

1과목 : 인터넷의 이해

1. 인터넷에 대한 설명으로 옳바르지 않은 것은?

- ① 전세계 네트워크를 통해 정보를 교환하는 개방형 구조이다.
- ② 초기 미국에서 상업적 목적을 가지고 출발한 것이 시초가 되었다.
- ③ 시간과 공간의 제약 없이 실시간으로 정보를 제공받을 수 있다.
- ④ 서버/클라이언트 시스템을 기반으로 한다.

2. 인터넷의 기본 서비스로 보기에 가장 거리가 먼 것은?

- ① Telnet ② E-mail
- ③ Socket ④ FTP

3. 인터넷 관련 기구 중 아시아·태평양 지역에 대한 IP주소 할당 서비스를 제공하는 것은?

- ① ICANN ② IANA
- ③ W3C ④ APNIC

4. 통신 프로토콜과 서비스 등에 대한 기술적인 부분을 설명해주는 인터넷 문서는?

- ① RFC(Request For Comments)
- ② FYI(For Your Information)
- ③ IMR(Internet Monthly Report)
- ④ IRG(Internet Resource Guide)

5. 영문 도메인에 관련된 설명으로 틀린 것은?

- ① 언더바(_)나 공백(space)을 사용할 수 없다.
- ② 영문자 대·소문자의 구별이 없다.
- ③ 기관의 이름, 기관의 성격, 국가 표시 등으로 구성된다.
- ④ 도메인의 각 부분은 콤마(,)로 구분한다.

6. 다음 중 최상위 도메인(TLD)으로 사용할 수 없는 것은?

- ① com ② net
- ③ ac ④ mil

7. IPv4에 대한 설명으로 옳바른 것은?

- ① IPv4는 10진수 숫자로 나타낸 인터넷 주소이며 하나의 옥텟은 4bit로 구성되며, 16bit 주소 체계이다.
- ② IP 주소는 네트워크에 접속할 수 있는 컴퓨터 수에 따라 A에서 D클래스까지만 나누어진다.
- ③ C클래스는 멀티캐스트용으로 예약되며, 실험용 IP 주소로 사용된다.
- ④ IP 주소의 체계적 관리를 위해 국가별 NIC에서 할당하고 관리한다.

8. 네트워크에서 도메인이나 호스트 이름을 숫자로 된 IP 주소로 해석해주는 TCP/IP 네트워크 서비스를 뜻하는 용어는?

- ① Gateway ② Router
- ③ DNS ④ UMS

9. IPv6에 대한 설명으로 틀린 것은?

- ① 기존의 IPv4와 함께 동작할 수 있다.
- ② 보안을 위해 별도의 IP-SEC 프로토콜을 반드시 설치해야

한다.

- ③ 확장된 주소 구조로 128Bit를 사용한다.

- ④ 개별 콘텐츠의 융합 효과가 있어 인터넷 비즈니스의 영업 확대가 가능해 진다.

10. 전자우편의 헤더(Header) 중 수신인 이외에 참조인을 두면서 수신인의 메시지에는 참조인이 나타나지 않도록 하기 위해 사용되는 것은?

- ① Subject ② Cc
- ③ To ④ Bcc

11. 인터넷 서비스 중 메일링 리스트(Mailing List)의 특징이 아닌 것은?

- ① 공통된 관심을 가진 사람끼리 정보의 교류나 논의를 목적으로 모인 동호회로 전자우편을 이용해 의견을 주고 받을 수 있다.
- ② 관련된 메일링 리스트에 가입하면 관련 내용에 대한 전자우편을 받아볼 수 있다.
- ③ 메일링 리스트의 주제를 알리고 할 때에는 info라는 명령어를 사용한다.
- ④ 탈퇴시 본문에 subscribe를 적어 관리자에게 전자우편으로 보내면 된다.

12. FTP(File Transfer Protocol) 전용 프로그램이 아닌 것은?

- ① WS_FTP ② Cute FTP
- ③ PineTerm ④ ALFTP

13. 웹 브라우저를 이용하여 특정 FTP 서버에 있는 사용자 계정에 접속하기 위한 URL 입력 순서로 옳바른 것은?

