

02. 표 작성

병합하고 가운데 맞춤

- ‘병합하고 가운데 맞춤’ 을 지정하면 선택된 셀들이 병합된 다음 병합된 셀의 가운데에 데이터가 표시된다.
- 셀 병합은 행 방향 혹은 열 방향 모두 가능하다.

병합하고 가운데 맞춤

- ‘병합하고 가운데 맞춤’ 을 할 영역은 [B13:D13], [B14:D14], [F13:F14], [G13:I13] 영역이다.
- [B13:D13] 셀 영역에 블록을 만든다.
- [홈]->[맞춤]->[병합하고 가운데 맞춤]을 클릭한다.

병합하고 가운데 맞춤

	A	B	C	D	E	F	G	H	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 경장	여성	5500	1185	3081000	32.00%			
9		BT-0301	블라우스	여성	3500	1578	4734000	25.70%			
10		JL-1103	가족접퍼	남성	32500	754	2865200	22.80%			
11		MS-0901	양복 한벌	남성	6000	2456	6385600	28.70%			
12		DD-0502	오라탈아발	공통	20000	205	2091000	25.00%			
13		당월실적 평균 이상인 품목 수				전월 대비 증감률이 가장 높은 품목					
14		각 품목의 평균 당월집계				품목		와이셔츠 정가			
15											
16											



40111234-홍길동 - Microsoft Excel

파일 홈 삽입 페이지 레이아웃 수식 데이터 검토 보기 추가 기능 Acrobat

동음 10 가 텍스트 줄 바꿈 일반

병합하고 가운데 맞춤

Excel

1 2

Excel

1 2

선택한 셀을 더 큰 한 개의 셀로
조인시키고 새 셀의 가운데에
내용을 맞춥니다.

이는 흔히 여러 열을 나타내는
레이블을 만드는 데 사용됩니다.

도움말을 보려면 <F1> 키를 누르십시오.

B13

당월실적이 당월실적 평균

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1											
2											
3		할인율	15%								
4		코드	품목	구분	세탁비 정가	당월집계	당월				
5		YB-0202	와이셔츠	남성	1200	3580	4654				
6		NT-0503	니트류	공통	3500	1807	5421000	16.80%			

병합하고 가운데 맞춤

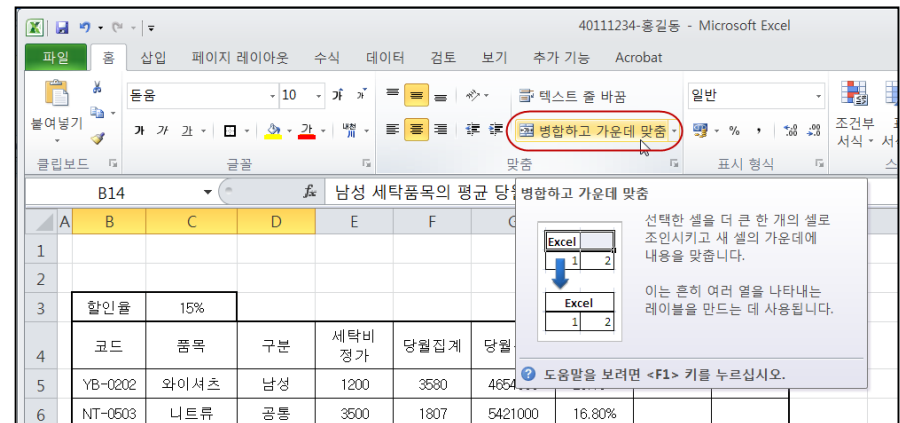
- [B13:D13] 셀 영역이 ‘병합하고 가운데 맞춤’ 된다.

	A	B	C	D	E	F	G	H	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	가족점퍼	남성	32500	754	2865200	22.80%			
11		MS-0901	양복 한벌	남성	6000	2456	6385600	28.70%			
12		DD-0502	오라털이볼	공통	20000	205	2091000	25.00%			
13		월실적이 당월실적 평균 이상인 품목				전월 대비 증감률이 가장 높은 품목					
14		각 품목의 평균 당월집계					품목	와이셔츠	정가		
15											
16											

병합하고 가운데 맞춤

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

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1											
2											
3		할인율	15%								
4		코드	품목	구분	세탁비 평가	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	2885200	22.80%			
11		MS-0901	양복 한벌	남성	6000	2456	6385600	28.70%			
12		DD-0502	오리털이불	공통	20000	205	2091000	25.00%			
13		월별작이 당월실적 평균 이상인 품목				전월 대비 증감률이 가장 높은 품목					
14		품목의 평균 당월집계					품목	와이셔츠	평가		
15											
16											



