근의 개수 |
| 2-30 부등식의 증명 |
| 2-31 속도와 가속도 |
| 3-1 여러가지 함수의 부정적분과 정적분 |
| 3-2 치환적분법을 이용한 부정적분 |
| 3-3 치환적분법을 이용한 정적분 |
| 3-4 부분적분법을 이용한 부정적분 |
| 3-5 부분적분법을 이용한 정적분 |
| 3-6 구분구적법 |
| 3-7 정적분과 급수의 합 사이의 관계 |

Evaluation Warning : The document was created with Spire.XLS for .NET

| |
|--------------------------------|
| 3-8 정적분과 급수의 합 사이의 관계-예제 풀이 |
| 3-9 도형의 넓이 |
| 3-10 두 곡선 사이의 넓이 |
| 3-11 구분구적법을 이용한 원뿔의 부피 |
| 3-12 입체도형의 부피 |
| 3-13 수직선 위를 움직이는 점의 위치와 움직인 거리 |
| 3-14 좌표평면 위의 점이 움직인 거리 |
| 3-15 곡선의 길이 |
| 3-16 부분적분 쉽게하기 |
| 3-17 cylindrical shell method |
| 3-18 홀함수 짝함수의 미분과 적분 |

Evaluation Warning : The document was created with Spire.XLS for .NET

| | |
|------------|----|
| 2024-06-11 | 1 |
| 2024-06-11 | 2 |
| 2024-06-11 | 3 |
| 2024-06-11 | 4 |
| 2024-06-12 | 5 |
| 2024-06-12 | 6 |
| 2024-06-13 | 7 |
| 2024-06-13 | 8 |
| 2024-06-13 | 9 |
| 2024-06-13 | 10 |
| 2024-06-14 | 11 |
| 2024-06-14 | 12 |
| 2024-06-14 | 13 |
| 2024-06-14 | 14 |
| 2024-06-16 | 15 |
| 2024-06-16 | 16 |
| 2024-06-16 | 17 |
| 2024-06-18 | 18 |
| 2024-06-21 | 19 |
| 2024-06-21 | 20 |
| 2024-06-21 | 21 |
| 2024-06-21 | 22 |
| 2024-06-24 | 23 |
| 2024-06-27 | 24 |
| 2024-06-29 | 25 |
| 2024-06-29 | 26 |
| 2024-06-29 | 27 |
| 2024-06-29 | 28 |
| 2024-06-30 | 29 |
| 2024-06-30 | 30 |
| 2024-06-30 | 31 |
| 2024-06-30 | 32 |
| 2024-07-03 | 33 |
| 2024-07-04 | 34 |
| 2024-07-05 | 35 |
| 2024-07-05 | 36 |
| 2024-07-06 | 37 |
| 2024-07-06 | 1 |
| 2024-07-07 | 2 |
| 2024-07-07 | 3 |
| 2024-07-07 | 4 |
| 2024-07-07 | 5 |
| 2024-07-07 | 6 |

Evaluation Warning : The document was created with Spire.XLS for .NET

| | |
|------------|----|
| 2024-07-07 | 7 |
| 2024-07-07 | 8 |
| 2024-07-08 | 9 |
| 2024-07-08 | 10 |
| 2024-07-08 | 11 |
| 2024-07-08 | 12 |
| 2024-07-09 | 13 |
| 2024-07-09 | 14 |
| | 15 |
| | 16 |
| | 17 |
| | 18 |
| | 19 |
| | 20 |
| | 21 |
| | 22 |
| | 23 |
| | 24 |
| | 25 |
| | 26 |
| | 27 |
| | 28 |
| | 29 |
| | 30 |
| | 31 |
| | 32 |
| | 33 |
| | 34 |
| | 35 |
| | 36 |
| | 37 |
| | 38 |
| | 39 |
| | 40 |
| | 41 |
| | 42 |
| | 43 |
| | 44 |
| | 45 |
| | 46 |
| | 47 |
| | 48 |
| | 49 |
| | 50 |

Evaluation Warning : The document was created with Spire.XLS for .NET

| | |
|--|----|
| | 51 |
| | 52 |
| | 53 |
| | 54 |
| | 55 |
| | 56 |
| | 57 |
| | 58 |
| | 59 |
| | 60 |
| | 61 |

Evaluation Warning : The document was created with Spire.XLS for .NET

| 월 | 과목 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|-------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|
| 1월 | 함수의극한 | 수학2-1-5 | 수학2-1-6 | 수학2-1-7 | 수학2-1-8 | 수학2-1-9 | 수학2-1-10 |
| | 확률 | | | | | | |
| | 통계 | | | | | | |
| 2월 | 파이썬 | gseek_1 | gseek_2 | gseek_3 | gseek_4 | gseek_5 | gseek_6 |
| | R컴퓨팅 | | | | | | |

Evaluation Warning : The document was created with Spire.XLS for .NET

| 7 | 8 | 9 | 10 | 1 | 2 | 3 | 4 |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 수학2-1-11 | 수학2-1-12 | 수학2-1-13 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| gseek_7 | gseek_8 | gseek_9 | gseek_10 | gseek_11 | gseek_22 | gseek_13 | gseek_14 |
| | | | | | | | |

Evaluation Warning : The document was created with Spire.XLS for .NET

Spire.XLS for .NET

e-iceblue Inc. 2002-2024 All rights reserved

Home page

<https://www.e-iceblue.com>

Contact US

<mailto:support@e-iceblue.com>

Buy Now!

<https://www.e-iceblue.com/Buy/Spire.XLS.html>

Evaluation Warning : The document was created with Spire.XLS for .NET