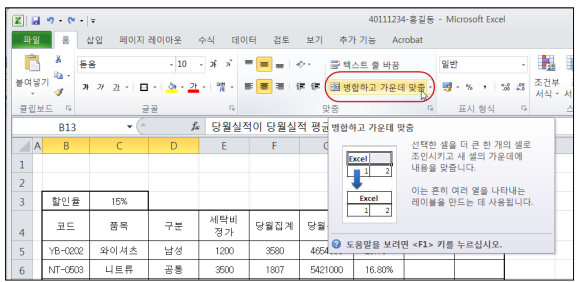
02. 표 작성

- '병합하고 가운데 맞춤'을 지정하면 선택된 셀들이 병합된 다음 병합된 셀의 가운데에 데이 터가 표시된다.
- 셀 병합은 행 방향 혹은 열 방향 모두 가능하다.

- '병합하고 가운데 맞춤'을 할 영역은 [B13:D13], [B14:D14], [F13:F14], [G13:I13] 영역 이다.
- [B13:D13] 셀 영역에 블록을 만든다.
- [홈]->[맞춤]->[병합하고 가운데 맞춤]을 클릭한 다.

1	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	I	J	K
1											
2											
3		할인율	15%								
4		코드	품목	구분	세탁비 정가	당월집계	당월실적	전월 대비 증감률	이벤트 특가	세탁 완료일	
5		YB-0202	와이셔츠	남성	1200	3580	4654000	23.10%			
6		NT-0503	니트류	공통	3500	1807	5421000	16.80%			
7		CH-1002	반코트	남성	5000	1240	5332000	23.40%			
8		FS-0901	여성 정장	여성	5500	1185	3081000	32.00%			
9		BT-0301	블라우스	여성	3500	1578	4734000	25.70%			
10		JL-1103	가죽점퍼	남성	32500	754	2865200	22.80%			
11		MS-0901	양복 한벌	남성	6000	2456	6385600	28.70%			
12		DD 0502	오리털이불	88	20000	205	2091000	25.00%			
13	상황	실실적 평균	이상인 품목 =	수		전월 대비 #	증감률이 가정	당 높은 품목			
14	>	품목의 평균	당월집계				품목	와이셔츠	정가		
15											
16											



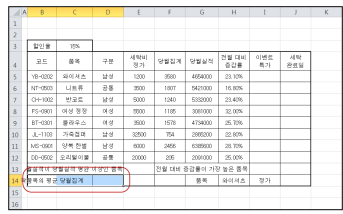


■ [B13:D13] 셀 영역이 '병합하고 가운데 맞춤' 된다.

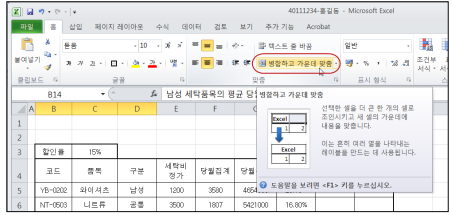
	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	I	J	K
1											
2											
3		할인율	15%								
4		면	품목	구분	세탁비 정가	당월집계	당월실적	전월 대비 증감률	이벤트 특가	세탁 완료일	
5		YB-0202	와이셔츠	남성	1200	3580	4654000	23.10%			
6		NT-0503	니트류	공통	3500	1807	5421000	16.80%			
7		CH-1002	반코트	남성	5000	1240	5332000	23.40%			
8		FS-0901	여성 정장	여성	5500	1185	3081000	32.00%			
9		BT-0301	블라우스	여성	3500	1578	4734000	25.70%			
10		JL-1103	가죽점퍼	남성	32500	754	2865200	22.80%			
11		MS-0901	양복 한벌	남성	6000	2456	6385600	28.70%			
12		DD-0502	오리털이불	공통	20000	205	2091000	25.00%			
13	(월실적이 당	t월실적 평균	이상인 품목)	전월 대비 원	증감률이 가정	당 높은 품목			
14	Ħ.	품목의 평균	· 당월집계				품목	와이셔츠	정가		
15											
16											

- [B14:D14] 셀 영역에 블록을 만든다.
- [홈]->[맞춤]->[병합하고 가운데 맞춤]을 클릭한

다.



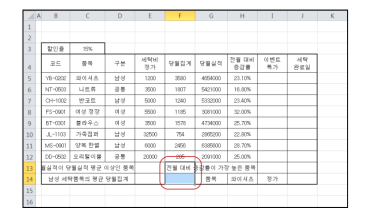




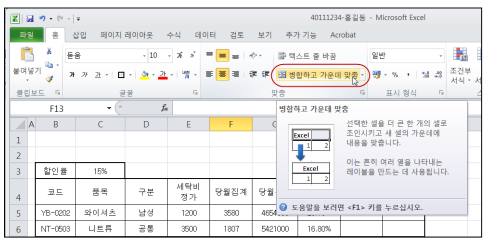
■ [B14:D14] 셀 영역이 '병합하고 가운데 맞춤' 된다.

