1과목: 리눅스 운영 및 관리

1. 다음 설명의 상황에 설정해야 하는 작업으로 가장 알맞은 것은?

project 그룹 소유의 디렉터리인 project에 ihduser 사용자가 파일을 생성 시 그룹 소유권을 자동으로 project 그룹 권한으로 지정되도록 한다.

- ① ihduser 사용자를 project 그룹에 추가시킨다.
- ② project 디렉터리에 Set-UID를 부여한다.
- ③ project 디렉터리에 Set-GID를 부여한다.
- ④ project 디렉터리에 Sticky-Bit를 부여한다.
- 2. 다음 중 lin.txt 파일의 그룹 소유권을 kait, 소유자는 ihduser 로 설정하는 명령으로 알맞은 것은?
 - ① chown kait:ihduser lin.txt ② chown ihduser:kait lin.txt
 - 3 charp kait:ihduser lin.txt 4 charp ihduser:kait lin.txt
- 3. 다음 중 파일이나 디렉터리에 부여된 Set-UID나 Set-GID와 같은 특수 권한을 확인하는 명령어로 알맞은 것은?
 - \bigcirc Is
- ② chmod
- 3 chown
- (4) umask
- 4. 다음 설명에 해당하는 명령으로 알맞은 것은?

data 디렉터리 포함하며 하위에 존재하는 디렉터 리 및 파일까지 모두 허가권을 변경하려고 한다.

- ① chmod -a 755 data ② chmod -A 755 data
- 3 chmod -r 755 data 4 chmod -R 755 data
- 5. 다음은 ihduser 사용자에게 대한 디스크 쿼터 설정하는 과정 이다. (괄호) 안에 들어갈 명령어로 알맞은 것은?

[root@ihd ~]# (괄호) ihduser

- 1 quota
- ② edguota
- 3 setquota
- 4 xfs_quota
- 6. 다음 중 fdisk 실행 상태에서 파티션을 삭제할 때 사용하는 명령으로 알맞은 것은?
 - ① d
- ② r
- ③ e
- (4) X
- 7. 다음 내용이 기록된 파일명으로 알맞은 것은?

/dev/sdal / xfs rw,seclabel.relatime.attr2,inode64,noquota 0 0 selinuxfs /sys/fs/selinux selinuxfs rw,relatime 0 0

- 1 /etc/fstab
- 2 /etc/mtab
- ③ /etc/mounts
- 4 /etc/partitions
- 8. 다음 중 /dev/sdb1 파티션을 ext4 파일 시스템으로 포맷하는 명령으로 알맞은 것은?
 - ① mke2fs -j /dev/sdb1
 - 2 mke2fs -j ext4 /dev/sdb1

- 3 mke2fs -t ext4 /dev/sdb1
- 4 mke2fs.ext4 /dev/sdb1
- 9. 다음 중 현재 마운트된 디스크의 사용량을 확인할 때 사용하는 명령어로 알맞은 것은?
 - 1) df
- ② du
- ③ fdisk
- 4 mount
- 10. 다음 (괄호) 안에 들어갈 내용으로 알맞은 것은?

리눅스에서는 파티션을 생성하면 고유한 이 값이 부며되는데, 이 값을 (③)라고 부른다. 이 값의 확인할 때는 (⑥) 명령머를 사용한다.

- 1 d blkid, uuid
- 2 7 label, L uuid
- ③ ¬ label, □ blkid
- ④ ¬ uuid, □ blkid
- 11. 다음 중 등장한 시기가 오래된 셸로 알맞은 것은?
 - 1 bash
- ② csh
- 3 dash
- 4 bourne shell
- 12. 다음 중 특정 사용자에게 부여된 로그인 셸이 기록된 파일 명으로 알맞은 것은?
 - 1 /etc/shells
- ② /etc/passwd
- ③ ~/.bashrc
- 4 ~/.bash_profile
- 13. 다음 중 이용할 수 있는 셸의 정보를 확인할 때 사용하는 명령으로 알맞은 것은?
 - ① chsh -i
- 2 chsh -s
- ③ chsh −u
- 4 chsh -I
- 14. 다음 중 사용자의 로그인 셸이 저장되는 환경 변수명으로 알맞은 것은?
 - 1 LOGIN
- ② USER
- 3 SHELL
- (4) BASH
- 15. 다음 중 최근에 실행한 명령 중에 'al'로 끝나는 명령을 찾아서 실행하는 명령으로 알맞은 것은?(문제 오류로 가답안 발표시 2번으로 발표되었지만 확정답안 발표시 모두 정답처리 되었습니다. 여기서는 가답안인 2번을 누르면 정답 처리됩니다.)
 - ① !!al
- ② !?al
- ③ !*al
- 4 !-al
- 16. 다음 중 시스템 전체 사용자에게 적용되는 환경변수 및 시 작 관련 프로그램을 설정할 때 사용하는 파일로 가장 알맞 은 것은?
 - 1 /etc/bashrc
- ② /etc/profile
- 3 ~/.bashrc
- 4 ~/.bash_profile
- 17. 다음 설명에 해당하는 셸의 기능으로 알맞은 것은?