병합하고 가운데 맞춤

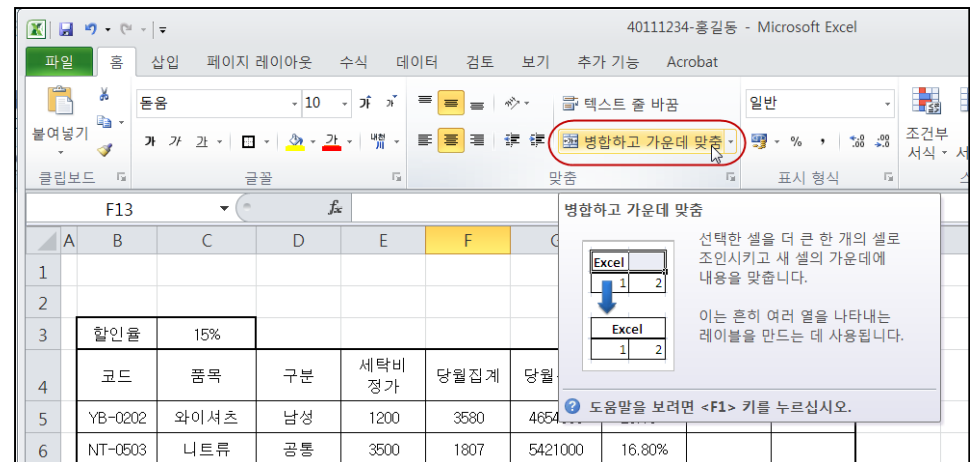
- [B14:D14] 셀 영역이 ‘병합하고 가운데 맞춤’ 된다.

	A	B	C	D	E	F	G	H	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		원실적이 당월실적 평균 이상인 품목				전월 대비 증감률이 가장 높은 품목					
14		남성 세탁품목의 평균 당월집계					품목	와이셔츠	정가		
15											
16											

병합하고 가운데 맞춤

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

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1											
2											
3		합인율	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		DO-0502	오리털 이불	공통	20000	205	2091000	25.00%			
13		월실적이 당월실적 평균 이상인 품목				전월 대비 증감률이 가장 높은 품목					
14		남성 세탁품목의 평균 당월집계				품목	와이셔츠	정가			
15											
16											



병합하고 가운데 맞춤

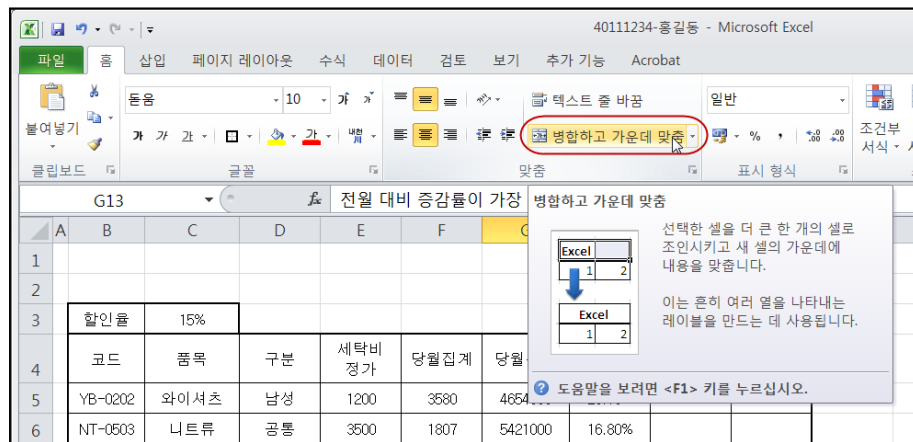
- [F13:F14] 셀 영역이 ‘병합하고 가운데 맞춤’ 된다.

	A	B	C	D	E	F	G	H	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 당월실적 평균 이상인 품목					증감률이 가장 높은 품목				
14		남성 세탁품목의 평균 당월집계					품목	와이셔츠	정가		
15											
16											

병합하고 가운데 맞춤

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

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1											
2											
3		합인율	15%								
4		코드	품목	구분	세탁비 정가	당월집계	당월실적	전월 대비 증감률	이벤트 특가	세탁 완료일	
5		YB-0202	와이 셔츠	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	가죽갑피	남성	32500	754	2865200	22.80%			
11		MS-0901	양복 한벌	남성	6000	2456	6385600	28.70%			
12		DD-0502	오리털이불	공통	20000	205	2001000	25.00%			
13		월실적이 당월실적 평균 이상인 품목					증감률이 가장 높은 품목				
14		남성 세탁품목의 평균 당월집계					품목	와이셔츠	정가		
15											
16											



병합하고 가운데 맞춤

- [G13:I13] 셀 영역이 ‘병합하고 가운데 맞춤’ 된다.