	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	I	J	K
1											
2											
3		할인율	15%								
4		코드	품목	구분	세탁비 정가	당월집계	당월실적	전월 대비 증감률	이벤트 특가	세탁 완료일	
5		YB-0202	와이셔츠	남성	1200	3580	4654000	23.10%			
6		NT-0503	니트류	공통	3500	1807	5421000	16.80%			
7		CH-1002	반코트	남성	5000	1240	5332000	23.40%			
8		FS-0901	여성 정장	여성	5500	1185	3081000	32.00%			
9		BT-0301	블라우스	여성	3500	1578	4734000	25.70%			
10		JL-1103	가죽점퍼	남성	32500	754	2865200	22.80%			
11		MS-0901	양복 한벌	남성	6000	2456	6385600	28.70%			
12		DD-0502	오리털이불	공통	20000	205	2091000	25.00%			
13		월실적이 당	·월실적 평균 (이상인 품목		전월 대비 🕏	증감률이 가정	당 높은 품목			
14		남성 세탁	박품목의 평균	당월집계)		품목	와이셔츠	정가		
15											
16											

- [F13:F14] 셀 영역에 블록을 만든다.
- [홈]->[맞춤]->[병합하고 가운데 맞춤]을 클릭한 다.



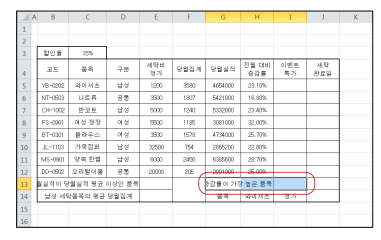




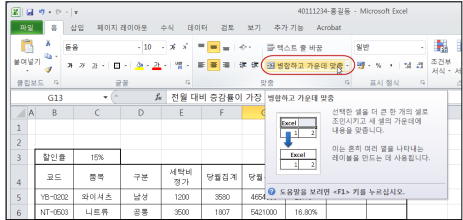
■ [F13:F14] 셀 영역이 '병합하고 가운데 맞춤' 된다.

	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	I	J	K
1	Г										
2											
3		할인율	15%								
4		면	품목	구분	세탁비 정가	당월집계	당월실적	전월 대비 증감률	이벤트 특가	세탁 완료일	
5		YB-0202	와이셔츠	남성	1200	3580	4654000	23.10%			
6		NT-0503	니트류	공통	3500	1807	5421000	16.80%			
7		CH-1002	반코트	남성	5000	1240	5332000	23.40%			
8		FS-0901	여성 정장	여성	5500	1185	3081000	32.00%			
9		BT-0301	블라우스	여성	3500	1578	4734000	25.70%			
10		JL-1103	가죽점퍼	남성	32500	754	2865200	22.80%			
11		MS-0901	양복 한벌	남성	6000	2456	6385600	28.70%			
12		DD-0502	오리털이불	공통	20000	205	2091000	25.00%			
13		월실적이 당	:월실적 평균 I	이상인 품목			음감률이 가정	방높은 품목			
14		남성 세탁	탁품목의 평균	당월집계			품목	와이셔츠	정가		
15											
16											

- [G13:I13] 셀 영역에 블록을 만든다.
- [홈]->[맞춤]->[병합하고 가운데 맞춤]을 클릭한다.







■ [G13:I13] 셀 영역이 '병합하고 가운데 맞춤' 된다.

	Α	В	С	D	E	F	G	Н	I	J	K
1											
2											
3		할인율	15%								
4		며	뫔	구분	세탁비 정가	당월집계	당월실적	전월 대비 증감률	이벤트 특가	세탁 완료일	
5		YB-0202	와이셔츠	남성	1200	3580	4654000	23.10%			
6		NT-0503	니트류	공통	3500	1807	5421000	16.80%			
7		CH-1002	반코트	남성	5000	1240	5332000	23.40%			
8		FS-0901	여성 정장	여성	5500	1185	3081000	32.00%			
9		BT-0301	블라우스	여성	3500	1578	4734000	25.70%			
10		JL-1103	가죽점퍼	남성	32500	754	2865200	22.80%			
11		MS-0901	양복 한벌	남성	6000	2456	6385600	28.70%			
12		DD-0502	오리털이불	공통	20000	205	2091000	25.00%			
13		뤌실적이 딩	월실적 평균 (이상인 품목		(전월 대비 증	동감률이 가정	노은 품목)	
14		남성 세탁	박품목의 평균	당월집계			품목	와이셔츠	정가		
15											
16											

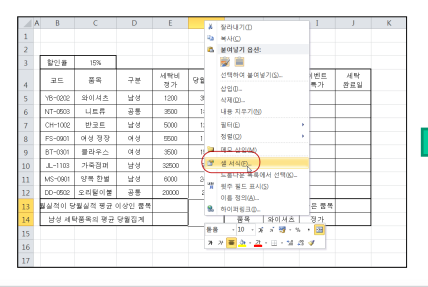
[체크포인트]

■ [B14:D14] 셀 영역이 '병합하고 가운데 맞춤'될 경우셀 주소는 [B14]가 된다.