- ① ftp://비밀번호:사용자ID@포트번호:ftp호스트이름
- ② ftp://사용자ID:비밀번호@ftp호스트이름:포트번호
- ③ ftp://사용자ID:ftp호스트이름@비밀번호:포트번호
- ④ ftp://ftp호스트이름:사용자ID@포트번호:비밀번호

14. 유즈넷 뉴스그룹에 대한 설명으로 가장 알맞지 않은 것은?

- ① 초보자들도 자유롭게 연습용 기사를 올릴 수 있는 테스트 그룹 *.exe가 만들어져 있다.
- ② 한글을 사용하여 기사를 올리려면 han으로 시작하는 뉴스그룹에 등록한다.
- ③ 뉴스그룹 계층구조의 하위에는 다양한 뉴스 그룹이 생성될 수 있다.
- ④ 뉴스그룹 정보검색은 구글과 같은 유즈넷 전문 검색엔진을 사용한다.

15. 유즈넷 이용시 특정한 뉴스 그룹에 자신의 글을 등록하거나 파일을 올리는 것을 뜻하는 용어는?

- ① Posting ② Thread
- ③ Digest ④ Subscribe

16. 인터넷 상에서 실시간으로 대화를 나누기 위해 사용되는 프로그램을 모두 고른 것은?

- ㉠ MSN Messenger
- ㉡ Nate On
- ㉢ Daum Touch
- ㉣ QuickTime

- ① (㉠), (㉡)

- ② (㉡), (㉣)

- ③ (¬), (┐), (=) ④ (¬), (=), (=)

17. 메신저에서 사용되는 용어의 설명으로 틀린 것은?

- ① 스마일리 : 자신의 감정이나 얼굴 표정을 아스키(ASCII) 문자로 표현하는 것이다.
 ② 이모티콘 : 어원은 'emerge'와 'icon'의 합성어이며, 사이버 공간에서 자신의 감정이나 의사를 전달할 때 사용하는 특유한 언어이다.
 ③ 아바타 : 자신을 대신하여 대화에 참여하는 가상의 인물을 뜻한다.
 ④ 두문자어 : 글자를 타이핑하는 시간을 줄이기 위해 약어로 표현되는 문자를 뜻한다.

18. 전자상거래의 일반적 특징으로 보기에 가장 어려운 것은?

- ① 유통채널의 복잡화 ② 중개인 역할의 축소
 ③ 시간과 공간의 제약 극복 ④ 고객의 관리 용이

19. 국내의 인터넷 쇼핑물에서는 가입회원에게 할인증서를 발행해주고, 상품이나 서비스 구입 시 이를 활용하여 할인받을 수 있게 하는 서비스를 제공하고 있다. 이때 사용하는 전자적인 할인증서를 무엇이라 하는가?

- ① 전자투표 ② 전자주소
 ③ 전자쿠폰 ④ 온라인우표

20. 프로그램저작권은 그 프로그램이 공표된 다음 연도부터 몇 년까지 존속하는가?

- ① 20년 ② 30년
 ③ 40년 ④ 50년

21. 공공기관의 개인정보보호에 관한 법률에서 개인정보파일을 보유목적외의 목적으로 이용하게 하거나 제공할 수 있는 경우가 아닌 것은?

- ① 정보 주체의 동의가 있거나 정보 주체에게 제공하는 경우
 ② 조약 기타 국제 협정의 이행을 위하여 외국 정부 또는 국제기구에 제공하는 경우
 ③ 통계 작성 및 학술 연구 등의 목적을 위해 특정 개인을 식별 가능한 형태로 제공하는 경우
 ④ 범죄의 수사와 공소의 제기 및 유지에 필요한 경우

22. 프로그램 저작권에 관한 사항을 심의하고, 컴퓨터 프로그램 보호법에 의하여 보호되는 권리에 관한 분쟁을 조정하는 기관은?