명령행에서 이름이 긴 파일명을 입력할 때 앞 글 자만 입력하고 [Tab] 키를 눌러 나머지 부분을 불러올 수 있다.

- ① 명령어 히스토리 기능
- ② 명령행 완성 기능
- ③ 에일리어스(alias) 기능
- ④ 명령행 편집 기능

18. 다음 예시로 제시된 프롬포트를 변경할 때 사용하는 환경변 수로 알맞은 것은?

[ihduser@www ~] \$

- (1) PS
- 2 PS1
- ③ PS2
- (4) PROMPT
- 19. 다음 (괄호) 안에 들어갈 내용으로 알맞은 것은?

CentOS 7 리눅스에서는 부팅을 시작하면 커널미 (③)(OI)라는 최초의 프로세스를 발생시키고 PID 는 (🖸)을 부여한다.

- ① ① init, © 0
- ② ¬ init, □ 1
- \bigcirc 3 \bigcirc systemd, \bigcirc 0 \bigcirc systemd, \bigcirc 1
- 20. 다음은 기존의 프로세스를 교체하면서 새로운 프로세스를 발생시키는 과정이다. (괄호) 안에 들어갈 내용으로 알맞 은 것은?

\$ (괄호) ps -l

- (1) exec
- 2 fork
- 3 nohup
- 4 watch
- 21. 다음 결과에 해당하는 명령어로 알맞은 것은?

[posein@www ~]\$

- [1] Stopped vim a,txt
- [2] + Stopped vim b.txt
- Running find / -name '*,txt' 2> /dev/null > list,txt &
- ① fg
- ② bg
- 3 jobs
- (4) kill
- 22. 다음 중 SIGHUP의 시그널 번호로 알맞은 것은?
 - 1 1
- 2 2
- ③ 9
- **(4)** 15
- 23. 다음 설명에 해당하는 명칭으로 가장 알맞은 것은?

주기적이고 지속적인 서비스 요청을 처리하기 위 해 계속 실행되는 프로세스이다.

- 1 inetd
- ② xinetd
- 3 standalone
- 4 daemon
- 24. 다음 중 프로세스명을 인자값으로 사용하는 명령어의 조합 으로 알맞은 것은?
 - 1) kill, nice
- 2 kill, renice
- 3 killall, nice
- 4 killall, renice
- 25. cron을 이용해서 해당 스크립트를 매주 토요일과 일요일 오 전 4시 1분에 주기적으로 실행하려고 한다. (괄호) 안에 들어갈 내용으로 알맞은 것은?
 - 괄호) /etc/backup.sh

- (1) 1 4 * * 0.6
- 2 1 4 * * 5.6
- ③ 4 1 * * 0.6
- (4) 4 1 * * 5.6
- 26. 프로세스 아이디(PID)가 1222인 bash 프로세스의 우선순위 (NI)값이 0이다. 다음 중 이 프로세스의 NI값을 10으로 우선 순위를 변경하는 명령으로 알맞은 것은?
 - ① nice 10 1222
- ② nice -10 1222
- ③ nice 10 bash
- 4 nice -10 bash
- 27. 다음 설명에 해당하는 ps 명령의 프로세스 상태 코드값으로 알맞은 것은?

작업이 종료되었으나 부모 프로세스로부터 회수되 지 않아 메모리를 차지하고 있는 상태이다.