- 대각선은 '병합하고 가운데 맞춤'이 된 [F13] 셀에 그린다.
- '병합하고 가운데 맞춤'이 된 [F13] 셀을 클릭한다.

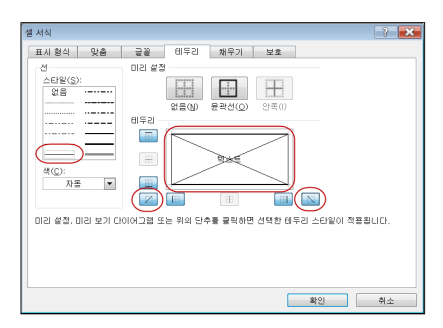
	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	I	J	K
1											
2											
3		할인율	15%								
4		코드	품목	구분	세탁비 정가	당월집계	당월실적	전월 대비 증감률	이벤트 특가	세탁 완료일	
5		YB-0202	와이셔츠	남성	1200	3580	4654000	23.10%			
6		NT-0503	니트류	공통	3500	1807	5421000	16.80%			
7		CH-1002	반코트	남성	5000	1240	5332000	23.40%			
8		FS-0901	여성 정장	여성	5500	1185	3081000	32.00%			
9		BT-0301	블라우스	여성	3500	1578	4734000	25.70%			
10		JL-1103	가죽점퍼	남성	32500	754	2865200	22.80%			
11		MS-0901	양복 한벌	남성	6000	2456	6385600	28.70%			
12		DD-0502	오리털이불	공통	20000 /	205	2091000	25.00%			
13		월실적이 당	:월실적 평균 ·	이상인 품목			전월 대비 증	등감률이 가정	상 높은 품목		
14		남성 세탁	북품목의 평균	당월집계			품목	와이셔츠	정가		
15											
16											

- [F13] 셀 위에 마우스 포인터를 놓는다.
- 마우스 오른쪽 버튼을 클릭한다.
- 메뉴에서 [셀 서식]을 클릭한다.
- [셀 서식] 대화상자가 나타나면 [테두리] 탭으로 이동한다.





- [테두리] 탭의 [스타일] 영역에서 '보통 실선' 을 클릭한다.
- [테두리] 영역에서 '대각선'을 클릭한다.
- 설정이 끝났으면 [확인] 버튼을 클릭한다.



■ [F13] 셀에 대각선이 지정된다.

A	В	С	D	E	F	G	Н	I	J	K
1										
2										
3	할인율	15%								
4	코드	품목	구분	세탁비 정가	당월집계	당월실적	전월 대비 증감률	이벤트 특가	세탁 완료일	
5	YB-0202	와이셔츠	남성	1200	3580	4654000	23.10%			
6	NT-0503	니트류	공통	3500	1807	5421000	16.80%			
7	CH-1002	반코트	남성	5000	1240	5332000	23.40%			
8	FS-0901	여성 정장	여성	5500	1185	3081000	32.00%			
9	BT-0301	불라우스	여성	3500	1578	4734000	25.70%			
10	JL-1103	가죽점퍼	남성	32500	754	2865200	22.80%			
11	MS-0901	양복 한별	남성	6000	2456	6385600	28.70%			
12	DD-0502	오리털이불	공통	20000	205	2091000	25.00%			
13	릴실적이 당	1월실적 평균	이상인 품목			전월 대비 증	감률이 가정	높은 품목		
14	남성 세탁	박품목의 평균	당월집계			품목	와이셔츠	정가		
15										
16										



A	В	С	D	E	F	G	Н	I	J	K
1										
2										
3	할인율	15%								
4	코드	품목	구분	세탁비 정가	당월집계	당월실적	전월 대비 증감률	이벤트 특가	세탁 완료일	
5	YB-0202	와이셔츠	남성	1200	3580	4654000	23.10%			
6	NT-0503	니트류	공통	3500	1807	5421000	16.80%			
7	CH-1002	반코트	남성	5000	1240	5332000	23.40%			
8	FS-0901	여성 정장	여성	5500	1185	3081000	32.00%			
9	BT-0301	블라우스	여성	3500	1578	4734000	25.70%			
10	JL-1103	가죽점퍼	남성	32500	754	2865200	22.80%			
11	MS-0901	양복 한벌	남성	6000	2456	6385600	28.70%			
12	DD-0502	오리털이불	공통	20000 /	205	2091000	25.00%			
13	월실적이 당	[†] 월실적 평균	이상인 품목			전월 대비 중	등감률이 가정	상 높은 품목		
14	남성 세탁	탁품목의 평균	당월집계			품목	와이셔츠	정가		
15										
16										

[체크포인트]

- [F13:F14] 셀 영역이 '병합하고 가운데 맞춤' 될 경우 셀 주소는 [F13]이 된다.
- 엑셀에서 셀을 병합할 수 있지만 여러 개의 셀로 나눌 수 없다.