	A	B	C	D	E	F	G	H	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 당월실적 평균 이상인 품목					전월 대비 증감률이 가장 높은 품목				
14		남성 세탁품목의 평균 당월집계					품목	와이셔츠	정가		
15											
16											

병합하고 가운데 맞춤

[체크포인트]

- [B14:D14] 셀 영역이 ‘병합하고 가운데 맞춤’ 될 경우 셀 주소는 [B14]가 된다.

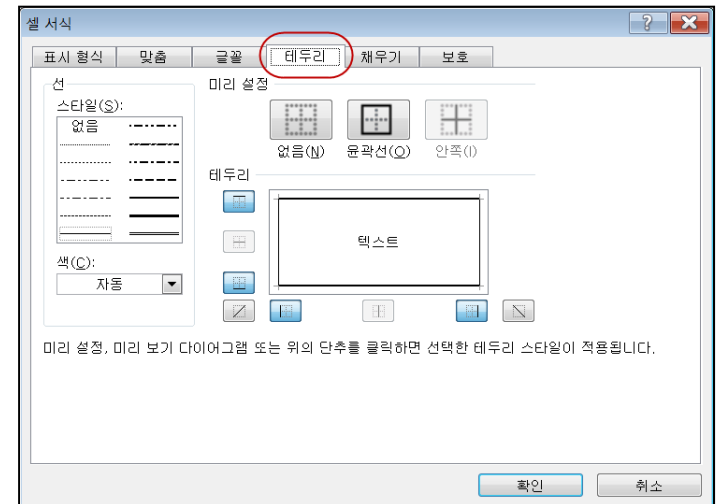
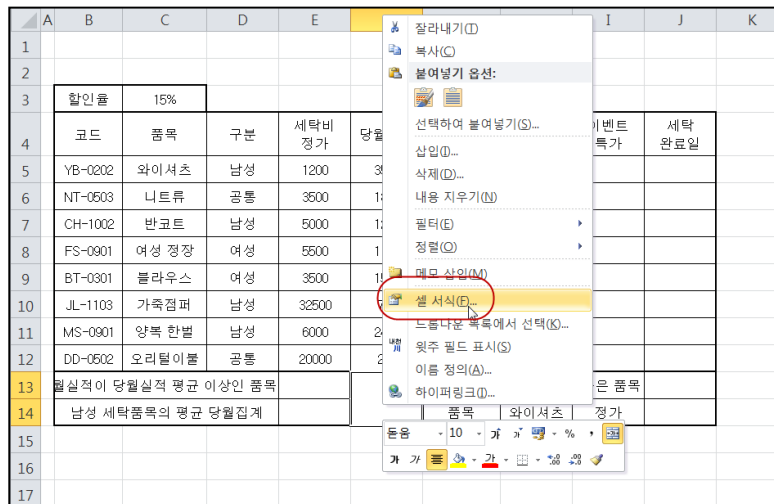
대각선

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

	A	B	C	D	E	F	G	H	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	가족점퍼	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 당월실적 평균 이상인 품목						전월 대비 증감률이 가장 높은 품목				
14	남성 세탁품목의 평균 당월집계						품목	와이셔츠	정가		
15											
16											

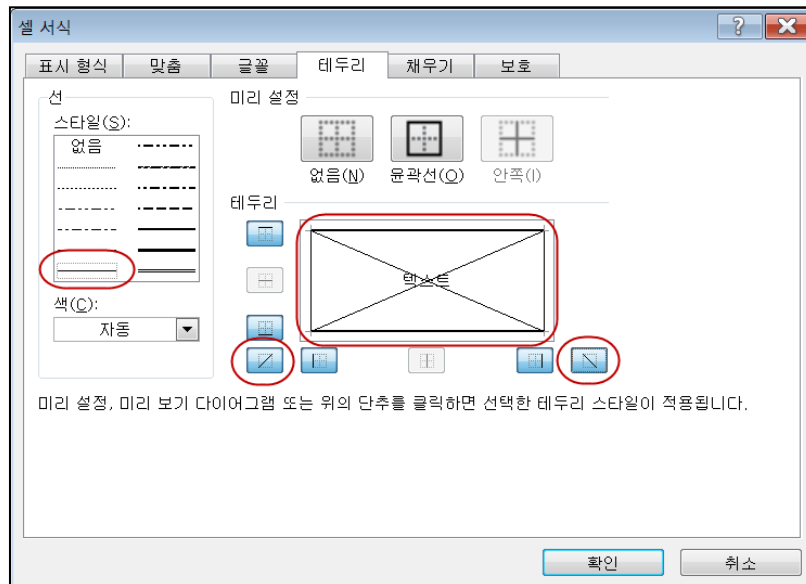
대각선

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



대각선

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



대각선

- [F13] 셀에 대각선이 지정된다.