- (1) S
- ② T
- (3) X
- (4) Z
- 28. 다음 중 포어그라운드 프로세스를 백그라운드 프로세스로 전환하기 위해 사용하는 키 조합으로 알맞은 것은?
 - ① [Ctrl]+[c]
- ② [Ctrl]+[a]
- ③ [Ctrl]+[1]
- (4) [Ctrl]+[z]
- 29. 다음 설명에 해당하는 편집기로 알맞은 것은?

리처드 스톨만이 개발한 고성능 문서 편집기로 단 순한 편집기를 넘어서 텍스트 처리를 위한 포괄적 인 통합 환경을 제공한다.

- 1 nano
- 2 gedit
- 3 vim
- 4 emacs
- 30. 다음 중 nano 편집기에서 프로그램을 종료하는 키 조합으 로 알맞은 것은?
 - ① [Ctrl]+[a]
- ② [Ctrl]+[e]
- ③ [Ctrl]+[c]
- (4) [Ctrl]+[x]
- 31. 다음 중 X 윈도 환경에서만 실행되는 편집기로 알맞은 것 은?
 - 1 gedit
- (2) pico
- ③ nano
- (4) emacs
- 32. vi 편집기로 파일을 불러올 때 커서를 파일의 가장 마지막 줄에 위치시키려고 한다. (괄호) 안에 들어갈 내용으로 알 맞은 것은?

vi (괄호) lin,txt

- ① -c
- ② -r
- ③ -R
- **(4)** +
- 33. 다음 설명에 해당하는 vi 편집기의 ex 모드 환경설정으로 알맞은 것은?

문서를 편집할 때 [Enter] 키를 입력해서 행 바꿈 을 하면 바로 윗줄의 시작 열과 같은 곳에 커서를 위치시키려고 한다.

- 1 set ai
- ② set nu

3	set	sm
. J	Sei	SHI

- 4 set ts
- 34. 다음 중 vi 편집기에서 커서 키가 없는 자판 이용 시에 아래 방향으로 이동하기 위한 명령으로 알맞은 것은?
 - (1) h
- ② j
- ③ k
- **4** I
- 35. 다음 중 수세 리눅스에서 사용되는 패키지 관리 도구 모음 으로 가장 알맞은 것은?
 - 1) YaST, zypper
- 2 YaST, dpkg
- 3 dpkg, zypper
- 4 dnf, zypper
- 36. 다음 설명에 해당하는 패키지 관리 도구로 알맞은 것은?

데비만 리눅스에서 사용하는 curses 메뉴 방식의 도구로 커서를 사용해서 주머진 메뉴를 미동하면 서 손쉽게 패키지를 관리할 수 있다.

- 1 alien
- ② dselect
- 3 dnf
- (4) zypper
- 37. 다음 (괄호) 안에 들어갈 명령어로 알맞은 것은?

(괄호) -i vim_4,5-3,deb

- ① rpm
- (2) dpka
- 3 apt
- 4 pat-get
- 38. 다음 설명에 해당하는 소스 설치 단계로 알맞은 것은?

Makefile 파일을 읽어 들여서 타깃(target)과 의존 성(dependencies) 관련 작업을 수행한다.

- (1) configure
- 2 make
- ③ cmake
- 4 make clean
- 39. 다음은 text.tar에 묶인 파일의 내용을 확인하는 과정이다. (괄호) 안에 들어갈 내용으로 알맞은 것은?

tar (괄호) text,tar

- ① cvf
- (2) xyf
- ③ tvf
- 4 rvf
- 40. 다음 중 대용량의 파일을 백업할 때 압축 효율성이 좋은 순 서의 나열로 알맞은 것은?
 - ① .gz > .bz2 > .xz ② .bz2 > .gz > .xz