- ① 방송통신심의위원회 ② 프로그램심의조정위원회
 ③ 개인정보보호심의위원회 ④ 저작권심의조정위원회

23. 전자서명법에서 공인인증기관이 발급하는 공인인증서에 포함되는 내용이 아닌 것은?

- ① 가입자 이름
 ② 가입자의 주민번호
 ③ 가입자와 공인인증기관이 이용하는 전자서명 방식
 ④ 공인인증서의 유효기간

24. 메신저를 사용할 때 지켜야 할 네티켓으로 옳바르지 않은 것은?

- ① 다른 사람의 ID로 접속하여 대화하지 않는다.
 ② 가급적 은어를 많이 사용하여 간결하게 표현한다.
 ③ 논쟁을 할 경우 감정을 절제한다.

- ④ 상대방의 인격을 존중하며, 만나고 헤어질 때는 인사를 한다.

25. 전자우편을 보낼 때의 네티켓으로 옳바르지 않은 것은?

- ① 우편 주소가 정확한지 다시 한번 확인하고 보낸다.
 ② 용량이 큰 파일을 첨부할 때는 압축시켜 보낸다.
 ③ 자신의 신분을 미리 밝히고 보낸다.
 ④ 홍보나 광고를 목적으로 하는 경우에는 스팸 메일을 보내도 상관없다.

26. 인터넷 게시판을 이용할 때의 네티켓으로 가장 옳바른 것은?

- ① 선정적이고 과장된 제목으로 주목을 끈다.
 ② 공지를 숙지하고 각 게시판의 성격과 규칙에 맞는 글을 쓰도록 한다.
 ③ 게시판에 도배를 해서라도 자신의 주장을 알려야 한다.
 ④ 궁금한 사항에 대해서는 여러 번 중복해서 글을 쓴다.

27. 컴퓨터 하드웨어들 중에서 입력장치가 아닌 것은?

- ① 디지털타이저 ② 터치스크린
 ③ 플로터 ④ 키보드

28. 리눅스(Linux)에 대한 설명으로 틀린 것은?

- ① 1991년 미국의 벨 연구소가 개발한 운영체제이다.
 ② 파일 구성, 시스템 기능 등이 유닉스와 유사하다.
 ③ 유닉스의 간편한 버전인 미닉스(Minix)를 기반으로 개발되었다.
 ④ 멀티 플랫폼, 네트워크 기능, 인터넷 프로토콜 지원 등의 특징이 있다.

29. 컴퓨터 바이러스의 특징으로 보기에 가장 거리가 먼 것은?

- ① 자기 복제가 가능하다.
 ② 사용자의 정상적인 컴퓨터 활동을 방해한다.
 ③ 상용 프로그램의 일련번호를 생성한다.
 ④ 불필요하게 시스템 자원을 소비한다.

30. 압축 파일의 확장자가 아닌 것은?

- ① ZIP ② ARJ
 ③ HWP ④ ALZ

31. 전용선을 속도에 따라 종류를 나눌 때 전송 속도가 빠른 것에서 느린 순서로 왼쪽부터 바르게 나열 된 것은?

- ① T1→T2→T3→E1 ② T1→T2→E1→T3
 ③ T3→T2→E1→T1 ④ T3→T2→T1→E1

32. 전용선 접속환경 구축 시 설정할 필요가 없는 것은?

- ① TA ② IP 주소
 ③ DNS 주소 ④ Gateway 주소

33. 케이블 TV망을 이용한 인터넷 연결에 대한 설명으로 틀린 것은?

- ① 케이블 TV망이 설치된 지역에서 서비스가 가능하다.
 ② 24시간 동안 인터넷을 사용할 수 있다.
 ③ 인터넷 사용 시 전화는 동시에 사용할 수가 없다.
 ④ 아날로그 전송 방식이다.

2과목 : 인터넷 자원 탐색

34. ADSL에서 사용되는 장치로서 음성신호는 낮은 주파수로 데이터 통신은 높은 주파수로 분리해 주는 장치는?

- ① 라우터(Router) ② 모뎀(Modem)
③ 허브(Hub) ④ 스플리터(Splitter)

35. 상향 속도와 하향 속도가 T1급으로 같은 속도를 유지하며, 꼬임선을 사용하기 때문에 통신거리가 3km정도인 것은?