- 지정된 영역을 색으로 채운다.
- 쌕으로 채워질 곳은 「B3:C3, B4:J4, B13:D14, G14, I14」 셀 영역이다.
- 채워질 색은 '주황'이다.
- 색으로 채워질 곳을 블록으로 만든다.
- 먼저 [B3:C3]을 드래그하여 블록으로 만든 다음 [CTRL]키를 누른 상태에서 [B4:J4]와 [B13:D14] 셀 영역을 드래그 한다.
- 계속 [CTRL]키를 누른 상태에서 [G14], [I14] 셀을 클릭한다.

	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	I	J	K
1											
2											
3		할인율	15%								
4		코드	품목	구분	세탁비 정가	당월집계	당월실적	전월 대비 증감률	이벤트 특가	세탁 완료일	
5		YB-0202	와이셔츠	남성	1200	3580	4654000	23.10%			
6		NT-0503	니트류	공통	3500	1807	5421000	16.80%			
7		CH-1002	반코트	남성	5000	1240	5332000	23.40%			
8		FS-0901	여성 정장	여성	5500	1185	3081000	32.00%			
9		BT-0301	블라우스	여성	3500	1578	4734000	25.70%			
10		JL-1103	가죽점퍼	남성	32500	754	2865200	22.80%			
11		MS-0901	양복 한벌	성	6000	2456	6385600	28.70%			
12		DD 0502	오리털이불	₩ P0	20000	205	2091000	25.00%			
13		월실적이 당	:월실적 평균 '	이상인 품목			전월 대비증	감률이 가진	노은 품목		
14		남성 세탁	박품목의 평균	당월집계			품목	와이셔츠	정가		
15											
16											

[체크포인트]

- 블록을 만드는 과정에서 [CTRL] 키를 누르지 않은 상태이거나 블록을 만드는 중간에 [CTRL] 키가 정확하게 눌러진 상태가 아닐 경우 여러 셀에 블록을 만들 수 없다.
- 첫 번째 셀을 클릭하거나 드래그 한 다음 [CTRL]
 를 누르고 다음 셀을 클릭하거나 드래그 한다.

- 셀 블록 위에 마우스 포인터를 올려놓는다.
- 마우스 오른쪽 버튼을 누르면 메뉴에서 [채우기 색]을 클릭한 다음 '주황'을 클릭한다.

A	В	С	D	E	F	G	Н	I	J	K
1	돋	움 - 10 ~	기 개 ∰ :	· % • 🔤						
2	71	<i>7</i> ∤ ▮ ♦	<u>}+</u> + ⊞ + ‡	0 .00 ♂						
3	할인율	159 테마	색							
4	코드	품=			당월집계	당월실적	전월 대비 증감률	이벤트 특가	세탁 완료일	
5	YB-0202	와이시			3580	4654000	23.10%			
6	NT-0503	니트 표준	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #		1807	5421000	16.80%			
7	CH-1002	반코			1240	5332000	23.40%			
8	FS-0901	여성 7	자 이 기 없음(<u>[</u> 주황	1)	1185	3081000	32.00%			
9	BT-0301	블라의 遭	다 는 깩 (<u>M</u>)		1578	4734000	25.70%			
10	JL-1103	가죽점퍼	남성	32500	754	2865200	22.80%			
11	MS-0901	양복 한벌	남성	6000	2456	6385600	28.70%			
12	DD-0502	오리털이불	공통	20000	205	2091000	25.00%			
13	월실적이 당	월실적 평균	이상인 품목			전월 대비 증	등감률이 가정	당 높은 품목		
14	남성 세탁	학품목의 평균	당월집계			품목	와이셔츠	정가		
15										
16										

[체크포인트]

'채우기 색'은 노랑, 녹색, 주황 등의 색이 많이 출제됩니다.

■ 표가 완성되면 셀의 너비나 높이를 적당히 조정 한다.

	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	I	J
1										
2										
3		할인율	15%							
4		코드	품목	구분	세탁비 정가	당월집계	당월실적	전월 대비 증감률	이벤트 특가	세탁 완료일
5		YB-0202	와이셔츠	남성	1200	3580	4654000	23.10%		
6		NT-0503	니트류	공통	3500	1807	5421000	16.80%		
7		CH-1002	반코트	성	5000	1240	5332000	23,40%		
8		FS-0901	여성 정장	여성	5500	1185	3081000	32.00%		
9		BT-0301	블라우스	여성	3500	1578	4734000	25.70%		
10		JL-1103	가죽점퍼	남성	32500	754	2865200	22.80%		
11		MS-0901	양복 한벌	남	6000	2456	6385600	28.70%		
12		DD-0502	오리털이불	공통	20000	205	2091000	25.00%		
13		월실적이 당	:월실적 평균 I	이상인 품목			전월 대비 증	중감률이 가정	방높은 품목	
14		남성 세탁	탁품목의 평균	당월집계			품목	와이셔츠	정가	
15										
16										

[체크포인트]

- 답안 작성 요령에 '나머지 열은 적당하게 조절 하시오'라고 되어 있다.
- 적당한 크기로 열의 너비나 높이를 조정한다.