	A	B	C	D	E	F	G	H	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	가죽접퍼	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 당월실적 평균 이상인 품목					전월 대비 증감률이 가장 높은 품목				
14		남성 세탁품목의 평균 당월집계					품목	와이셔츠	정가		
15											
16											



	A	B	C	D	E	F	G	H	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	가죽접퍼	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 당월실적 평균 이상인 품목					전월 대비 증감률이 가장 높은 품목				
14		남성 세탁품목의 평균 당월집계					품목	와이셔츠	정가		
15											
16											

대각선

[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.

색 채우기

- 지정된 영역을 색으로 채운다.
- 색으로 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.

색 채우기

	A	B	C	D	E	F	G	H	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	오라탈아블	공통	20000	205	2091000	25.00%			
13		월실적이 당월실적 평균 이상인 품목					전월 대비 증감률이 가장 높은 품목				
14		남성 세탁품목의 평균 당월집계					품목	와이셔츠	정가		
15											
16											

색 채우기

[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.

색 채우기

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

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1			돈음 10% 가								
2			가 가								
3		할인율	15%	테마 색							
4		코드	품목			당월집계	당월실적	전월 대비 증감률	이벤트 특가	세탁 완료일	
5		YB-0202	와이셔츠			3580	4654000	23.10%			
6		NT-0503	니트			1807	5421000	16.80%			
7		CH-1002	반코			1240	5332000	23.40%			
8		FS-0901	여성 상의			1185	3081000	32.00%			
9		BT-0301	블라우스			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 당월실적 평균 이상인 품목				X	전월 대비 증감률이 가장 높은 품목				
14		남성 세탁품목의 평균 당월집계					품목	와이셔츠	정가		
15											
16											

색 채우기

[체크포인트]

- ‘채우기 색’ 은 노랑, 녹색, 주황 등의 색이 많이 출제됩니다.

색 채우기

- 표가 완성되면 셀의 너비나 높이를 적당히 조정한다.

	A	B	C	D	E	F	G	H	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	가족점퍼	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 당월실적 평균 이상인 품목				X	전월 대비 증감률이 가장 높은 품목				
14		남성 세탁품목의 평균 당월집계					품목	와이셔츠	정가		
15											
16											

색 채우기

[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, 날짜, 백분율, 사용자 지정 등이 많이 사용된다.

회계

- 회계 서식을 지정하면 천 단위 구분 기호[,]와 화폐 단위[W]가 지정된다.
- 회계 서식을 지정하고자 하는 영역을 블록으로 만든다.

	A	B	C	D	E	F	G	H	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 이상인 품목 수					전월 대비 증감률이 가장 높은 품목				
14		남성 세탁품목의 평균 당월집계					품목	와이셔츠	정가		
15											
16											

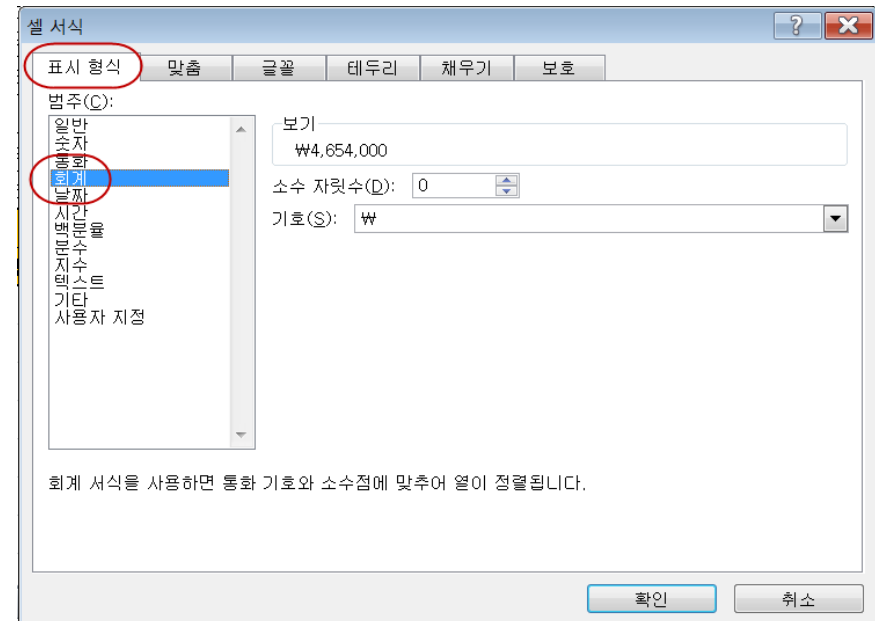
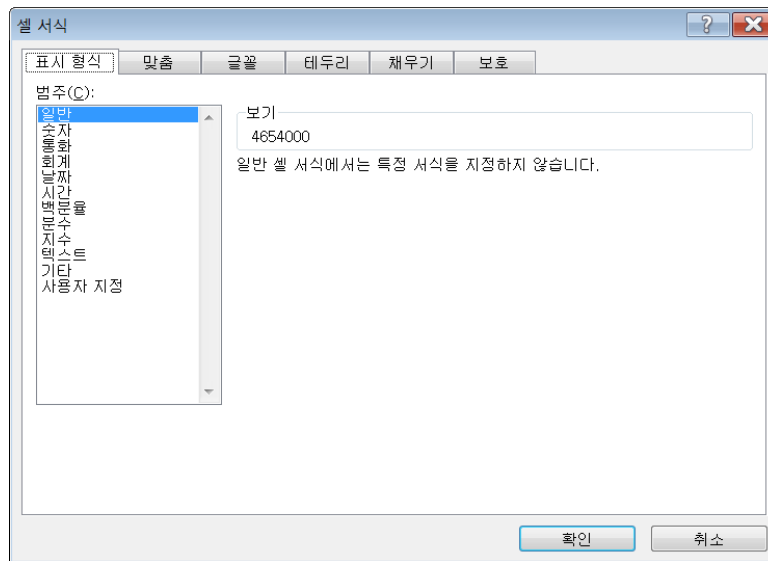
회계