- ① ADSL ② RADSL
③ SDSL ④ VDSL

36. 다음 중 웹에 대한 설명으로 틀린 것은?

- ① 웹에서 사용되는 기본 프로토콜은 https이다.
② 웹은 텍스트뿐만 아니라 모든 종류의 멀티미디어 파일 형식을 지원한다.
③ 하이퍼링크된 문서를 열어 볼 수 있는 프로그램을 웹 브라우저라 한다.
④ 최초의 그래픽 기반 웹 브라우저는 모자이크(Mosaic)이다.

37. 여러 서버 명령어들 중에서 ICMP를 사용하여 특정 호스트 컴퓨터가 정상적으로 동작하는 지에 대한 여부를 점검하는 것은?

- ① NSLOOKUP ② TRACERT
③ FINGER ④ PING

38. 프록시 서버(Proxy Server)에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 속도향상을 위한 네트워크 데이터 캐시 기능을 제공한다.
② 클라이언트와 서버의 역할을 동시에 수행 한다.
③ 개인용 PC의 인터넷을 설정할 때 반드시 설정해야 하는 부분이다.
④ 외부의 불법적인 침입을 방지하는 방화벽의 역할을 수행 한다.

39. 인터넷에 접속하기 위한 장비와 통신회선 등을 갖추어 놓고 개인이나 회사들에게 인터넷 접속 서비스, 웹 호스팅 서비스를 제공하는 곳을 뜻하는 용어는?

- ① ERP ② EDI
③ CTI ④ ISP

40. 위지윅(WYSIWYG) 기반의 홈페이지 저작도구가 아닌 것은?

- ① 핫도그(Hot Dog)
② 나모 웹 에디터(Namo Web Editor)
③ 메모장(Notepad)
④ 드림위버(Dreamweaver)

41. HTML 문서에 대한 설명 중 틀린 것은?

- ① HTML 문서는 크게 헤더(Header)와 본문(Body)의 두 부분으로 구성된다.
② HTML 태그는 대소문자를 구별한다.
③ 대부분의 태그들은 시작과 종료의 쌍으로 사용되지만 단독으로 사용되는 태그도 있다.
④ HTML 태그로 만들어진 문서는 웹 브라우저를 통해 확인할 수 있다.

42. HTML 태그들 중 문자를 표현하는 것과 가장 관계가 없는 것은?

- ① ② <HR>
③ <SUP> ④ <S>

43. 'META' 태그를 이용해 특정 시간이 지난 후 저작자가 지정하는 페이지나 웹 사이트로 자동으로 이동하도록 할 때 사용되는 속성과 그 값을 적은 것은?

- ① http-equiv="Refresh" ② name="robots"
③ http-equiv="content-type" ④ name="Keywords"

44. 인터넷에서 텍스트, 이미지, 애니메이션, 사운드 등으로 이루어진 가상 3차원 세계를 표현하기 위한 목적으로 만들어진 모델링 언어는?

- ① SGML ② DDL
③ VRML ④ XML

45. 이미지 처리 방식 중 좌표 값을 저장하기 때문에 확대하여도 그림이 깨지거나 계단현상이 생기질 않으며 저장용량도 적은 그래픽을 무엇이라 하는가?

- ① 비트맵 그래픽(Bitmap Graphic)
② 래스터 그래픽(Raster Graphic)
③ 픽셀 그래픽(Pixel Graphic)
④ 벡터 그래픽(Vector Graphic)

46. 다음 중 웹 브라우저에서 별도의 프로그램 설치 없이 자체에서 지원하는 이미지 파일 형식이 아닌 것은?

- ① GIF ② PNG
③ JPG ④ PSD

47. 다음 중 Apple사의 쿼타임 무비(Quicktime Movie)의 동영상 파일형식은?

- ① ASF ② WMV
③ MP4 ④ MOV

48. 음악이나 동영상과 같은 멀티미디어 매체들을 서버로부터 다운로드 하면서 동시에 실행하는 기술을 무엇이라 하는가?