 - 3 .xz > .gz > .bz2 4 .xz > .bz2 > .gz
- 41. 다음 결과에 해당하는 명령으로 알맞은 것은?

```
vsftpd
3.0.2
29.el7_9
   Name
Version
Release : 29.el7 9
Architecture: x86 64
Install Date: (not installed)
Group : System Environment/Daemons
Size : 361349
License : GPLv2 with exceptions
Signature : RSA/SHA256, Sat Jun 12 00:08:15 2021, Key ID 24c6a8a7f4a80eb5
Source RPM : vsftpd-3.0.2-29.el7 9.src.rpm
Bulld Date : Thu Jun 10 01:15:50 2021
Bulld Date : Thu Jun 10 01:15:50 2021
Bulld Most : x86-02.bsys.centos.org
Relocations : (not relocatable)
                                          (not relocatable)
CentOS BuildSystem <a href="http://bugs.centos.org">http://bugs.centos.org</a>
CentOS
  Packager
  Vendor
 URL
                                         https://security.appspot.com/vsftpd.html
Very Secure Ftp Daemon
Summary : very Secure FTP Daemon
Description :
vsftpd is a Very Secure FTP daemon. It was written completely from
scratch.
[root@www packages]#
```

- 1 rpm -ql vsftpd
- 2 rpm -qa vsftpd
- 3 rpm -qV vsftpd
- 4 rpm -qip vsftpd-3.0.2-29.el7_9.x86_64.rpm
- 42. 다음 중 yum 명령을 이용해서 nmap 패키지를 제거하는 명 령으로 알맞은 것은?
 - 1 yum -e nmap
- 2 yum -d nmap
- 3 yum remove nmap 4 yum delete nmap
- 43. 다음 중 CentOS 7에서 X 윈도 기반으로 프린터를 설정할 때 실행하는 명령으로 알맞은 것은?
 - 1 printtool

- (2) printconf
- 3 system-config-printer
- 4 redhat-config-printer
- 44. 다음 (괄호) 안에 들어갈 내용으로 알맞은 것은?

초기 리눅스에서는 사운드카드를 사용하기 위해서 표준 유닉스 장치 시스템 콜을 사용하는 (🖯)을 /를 미용하였으나 사유화되면서, (©)(으)로 전 환되었다.

- 1 TALSA, COSS
- 2 OSS, ALSA
- 3 ¬ SANE, L XSANE
- 4 T XSANE, SANE
- 45. 다음 중 리눅스에서 프린터 서버로 사용하기 위해 설치하는 프로그램으로 알맞은 것은?
 - 1 CUPS
- 2 SANE
- ③ ALSA
- 4 OSS
- 46. 다음 중 System V 계열 유닉스에서 출력을 실행할 때 사용 하는 명령으로 알맞은 것은?
 - (1) lp
- 2 Ipr
- (3) Inc
- (4) Instat
- 47. 다음 설명에 해당하는 LVM 용어로 알맞은 것은?

LVM을 구성하는 일종의 단위로 일반 하드디스크 의 블록에 해당한다.

- PV
- 2 PE
- ③ VG
- (4) LV
- 48. 다음 중 하드디스크 4개를 사용해서 RAID 구성했을 경우 실제 사용 가능한 디스크 용량의 효율성이 50%인 조합으로 알맞은 것은?

- 1 RAID-0, RAID-5
- ② RAID-1, RAID-5
- 3 RAID-0, RAID-6
- 4 RAID-1, RAID-6

2과목: 리눅스 활용

49. 다음 그림에 해당하는 데스크톱 환경으로 알맞은 것은?



- ① 그놈
- ② 그놈 클래식
- ③ KDE Plasma
- 4 LXDE
- 50. 다음 설명에 해당하는 명칭으로 알맞은 것은?

IBM 호환 시스템을 사용하는 유닉스 계열 운영체 제를 위한 X 윈도 프로젝트로 1992년 시작되었다.

- ① XFree86
- ② Wayland
- ③ X.org
- 4 Metacity
- 51. 다음 중 윈도 매니저의 종류로 틀린 것은?
 - 1) Afterstep
- ② Enlightenment
- ③ Xfwm
- (4) Xfce
- 52. 다음 중 KDE와 가장 관계가 깊은 라이브러리로 알맞은 것 은?
 - ① Qt
- ② GTK+
- ③ FLTK
- 4 Motif
- 53. 다음 중 X 서버에 접근할 수 있는 클라이언트 IP 주소를 확 인하는 명령으로 알맞은 것은?
 - ① xauth
- (2) xhost
- 3 xauth list
- 4 xhost +
- 54. 다음 상황과 관련된 설명으로 알맞은 것은?