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

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1											
2											
3		할인율	15%								
4		코드	품목	구분				할월 대비 증감률	이벤트 특가	세탁 완료일	
5		YB-0202	와이셔츠	남성	1200	3580	1654000	23.10%			
6		NT-0503	니트류	공통				16.80%			
7		CH-1002	반코트	남성				23.40%			
8		FS-0901	여성 정장	여성				32.00%			
9		BT-0301	블라우스	여성				25.70%			
10		JL-1103	가죽점퍼	남성				22.80%			
11		MS-0901	양복 한벌	남성				28.70%			
12		DD-0502	오리털이불	공통				25.00%			
13		당월실적이 당월실적 평균 이상인 품목 수						증감률이 가장 높은 품목			
14		남성 세탁품목의 평균 당월집계						와이셔츠	정가		
15											
16											
17											

회계

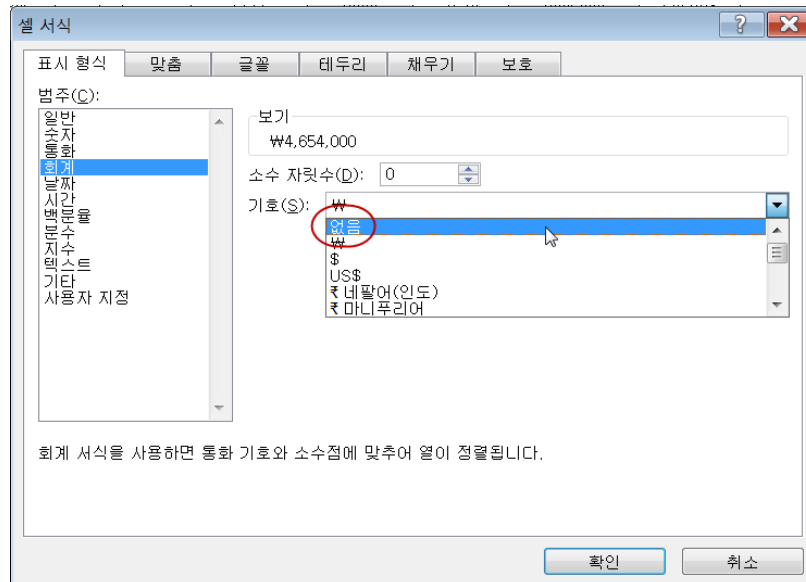
- [셀 서식] 대화상자가 나타나면 [표시 형식] 탭에서 [회계]를 클릭한다.



회계

[체크포인트]

- 화폐 단위(W)가 지정이 필요 없을 경우 [기호]에서 '없음' 을 클릭한다.



회계

- [확인] 버튼을 클릭하면 회계 서식이 지정된다.