- ① MIME ② QoS
③ VOD ④ Streaming

49. 플러그인(Plug-in)에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 웹 브라우저의 기능을 확장하는 외부 보조 프로그램이다.
② 애드온(Add-on) 또는 헬퍼(Helper)로 불리기도 한다.
③ 멀티미디어를 지원하는 전용 플러그인으로 아웃룩 익스프레스가 있다.
④ 대부분 플러그인 프로그램들은 인터넷 사이트로 다운로드하여 설치할 수 있다.

50. 웹 브라우저에서 PDF 형식의 파일을 보기 위해 필요한 프로그램은?

- ① 아크로벳 리더 ② 메모장
③ 에디트 플러스 ④ 코덱

51. 실시간 멀티미디어 방송을 지원하지 않는 플러그인 프로그램은?

- ① Real Player ② Winamp
 ❸ Shockwave Flash ④ Gom Player
52. 인터넷에서 주로 사용되는 확장자와 웹 브라우저의 플러그인 프로그램을 짝지은 것으로 옳지 않은 것은?
 ① ppt : MS-PowerPoint ② doc : MS-Word
 ❸ jpg : Gom Player ④ wrl : Cosmo Player
53. 인터넷에 연결된 웹서버에 저장되어 있는 하이퍼텍스트와 하이퍼미디어 정보를 불러와서 사용자의 컴퓨터 화면에 보여 주는 역할을 하는 프로그램을 무엇이라 하는가?
 ① 웹 미디어 ❷ 웹 브라우저
 ③ 웹 프로그램 ④ 웹 인터페이스
54. 윈도우 환경에서 웹 브라우저를 두 개 이상 동시에 실행시킬 수 있는데 이에 대한 설명으로 맞는 것은?
 ① 반드시 같은 회사 제품의 웹 브라우저만 동시에 실행시킬 수 있다.
 ② 인터넷 익스플로러 6.0 이상에서만 두 개 이상의 웹 브라우저를 실행시킬 수 있다.
 ③ 하나의 웹 브라우저에 문서 전송이 완료되어야 다른 웹 브라우저에 문서가 전송된다.
 ❶ 서로 다른 주소의 문서를 검색 할 수 있다.
55. 인터넷 익스플로러 7.0에서 사용되는 단축키의 연결이 바르게 된 것은?
 ① 이 페이지에서 찾기 : Shift + F ② 새로고침 : F1
 ❸ 전체화면 : F11 ④ 중지 : Enter
56. 다음 중 텍스트 기반의 웹 브라우저는?
 ❶ 삼바 ② 크롬
 ③ 핫자바 ④ 모자이크
57. 인터넷 익스플로러 7.0에서 웹 서버에 접속하여 해당 페이지를 다시 전송받고자 할 때 사용하는 메뉴는?
 ① 뒤로 ② 중지
 ❸ 새로고침 ④ 인코딩
58. 미국 선마이크로시스템즈사에서 JAVA 애플릿을 지원하기 위해 JAVA를 기반으로 개발된 웹 브라우저는?
 ① 헬로 ② 모자이크
 ❸ 핫자바 ④ 파이어폭스
59. 태그 중 <title>~</title> 태그에 입력한 내용은 인터넷 익스플로러 창의 어느 곳에 나타나는가?
 ❶ 제목표시줄 ② 메뉴표시줄
 ③ 상태표시줄 ④ 본문영역
60. 웹 브라우저 Netscape의 북마크(Bookmark)와 같은 역할을 하는 것은 어느 것인가?
 ① 오페라의 바로가기
 ❷ 인터넷 익스플로러의 즐겨찾기
 ③ 핫자바의 열어본 페이지 목록
 ④ 모자이크의 페이지 이동
61. 인터넷 익스플로러 7.0에서 제공하는 '즐거찾기'에 대한 설명으로 틀린 것은?