A 시스템에 있는 Firefox 프로그램을 원격지에 있 는 B 시스템에 전송해서 실행할 수 있도록 제공 하려고 한다.

- ① A 시스템은 X 서버가 되고, 환경변수인 DISPLAY를 변경 한다.
- ② A 시스템은 X 클라이언트가 되고, 환경변수인 DISPLAY 를 변경한다.
- ③ B 시스템은 X 클라이언트가 되고, 환경변수인 DISPLAY 를 변경한다.
- ④ B 시스템은 X 서버가 되고, 환경변수인 DISPLAY를 변경

한다.

- 55. 다음 중 촬영된 사진을 편집할 때 사용하는 프로그램으로 가장 알맞은 것은?
 - 1) LibreOffice
- ② ImageMagicK
- ③ Eog
- 4 Gimp
- 56. 다음 중 PDF 문서를 확인할 때 프로그램으로 가장 알맞은 것은?
 - 1 Evince
- 2 LibreOffice Writer
- 3 LibreOffice Calc
- 4 LibreOffice Impress
- 57. 다음 설명에 해당하는 기술로 가장 알맞은 것은?

고성능의 계산 능력을 제공하기 위한 목적으로 제 작되는데 주로 과학 계산용으로 활용된다. 흔히 슈퍼컴퓨터라고 부르는 시스템을 구축하는데 사용 되는 핵심 기술이다.

- ① 임베디드 시스템
- ② 베어울프 클러스터
- ③ 고가용성 클러스터 ④ 부하분산 클러스터
- 58. 다음 중 VMware에서 생성한 가상 머신의 파일형식으로 알 맞은 것은?
 - ① VDI
- ② VHD
- ③ VMD
- 4 VMDK
- 59. 다음 설명에 해당하는 운영체제로 알맞은 것은?

리눅스 커널에서 구동되는 모바일 운영체제로서 Palm OS를 계승한 소프트웨머미다. 현재 LG 전자 가 주도적으로 개발하고 있다.

- ① QNX
- ② BlackBerrry
- ③ webOS
- 4 Tizen
- 60. 다음 설명에 해당하는 프로그램으로 알맞은 것은?

리눅스의 응용 프로그램들을 프로세스 격리 기술을 사용해 컨테미너로 실행하고 관리하는 오픈 소스 프로젝트로 2013년에 공개되었다.

- Docker
- ② Openstack
- ③ Kubernetes
- 4 Ansible
- 61. 다음 설명에 해당하는 네트워크 종류로 알맞은 것은?
 - 국가, 대륙 등과 같은 넓은 지역을 연결하는 네 트워크이다.
 - 거리상의 제약이 없지만, 다양한 경로를 경유해 서 도달하므로 속도가 느리고 전송 에러율도 높은 편미다.
 - 1 LAN
- ② MAN
- ③ X.25
- 4 WAN
- 62. 다음과 같은 설정이 저장되는 파일로 알맞은 것은?

192, 168, 0, 100

www.ihd.or.kr

- ① /etc/sysconfig/network-scripts
- 2 /etc/resolv.conf

③ /etc/hosts

- 4 /etc/profile
- 63. 다음 중 네트워크 인터페이스 환경 설정과 관련 파일들이 저장된 디렉터리로 알맞은 것은?
 - 1 /etc/networking/devices
 - ② /etc/sysconfig/devices
 - ③ /etc/sysconfig/network
 - 4 /etc/sysconfig/network-scripts
- 64. 다음 설명에 해당하는 국제기구로 알맞은 것은?

미국 전자 산업 협회로 전자 산업과 관련된 각종 조사, 제안, 규격 제정 등의 일을 하고 있다. 제정 한 규격으로는 RS-232C, LAN용 트위스트 페머 케이블 규격 등이 있다.

- ① EIA
- ② IEEE
- ③ ITU
- (4) ANSI
- 65. 다음 설명에 해당하는 프로토콜로 알맞은 것은?

메시지에 대한 오류 보고와 이에 대한 피드백을 원래 호스트에게 보고하는 역할을 수행한다.