	A	B	C	D	E	F	G	H	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	₩ 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	25.70%			
10		JL-1103	가죽점퍼	남성	₩ 32,500	754	₩ 2,865,200	22.80%			
11		MS-0901	양복 한벌	남성	₩ 6,000	2456	₩ 6,385,600	28.70%			
12		DD-0502	오리털이불	공통	₩ 20,000	205	₩ 2,091,000	25.00%			
13		당월실적이 당월실적 평균 이상인 품목 수					전월 대비 증감률이 가장 높은 품목				
14		남성 세탁품목의 평균 당월집계					품목	와이셔츠	정가		
15											
16											

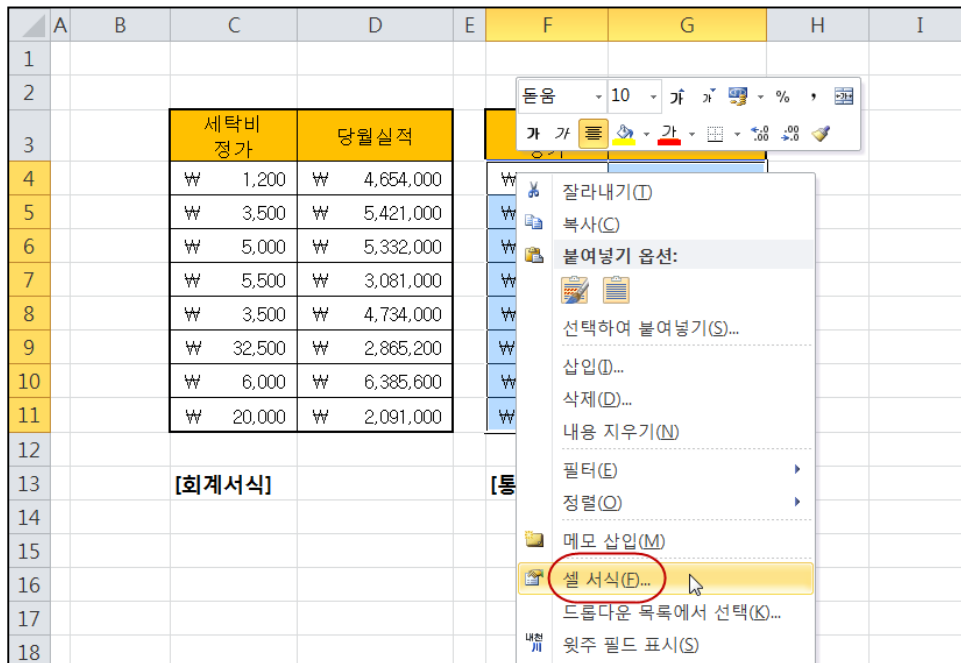
통화

- [파일명 : 셀서식.xlsx]
- 통화 서식을 지정하면 천 단위 구분 기호(,)와 화폐 단위(W)가 지정된다.
- 통화 서식을 지정하고자 하는 영역을 블록으로 만든다.

	A	B	C	D	E	F	G	H
1								
2								
3			세탁비 평가	당월실적		세탁비 평가	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			[회계서식]			[통화서식]		
14								

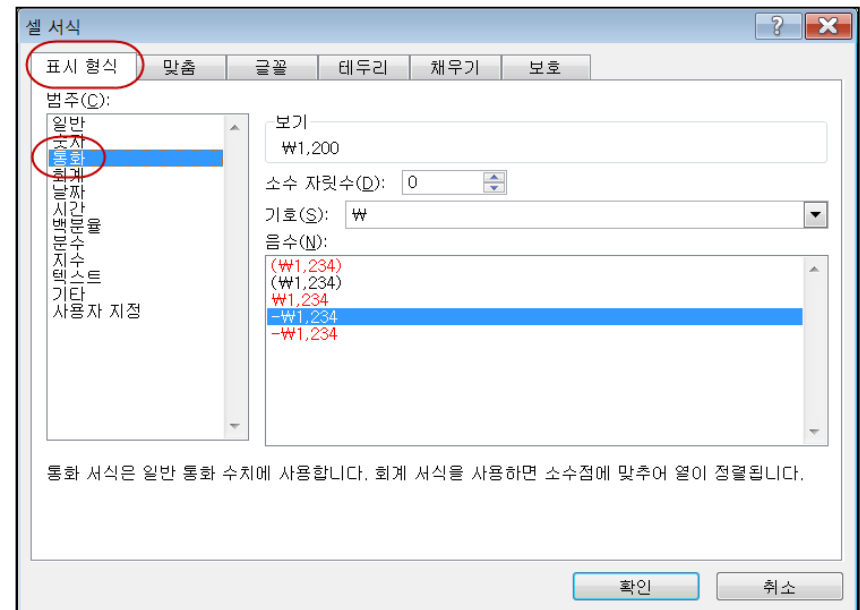
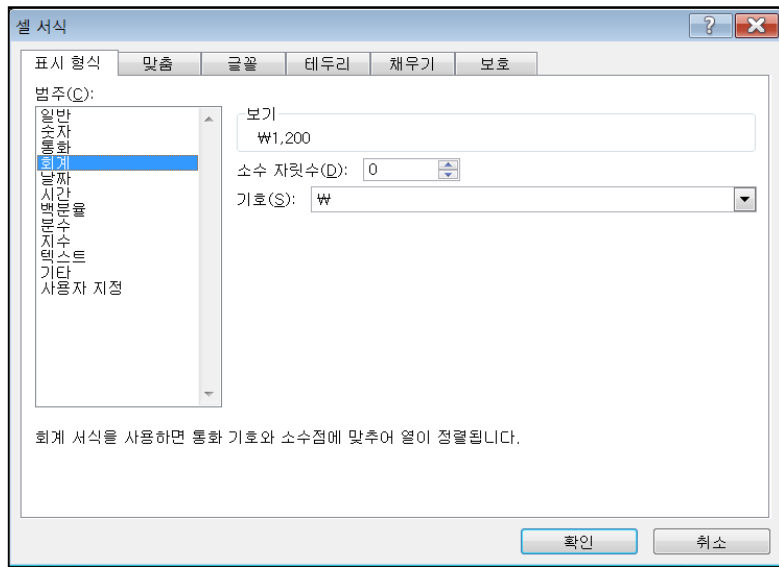
통화