- ① 즐겨찾기에 등록하는 단축키는 Ctrl + D 이다.
 ② 마우스 드래그를 통해 즐겨찾기에 등록된 내용을 재배열할 수 있다.
 ❸ 한번 등록한 즐겨찾기의 이름은 변경할 수 없다.
 ④ 등록된 즐겨찾기는 삭제가 가능하다.
62. 인터넷 익스플로러 7.0에서 제공하는 일반적인 기능으로 가장 거리가 먼 것은?
 ❶ 이미지 수정 · 편집 기능
 ② 현재 페이지를 다시 읽어 들이는 기능
 ③ 인쇄 미리보기 기능
 ④ 전자메일로 페이지 보내기 기능
63. 인터넷 검색엔진을 통해 검색할 수 있는 분야로 보기에 가장 어려운 것은?
 ① 국내 일간지의 뉴스 기사
 ② 블로그나 카페의 게시판에 등록된 내용
 ❸ 인터넷 사용자들의 전자우편 본문 내용
 ④ 유즈넷 뉴스그룹에 등록된 내용
64. 미국의 업종별 전화번호를 의미하지만, 인터넷 사이트에서는 사이트 목록을 분야별로 정리해 놓은 것을 뜻하는 용어는?
 ① People Page ② White Page
 ③ Search Page ❶ Yellow Page
65. 검색엔진에서 찾아야 함에도 불구하고 부적절한 키워드 선정이나 연산자의 잘못된 사용으로 누락된 정보를 의미하는 것은?
 ① 개비지 ② 정보원
 ❸ 리키지 ④ 불용어
66. 현재의 검색엔진들은 AND, OR, NOT, NEAR 등의 연산자를 제공하지 않거나 제공하더라도 연산자의 활용을 강조하지 않고 있다. 이러한 검색엔진에서 검색의 정확도를 높이려고 할 때 가장 중요한 것은?
 ❶ 효과적인 키워드의 선택
 ② 느린 검색속도를 보여주는 검색엔진의 선택
 ③ 멀티미디어 데이터 검색기능의 제공 여부
 ④ 검색결과와 미리보기 기능을 제공하는지 여부

3과목 : 인터넷 윤리

67. '은, 는, 이, 가' 등의 조사, 'as, for, with' 등의 전치사와 같이 검색엔진이 데이터베이스를 색인할 때 무시해버리는 문자열을 무엇이라 하는가?
 ① 시소러스 ❷ 불용어
 ③ 개비지 ④ 리키지
68. 국내에서 개발 된 검색엔진으로 올바르게 짝지어진 것은?
 ① 구글, 네이버 ❷ 네이트, 파란
 ③ 야후, 다음 ④ 네이버, 익사이트
69. 메타 검색엔진인지 일반적인 키워드형 검색 엔진에 해당하는지를 구분할 때 기준이 되는 것은?
 ① 검색속도

- ② 자체 데이터베이스의 보유 여부
- ③ 이미지 검색기능의 제공 여부
- ④ 지식검색 기능의 제공 여부

70. 호스트 서버의 루트 디렉토리에 다음과 같은 “root.txt” 파일을 만들어 넣었다면 무엇을 하기 위한인가?

```
User-agent: *
Disallow: /
```

- ① 로봇의 접근을 부분적으로 허용한다.
- ② 로봇의 접근을 모든 부분에서 허용한다.
- ③ 로봇의 접근을 최대한 유도한다.
- ④ 로봇의 접근을 허용하지 않는다.

71. 이미지 검색을 수행한 후 이미지를 최신순으로 검색결과를 재정렬하는 기능을 제공하지 않는 검색엔진은?

- ① 구글
- ② 네이버
- ③ 야후
- ④ 파란

72. 일부 웹 제작자들이 위치와 빈도를 높이기 위해한 페이지 내에 같은 키워드를 반복하여 수십개씩 입력하는 행위를 뜻하는 용어는?

- ① 크래킹(Cracking)
- ② 스푸핑(Spoofing)
- ③ 스팸밍(Spamming)
- ④ 키워드(Keyword)

73. 야후 코리아에 대한 설명으로 틀린 것은?