2. 셀 서식

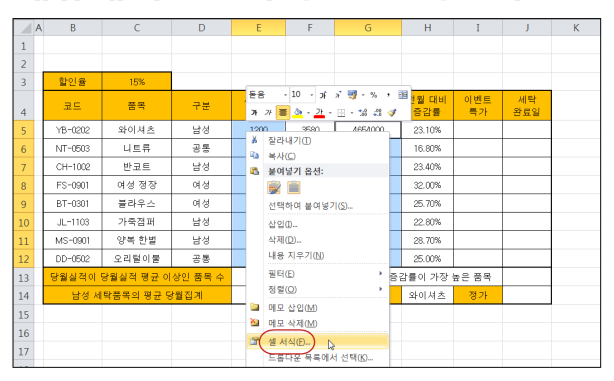
셀 서식

- 셀 서식은 [표시 형식], [맞춤], [글꼴], [테두리], [무늬], [보호]가 있다.
- [표시 형식]에서 회계, 통화, 날자, 백분율, 사용자 지정 등이 많이 사용된다.

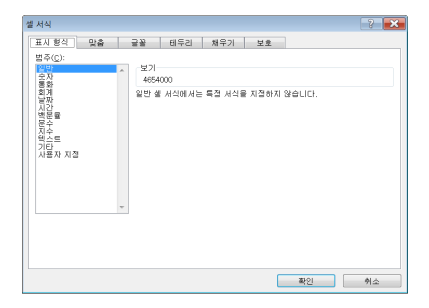
- 회계 서식을 지정하면 천 단위 구분 기호(,)와 화 폐 단위(₩)가 지정된다.
- 회계 서식을 지정하고자 하는 영역을 블록으로 만든다.

	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	I	J	K
1											
2											
3		할인율	15%								
4		코드	품목	구분	세탁비 정가	당월집계	당월실적	전월 대비 증감률	이벤트 특가	세탁 완료일	
5		YB-0202	와이셔츠	남성	1200	3580	4654000	23.10%			
6		NT-0503	니트류	공통	3500	1807	5421000	16.80%			
7		CH-1002	반코트	남성	5000	1240	5332000	23.40%			
8		FS-0901	여성 정장	여성	5500	1185	3081000	32.00%			
9		BT-0301	블라우스	여성	3500	1578	4734000	25.70%			
10		JL-1103	가죽점퍼	남성	32500	754	2865200	22.80%			
11		MS-0901	양복 한벌	남성	6000	2456	6385600	28.70%			
12		DD-0502	오리털이불	공통	20000	205	2091000	25.00%			
13		당월실적이	당월실적 평균 이	상인 품목 수			전월 대비 증	감률이 가장	높은 품목		
14		남성 세	탁품목의 평균 당	상월집계			품목	와이셔츠	정가		
15											
16											

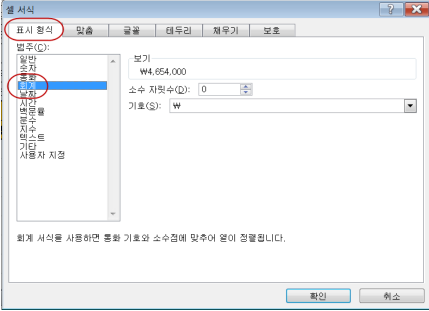
- 셀 블록 위에 마우스 포인터를 올려놓는다.
- 마우스 오른쪽 버튼을 클릭한다.
- 메뉴에서 [셀 서식]을 클릭한다.



■ [셀 서식] 대화상자가 나타나면 [표시 형식] 탭에 서 [회계]를 클릭한다.

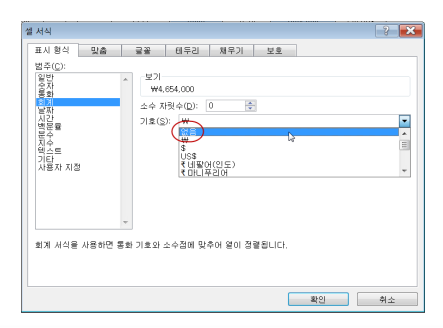






[체크포인트]

■ 화폐 단위(₩)가 지정이 필요 없을 경우 [기호]에 서 '없음'을 클릭한다.



■ [확인] 버튼을 클릭하면 회계 서식이 지정된다.