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



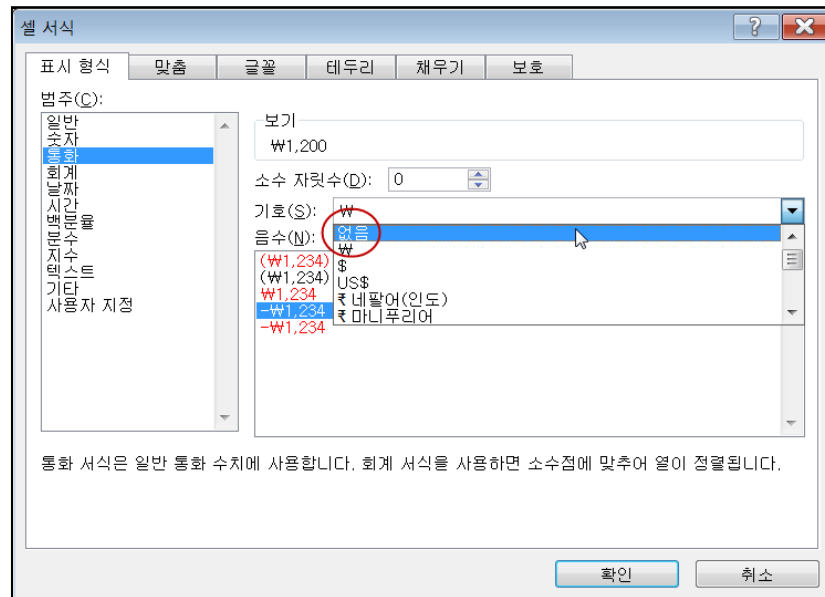
통화

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



[체크포인트]

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



통화

- [확인] 버튼을 클릭하면 통화 서식이 지정된다.

	A	B	C	D	E	F	G	H
1								
2								
3			세탁비 정가	당월실적		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			[회계서식]			[통화서식]		
14								

통화

[체크포인트]

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

[체크포인트]

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

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
1														
2														
3			세탁비 평가	당월실적		세탁비 평가	당월실적		세탁비 평가	당월실적		세탁비 평가	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		₩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		₩5,500	₩3,081,000		5,500	3,081,000	
8			₩ 3,500	₩ 4,734,000		3,500	4,734,000		₩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		₩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														

[체크포인트]

- 회계 서식의 경우 화폐 단위(W)가 없을 때 ‘오른쪽 맞춤’으로 착각할 수 있다.
- 회계 서식이라는 것을 알 수 있는 방법은 셀 경계선과 숫자 사이에 약간의 공간이 있고, 천 단위 구분 기호(,)가 있다.

[체크포인트]

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 없는 경우							
30									

통화

[체크포인트]

- 통화 서식의 경우 화폐 단위(W)가 없을 때 ‘가운데 맞춤’ 이 된다.
- 통화 서식이라는 것을 알 수 있는 방법은 천 단위 구분 기호(,)가 있다.