- ① 교육, 지역정보, 참고자료 등의 분류명으로 된 디렉토리 서비스를 제공한다.
- ② 야후 코리아의 키워드 검색기능은 디렉토리에 소개된 내용만을 대상으로 한다.
- ③ 이미지, 동영상 등 멀티미디어 검색기능을 제공한다.
- ④ 사용자가 입력한 키워드와 관련된 ‘관련 검색어’ 기능을 제공한다.

74. 웹사이트나 뉴스그룹을 주기적으로 돌아다니며 자동으로 정보를 수집해 와서, 이 자료들을 자체적으로 정리하여 웹사이트에 방대한 자료를 가진 데이터베이스를 구축하는 프로그램은?

- ① 로봇
- ② 색인기
- ③ IRC
- ④ 구축기

75. 검색엔진 구글에 대한 설명으로 옳바른 것은?

- ① 이미지나 문서파일 등은 검색하지 않는다.
- ② NOT 연산자를 사용하면 특정한 단어를 배제할 수 있다.
- ③ daily.google.com으로 접속하면 국내 주요 일간지의 기사를 검색할 수 있다.
- ④ 검색결과에서 성인용 콘텐츠가 포함된 결과를 차단하는 Safe Search 기능을 제공한다.

76. 로봇의 역할이 아닌 것은?

- ① 색인화 하기
- ② HTML 태그 체크하기
- ③ 신규 사이트 생성하기
- ④ 인기 사이트 방문하기

77. 구글의 검색사이트인 groups.google.com에서 제공하는 검색기능에 대한 설명으로 옳바른 것은?

- ① 세계 100대 기업에 대한 재무정보를 검색한다.

- ② 유즈넷 뉴스그룹에 등록된 내용을 검색한다.
- ③ 미국 내 개인들의 전화번호와 주소를 검색한다.
- ④ 각국의 환율 및 주가지수에 대한 정보를 검색한다.

78. delta나 hedging이라는 단어가 모두 들어 있거나, 둘 중 하나라도 들어 있는 것을 찾는 것이 아니라 정확하게 ‘delta hedging’이라는 표현이 들어 있는 것을 검색하려고 한다. 이때 가장 효율적인 검색방법은?

- ① 구문 검색
- ② OR 연산자
- ③ 불용어 검색
- ④ 절단 검색

79. 검색엔진에 대한 설명으로 가장 적절하지 못한 것은?

- ① 검색엔진만 이용하면 전 세계의 모든 정보를 검색할 수 있다.
- ② 검색엔진의 검색된 결과를 클릭하면 해당 URL이 삭제되었을 수도 있다.
- ③ 인터넷에 있는 모든 정보가 검색엔진에 담겨 있지는 않다.
- ④ 효율적인 검색을 위해서는 키워드의 선정이 중요하다.

80. 로봇 프로그램의 데이터베이스 구축방식은?

- ① 매뉴얼 인덱스
- ② 디렉토리 인덱스
- ③ 카테고리 인덱스
- ④ 에이전트 인덱스

전자문제집 CBT PC 버전 : www.comcbt.com

전자문제집 CBT 모바일 버전 : m.comcbt.com

기출문제 및 해설집 다운로드 : www.comcbt.com/xe

전자문제집 CBT란?

종이 문제집이 아닌 인터넷으로 문제를 풀고 자동으로 채점하며 모의고사, 오답 노트, 해설까지 제공하는 무료 기출문제 학습 프로그램으로 실제 시험에서 사용하는 OMR 형식의 CBT를 제공합니다.

PC 버전 및 모바일 버전 완벽 연동
교사용/학생용 관리기능도 제공합니다.

오답 및 오탈자가 수정된 최신 자료와 해설은 전자문제집 CBT에서 확인하세요.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
②	③	④	①	④	③	④	③	②	④
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
④	③	②	①	①	③	②	①	③	④
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
③	②	②	②	④	②	③	①	③	③
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
③	①	③	④	③	①	④	③	④	③
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
②	②	①	③	④	④	④	④	③	①
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
③	③	②	④	③	①	③	③	①	②
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
③	①	③	④	③	①	②	②	②	④
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
①	③	②	①	④	③	②	①	①	④