- ① TCP
- ② ICMP
- ③ UDP
- (4) HTTP
- 66. 다음 중 OSI 계층 기준으로 가장 많은 계층을 지원하는 장 치로 알맞은 것은?
 - ① HUB
- 2 Repeater
- 3 Bridge
- 4 Gateway
- 67. 다음 설명에 해당하는 명칭으로 알맞은 것은?
 - 각 기기들이 48비트 길이의 고유한 MAC 주소 를 기반으로 상호간에 데이터를 주고받을 수 있도록 만들어졌다.
 - BNC, UTP 등의 케이블이 사용되고, 허브, 스 위치 등의 장치를 이용한다.
 - 1 Token Ring
- ② FDDI
- ③ X.25
- 4 Ethernet
- 68. 다음에서 설명하는 서비스로 알맞은 것은?

리눅스가 설치된 시스템에 프린터를 연결하여 사용중이다. 윈도우를 사용하는 회사 직원들의 컴퓨터에서도 리눅스 시스템에 연결된 프린터 사용이가능하게 하려고 한다.

- ① NFS
- ② SSH
- ③ SAMBA
- (4) FTP
- 69. 중앙 제어기를 중심으로 모든 기기는 Point-to-Point 방식

으로 연결하고, 중앙 제어기 고장 시 전체 네트워크가 중단 되고 설치비용이 많이 드는 LAN 구성 방식으로 알맞은 것 은?

- ① 스타형
- ② 링형
- ③ 망형
- ④ 버스형
- 70. 다음 중 SNMP 프로토콜의 포트번호로 알맞은 것은?
 - ① 21
- (2) 25
- 3 143
- 4 161
- 71. 다음 중 SSH와 과련된 서비스로 가장 거리가 먼 것은?
 - 1 nfs
- ② scp
- 3 rsh
- 4 sftp
- 72. 다음 중 OSI 7계층 모델에서 전송 계층의 데이터 전송 단위로 알맞은 것은?
 - 1) frame
- 2 segment
- ③ socket
- 4 bit
- 73. 다음 중 IPv6의 주소 표현 단위로 알맞은 것은?
 - ① 16bit
- ② 32bit
- 3 64bit
- (4) 128bit
- 74. 다음 중 전자 메일과 가장 관련 있는 프로토콜로 알맞은 것 은?
 - ① SSH
- ② SNMP
- 3 SMTP
- 4 SMB
- 75. 다음 중 이더넷 카드에 연결된 케이블의 상태를 확인할 수 있는 명령어로 알맞은 것은?
 - 1 telnet
- 2 arp
- 3 ifconfig
- 4 ethtool
- 76. 다음 설명에 해당하는 netstat 명령의 상태값(State)으로 알 맞은 것은?

3Way-Handshaking이 완료된 후 서버와 클라이 언트가 서로 연결된 상태이다.

- ① SYN_RECV
- ② LISTEN
- ③ ESTABLISHED
- (4) SYS SENT
- 77. 다음에서 설명하는 프로토콜로 알맞은 것은?

세그먼트를 보내기만 하고 응답을 주고받지 않는 프로토콜로서 제대로 전달되었는지의 여부를 확인 하지 않으며 오류 수정도 하지 않는다.

- ① IP
- 2 ARP
- ③ VRRP
- 4 UDP
- 78. 다음 중 IPv4의 C클래스 대역에 할당된 사설 IP 주소의 네 트워크 개수로 알맞은 것은?
 - ① 32
- 2 64
- ③ 128
- **4** 256
- 79. 다음 설명에 해당하는 인터넷 서비스로 가장 알맞은 것은?

실시간 채팅 프로토콜로 여러 사용자가 모여 대화를 할 수 있는 서비스이다. 개인 간의 대화와 파일 전송기능도 제공한다. Xchat과 같은 클라이언트 프로그램을 사용해야 한다.

① Usenet

② IRC

③ Samba

4 NFS

80. 다음 중 프로토콜과 포트 번호의 조합으로 알맞은 것은?

① TELNET - 22

② SSH - 23

③ FTP - 443

④ IMAP - 143

전자문제집 CBT PC 버전 : <u>www.comcbt.com</u> 전자문제집 CBT 모바일 버전 : <u>m.comcbt.com</u> 기출문제 및 해설집 다운로드 : <u>www.comcbt.com/xe</u>

전자문제집 CBT란?

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

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

오답 및 오탈자가 수정된 최신 자료와 해설은 전자문제집 CBT 에서 확인하세요.

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