\mathbb{Z}	Α	В	С	D		Е		F	G		Н	I	J	K
1														
2														
3		할인율	15%											
4		코드	품목	구분		탁비 정기 	T	당월집계	당월실적	?	전월 대비 증감률	이벤트 특가	세탁 완료일	
5		YB-0202	와이셔츠	남성	₩	1,200		3580	₩ 4,654,000		23.10%			
6		NT-0503	니트류	공통	₩	3,500		1807	₩ 5,421,000		16.80%			
7		CH-1002	반코트	남성	₩	5,000		1240	₩ 5,332,000		23.40%			
8		FS-0901	여성 정장	여성	₩	5,500		1185	₩ 3,081,000		32.00%			
9		BT-0301	블라우스	여성	₩	3,500		1578	₩ 4,734,000	Ц	25.70%			
10		JL-1103	가죽점퍼	남성	₩	32,500		754	₩ 2,865,200	Ц	22.80%			
11		MS-0901	양복 한벌	남성	₩	6,000		2456	₩ 6,385,600	Ц	28.70%			
12		DD-0502	오리털이불	공통	₩	20,000		205	₩ 2,091,000	J	25.00%			
13		당월실적이 당월실적 평균 이상인 품목 수						전월 대비 증감		감률이 가장 높은 품목				
14		남성 세탁품목의 평균 당월집계						품목		와이셔츠	정가			
15														
16														

■ [파일명 : 셀서식.xlsx]

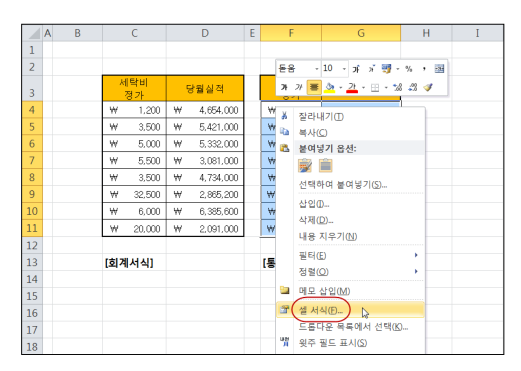
■ 통화 서식을 지정하면 천 단위 구분 기호(,)와 화 폐 단위(₩)가 지정된다.

■ 통화 서식을 지정하고자 하는 영역을 블록으로

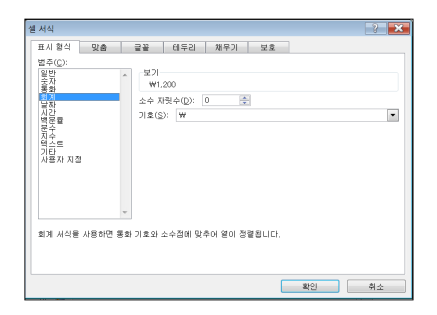
만든다.

	Α	В		С		D	Ε		F		G	Н
1												
2												
3				탁비 정가	Ç	당월실적			탁비 정가	Ç	당월실적	
4			₩	1,200	₩	4,654,000		₩	1,200	₩	4,654,000	
5			₩	3,500	₩	5,421,000		₩	3,500	₩	5,421,000	
6			₩	5,000	₩	5,332,000		₩	5,000	₩	5,332,000	
7			₩	5,500	₩	3,081,000		₩	5,500	₩	3,081,000	
8			₩	3,500	₩	4,734,000		₩	3,500	₩	4,734,000	
9			₩	32,500	₩	2,865,200		₩	32,500	₩	2,865,200	
10			₩	6,000	₩	6,385,600		₩	6,000	₩	6,385,600	
11			₩	20,000	₩	2,091,000		₩	20,000	₩	2,091,000	J
12							_					
13			[회격	서식]				[통호	[서식]			
14												

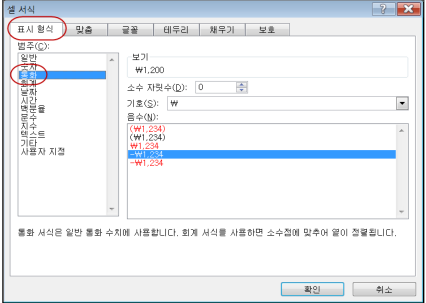
- 셀 블록 위에 마우스 포인터를 올려놓는다.
- 마우스 오른쪽 버튼을 클릭한다.
- 메뉴에서 [셀 서식]을 클릭한다.



- [셀 서식] 대화상자가 나타난다.
- [표시 형식] 탭에서 [통화]를 클릭한다.

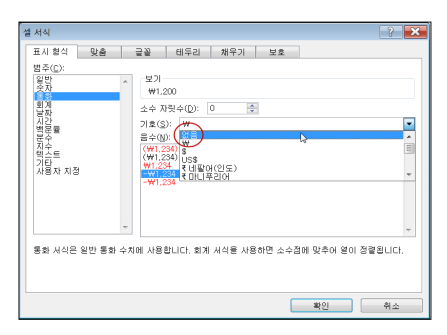






[체크포인트]

■ 화폐 단위(₩) 지정이 필요 없을 경우 [기호]에서 '없음'을 클릭한다.