[체크포인트]

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 없는 경우				화폐 기호가 없는 경우				
30										

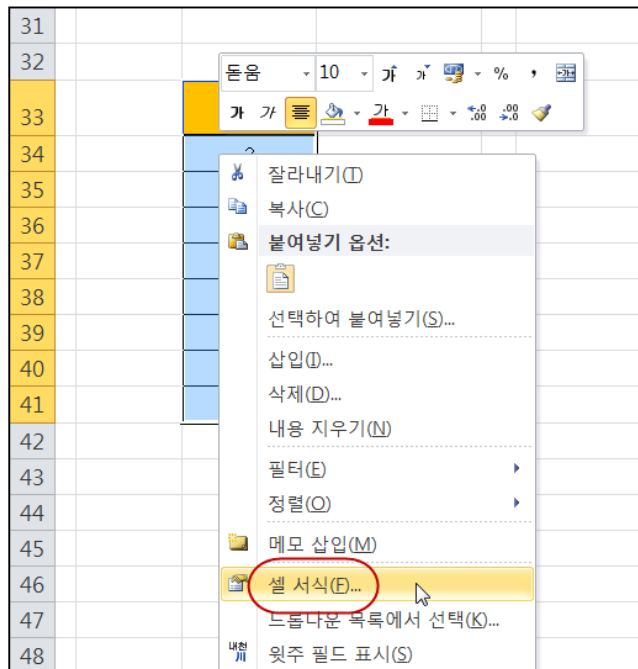
사용자 지정-G/표준

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

32			
33		예약 일수	
34		3	
35		2	
36		1	
37		1	
38		2	
39		3	
40		2	
41		2	
42			

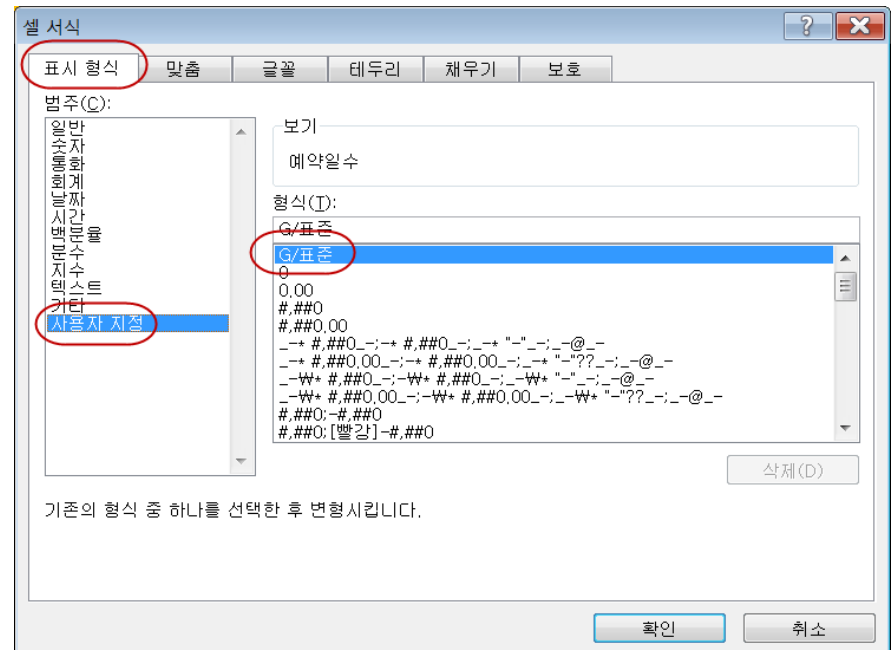
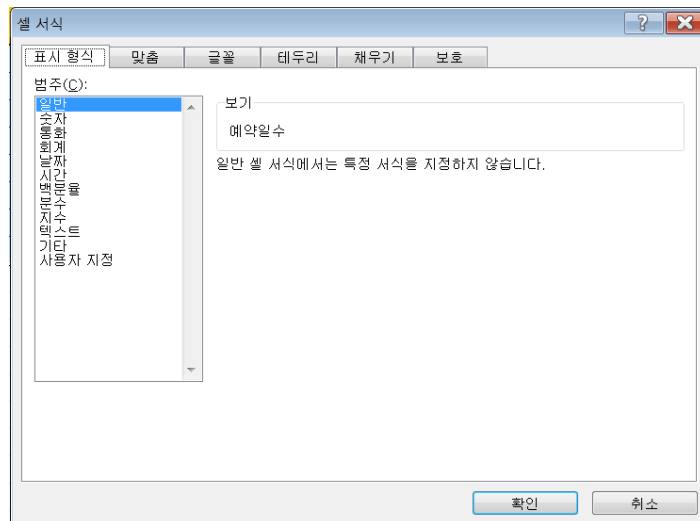
사용자 지정-G/표준

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



사용자 지정-G/표준

- [셀 서식] 대화상자가 나타나면 [표시 형식] 탭에서 [사용자 지정]을 클릭한다.
- ‘G/표준’ 을 클릭한다.



사용자 지정-G/표준

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

32		
33		예약 일수
34		3일
35		2일
36		1일
37		1일
38		2일
39		3일
40		2일
41		2일
42		

사용자 지정-G/표준

[체크포인트]

- ‘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 띄어쓰기를 지정한다.

사용자 지정-G/표준

[체크포인트]

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

끝

북앤라이프수험서개발팀

