

시험에
나오는 것만
공부한다!



이번에도 출제될

텍스트 함수 문제 4선

컴퓨터활용능력 2급 실기



‘텍스트-1’ 시트에서 작업하세요.

1. [표5]에서 학과[F29:F36]의 앞 세 문자와 입학일자[G29:G36]의 연도를 이용하여 입학코드[H29:H36]를 표시하시오.

▶ 학과의 첫 글자만 대문자로 표시

[표시 예 : 학과가 ‘HEALTHCARE’, 입학일자가 ‘2015-03-02’인 경우 → Hea2015]

▶ LEFT, PROPER, YEAR 함수와 & 연산자 사용

[정답]

	F	G	H
27	[표5]		
28	학과	입학일자	입학코드
29	HEALTHCARE	2018-03-01	Hea2018
30	HEALTHCARE	2020-03-02	Hea2020
31	COMPUTER	2018-03-01	Com2018
32	COMPUTER	2020-03-01	Com2020
33	DESIGN	2017-03-01	Des2017
34	DESIGN	2019-03-02	Des2019
35	ARTS-THERAPY	2017-03-01	Art2017
36	ARTS-THERAPY	2019-03-02	Art2019
37			

입학코드(H29)

=PROPER(LEFT(F29, 3)) & YEAR(G29)



‘텍스트-2’ 시트에서 작업하세요.

2. [표4]에서 분류[H16:H24]와 생산일자[I16:I24]를 이용하여 제품코드[J16:J24]를 표시하시오.

- ▶ 분류는 모두 대문자로 변환하고, 생산일자는 월만 추출하여 표시
- ▶ 표시 예 : 분류가 “abc”이고, 생산일자가 2020-01-05인 경우 “ABC-1”로 표시
- ▶ UPPER, MONTH 함수와 & 연산자 사용

[정답]

	H	I	J
14	[표4]	제품 생산 현황	
15	분류	생산일자	제품코드
16	com	2020-11-06	COM-11
17	mou	2020-11-06	MOU-11
18	key	2020-11-06	KEY-11
19	com	2020-12-05	COM-12
20	mou	2020-12-05	MOU-12
21	key	2020-12-05	KEY-12
22	com	2021-01-03	COM-1
23	mou	2021-01-03	MOU-1
24	key	2021-01-03	KEY-1
25			

제품코드(J16)

=UPPER(H16) & “-” & MONTH(I16)

시나공



‘텍스트-3’ 시트에서 작업하세요.

3. [표3]에서 회원코드[A16:A22]의 마지막 끝 글자가 “1”이면 “가구”, “2”이면 “도서”, “3”이면 “요리”, 그 외에는 “손글씨”로 표시하시오.

- ▶ CHOOSE, RIGHT 함수 사용

[정답]

	A	B	C	D	E
14	[표3]	회원 관리 현황			
15	회원코드	성명	지역	성별	관심분야
16	DA-482	윤성철	강서구	남	도서
17	DA-161	서기운	송파구	남	가구
18	DA-293	김유진	서초구	여	요리
19	DA-974	이영애	관악구	여	손글씨
20	DA-811	장석영	마포구	남	가구
21	DA-693	김나운	종로구	여	요리
22	DA-575	노미경	은평구	여	손글씨
23					

관심분야(E16)

=CHOOSE(RIGHT(A16, 1), “가구”, “도서”, “요리”, “손글씨”, “손글씨”)



‘텍스트-4’ 시트에서 작업하세요.

4. [표4]에서 국가[F16:F24]는 모두 대문자로 변환하고, 수도[G16:G24]는 모두 소문자로 변환하여 지역[I16:I24]에 표시하시오.
- ▶ 표시 예 : 국가가 “Portugal”이고 수도가 “Risbon”이면 “PORTUGAL(risbon)”으로 표시
 - ▶ UPPER, LOWER 함수와 & 연산자 사용

[정답]

	F	G	H	I
14	[표4]	국가별 강수량		
15	국가	수도	강수량(mm)	지역
16	Korea	Seoul	1,386	KOREA(seoul)
17	Portugal	Risbon	700	PORTUGAL(risbon)
18	Spain	Madrid	370	SPAIN(madrid)
19	Japan	Tokyo	1,405	JAPAN(tokyo)
20	Greece	Athens	156	GREECE(athens)
21	Cuba	Havana	594	CUBA(havana)
22	Turkey	Ankara	1,230	TURKEY(ankara)
23	Morocco	Rabat	412	MOROCCO(rabat)
24	France	Paris	1,240	FRANCE(paris)
25				

지역(I16)

=UPPER(F16) & “(” & LOWER(G16) & “)”

시나공