■ [확인] 버튼을 클릭하면 통화 서식이 지정된다.

	A B		С		D	Ε	F	G	Н
1									
2									
3			탁비 정가	5	상월실적		세탁비 정가	당월실적	
4		₩	1,200	₩	4,654,000		₩1,200	₩4,654,000	
5		₩	3,500	₩	5,421,000		₩3,500	₩5,421,000	
6		₩	5,000	₩	5,332,000		₩5,000	₩5,332,000	
7		₩	5,500	₩	3,081,000		₩5,500	₩3,081,000	
8		₩	3,500	₩	4,734,000		₩3,500	₩4,734,000	
9		₩	32,500	₩	2,865,200		₩32,500	₩2,865,200	
10		₩	6,000	₩	6,385,600		₩6,000	₩6,385,600	
11		₩	20,000	₩	2,091,000		₩20,000	₩2,091,000	
12						`			
13		[회격	서식]				[통화서식]		
14									

- 통화 서식과 회계 서식의 차이점은 다음과 같다.
 - 통화 서식은 화폐 단위(₩) 기호와 숫자가 붙 어 있다.
 - 통화 서식은 가운데 맞춤 된다.
- 시험 문제는 회계 서식의 출제율이 높다.

[체크포인트]

■ 통화 서식과 회계 서식에서 화폐 단위(₩)가 있을 때와 없을 때의 차이점은 다음과 같다.

A	В	С	D	Е	F	G	Н	I	J	K	L	М	N
1													
2													
3		세탁비 정가	당월실적		세탁비 <u>정가</u>	당월실적		세탁비 정가	당월실적		세탁비 정가	당월실적	
4		₩ 1,200	₩ 4,654,000		1,200	4,654,000)	₩1,200	₩4,654,000		1,200	4,654,000	
5		₩ 3,500	₩ 5,421,000		3,500	5,421,000	Г	₩3,500	₩5,421,000		3,500	5,421,000	
6		₩ 5,000	₩ 5,332,000		5,000	5,332,000		₩5,000	₩5,332,000		5,000	5,332,000	
7		₩ 5,500	₩ 3,081,000		5,500	3,081,000	Г	₩5,500	₩3,081,000		5,500	3,081,000	
8		₩ 3,500	₩ 4,734,000		3,500	4,734,000	Г	₩3,500	₩4,734,000		3,500	4,734,000	
9		₩ 32,500	₩ 2,865,200		32,500	2,865,200		₩32,500	₩2,865,200		32,500	2,865,200	
10		₩ 6,000	₩ 6,385,600		6,000	6,385,600		₩6,000	₩6,385,600		6,000	6,385,600	
11		₩ 20,000	₩ 2,091,000		20,000	2,091,000	J	₩20,000	₩2,091,000		20,000	2,091,000	
12													
13		[회계서식]			[회계서식]			[통화서식]			[통화서식]		
14		화폐 기호가	있는 경우		화폐 기호가	없는 경우		화폐 기호가	있는 경우		화폐 기호가	없는 경우	
15													

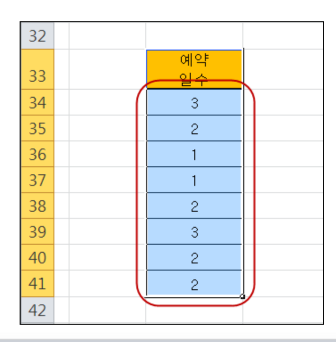
- 회계 서식의 경우 화폐 단위(₩)가 없을 때 '오른 쪽 맞춤'으로 착각할 수 있다.
- 회계 서식이라는 것을 알 수 있는 방법은 셀 경계선과 숫자 사이에 약간의 공간이 있고, 천 단위구분 기호(,)가 있다.

17					
18	세탁비 정가	당월실적		세탁비 정가	당월실적
19	1,200	4,654,000		1200	4654000
20	3,500	5,421,000		3500	5421000
21	5,000	5,332,000		5000	5332000
22	5,500	3,081,000		5500	3081000
23	3,500	4,734,000		3500	4734000
24	32,500	2,865,200		32500	2865200
25	6,000	6,385,600		6000	6385600
26	20,000	2,091,000		20000	2091000
27					
28	[회계서식]			오른쪽 맞춤	
29	화폐 기호가 (화폐 기호가 없는 경우			
30					

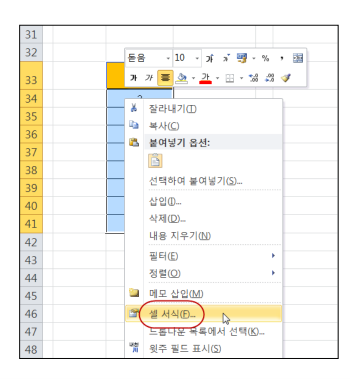
- 통화 서식의 경우 화폐 단위(₩)가 없을 때 '가운 데 맞춤'이 된다.
- 통화 서식이라는 것을 알 수 있는 방법은 천 단위 구분 기호(,)가 있다.

17								
18	세탁비 정가	당월실적	세탁비 정가	당월실적	세탁비 정가	당월실적	세탁비 정가	당월실적
19	1,200	4,654,000	1200	4654000	1,200	4,654,000	1200	4654000
20	3,500	5,421,000	3500	5421000	3,500	5,421,000	3500	5421000
21	5,000	5,332,000	5000	5332000	5,000	5,332,000	5000	5332000
22	5,500	3,081,000	5500	3081000	5,500	3,081,000	5500	3081000
23	3,500	4,734,000	3500	4734000	3,500	4,734,000	3500	4734000
24	32,500	2,865,200	32500	2865200	32,500	2,865,200	32500	2865200
25	6,000	6,385,600	6000	6385600	6,000	6,385,600	6000	6385600
26	20,000	2,091,000	20000	2091000	20,000	2,091,000	20000	2091000
27								
28	[회계서식]		오른쪽 맞춤		[통화서식]		가운데 맞춤	
29	화폐 기호가 🛭	화폐 기호가 없는 경우			화폐 기호가	화폐 기호가 없는 경우		
30								

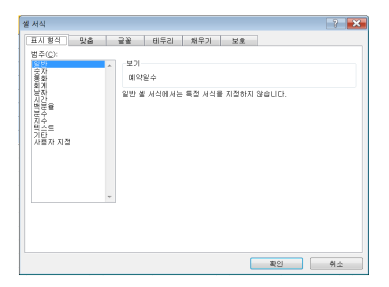
- 사용자 지정의 'G/표준'은 숫자 뒤에 텍스트 단위를 표시한다.
- 사용자 지정의 'G/표준'을 지정하고자 하는 영역을 블록으로 만든다.



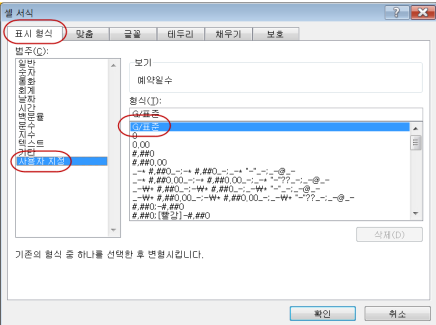
- 셀 블록 위에 마우스 포인터를 올려놓는다.
- 마우스 오른쪽 버튼을 클릭한다.
- 메뉴에서 [셀 서식]을 클릭한다.



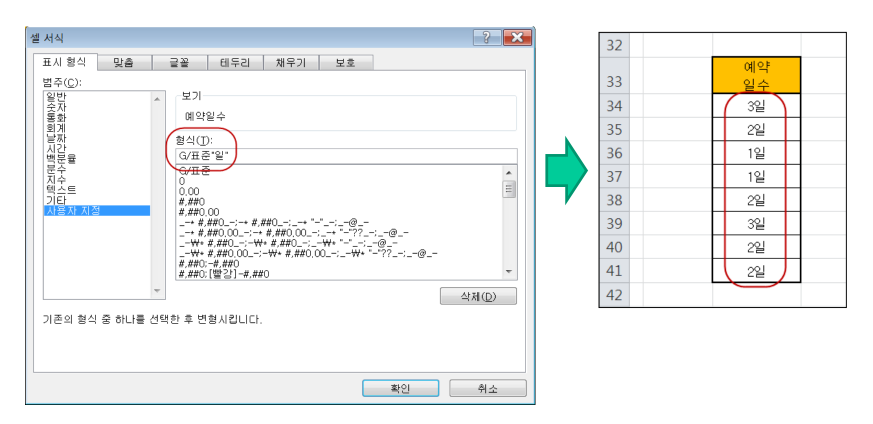
- [셀 서식] 대화상자가 나타나면 [표시 형식] 탭에 서 [사용자 지정]을 클릭한다.
- 'G/표준'을 클릭한다.







- [형식]의 'G/표준' 뒤에 "일" 을 입력한다.
- [확인] 버튼을 클릭한다.



- 'G/표준' 뒤에 "일"을 입력할 때 띄어쓰기를 한 경우와 하지 않은 경우 차이가 있다.
- 'G/표준' 뒤에 "일"을 입력할 때 띄어쓰기를 한 경우(G/표준 "일") 숫자와 텍스트 사이에 띄 어쓰기를 지정한다.

32					
33	예약 일수			예약 일수	
34	3일			3일	
35	2일			2일	
36	1일			1일	
37	1일			1일	
38	2일			2일	
39	3일			3일	
40	2일			2일	
41	2일			2일	
42					
43	G/표준"일"			G/표준 "일	<u> </u> "
44	띄어쓰기 없는	= 경우	(!	띄어쓰기 🤉	있는 경우
45					



북앤라이프수험서개발팀

