

GET

FILE='C:\Users\Whci\OneDrive\Desktop\Github\WristSymbol\analyze\SPSS 분석\실험8-2 분석.sav'.  
DATASET NAME 데이터세트1 WINDOW=FRONT.

EXAMINE VARIABLES=Baseline1 Approach Baseline2

/PLOT BOXPLOT STEMLEAF NPLOT

/COMPARE GROUPS

/STATISTICS DESCRIPTIVES

/CINTERVAL 95

/MISSING LISTWISE

/NOTOTAL.

## 탐색

[데이터세트1] C:\Users\Whci\OneDrive\Desktop\Github\WristSymbol\analyze\SPSS 분석\실험8-2 분석.sav

### 케이스 처리 요약

	유효		케이스 결측		전체	
	N	퍼센트	N	퍼센트	N	퍼센트
Baseline1	12	100.0%	0	0.0%	12	100.0%
Approach	12	100.0%	0	0.0%	12	100.0%
Baseline2	12	100.0%	0	0.0%	12	100.0%

## 기술통계

			통계량	표준화 오류
Baseline1	평균		50.5556	4.26072
	평균의 95% 신뢰구간	하한	41.1778	
		상한	59.9333	
	5% 절사평균		50.5247	
	중위수		47.5000	
	분산		217.845	
	표준화 편차		14.75958	
	최소값		30.00	
	최대값		71.67	
	범위		41.67	
	사분위수 범위		24.58	
	왜도		.092	.637
	첨도		-1.230	1.232
Approach	평균		54.1667	4.99368
	평균의 95% 신뢰구간	하한	43.1756	
		상한	65.1577	
	5% 절사평균		53.4259	
	중위수		52.5000	
	분산		299.242	
	표준화 편차		17.29862	
	최소값		33.33	
	최대값		88.33	
	범위		55.00	
	사분위수 범위		25.42	
	왜도		.553	.637
	첨도		-.427	1.232
Baseline2	평균		48.7500	4.58792
	평균의 95% 신뢰구간	하한	38.6521	
		상한	58.8479	
	5% 절사평균		49.2593	
	중위수		47.5000	
	분산		252.588	
	표준화 편차		15.89303	
	최소값		16.67	
	최대값		71.67	
	범위		55.00	
	사분위수 범위		24.17	

## 기술통계

	통계량	표준화 오류
왜도	-.288	.637
첨도	.081	1.232

## 정규성 검정

	Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
	통계량	자유도	유의확률	통계량	자유도	유의확률
Baseline1	.143	12	.200 <sup>*</sup>	.930	12	.382
Approach	.168	12	.200 <sup>*</sup>	.938	12	.469
Baseline2	.177	12	.200 <sup>*</sup>	.951	12	.657

\*. 이것은 참 유의성의 하한입니다.

a. Lilliefors 유의확률 수정

## Baseline1

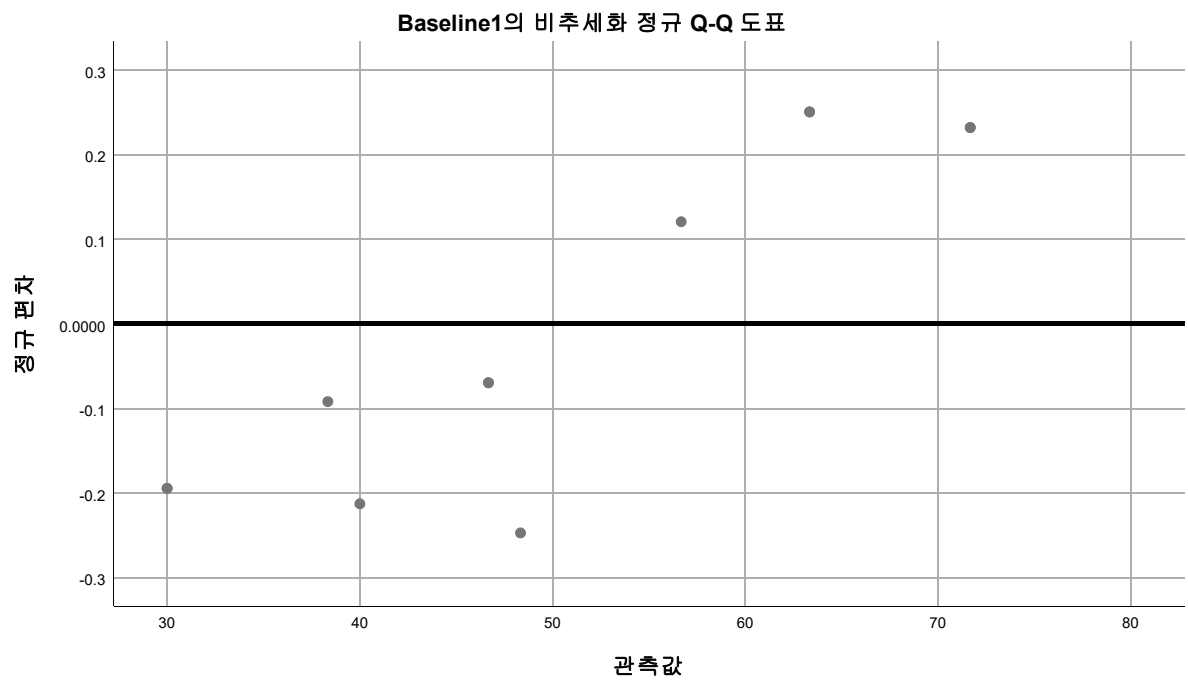
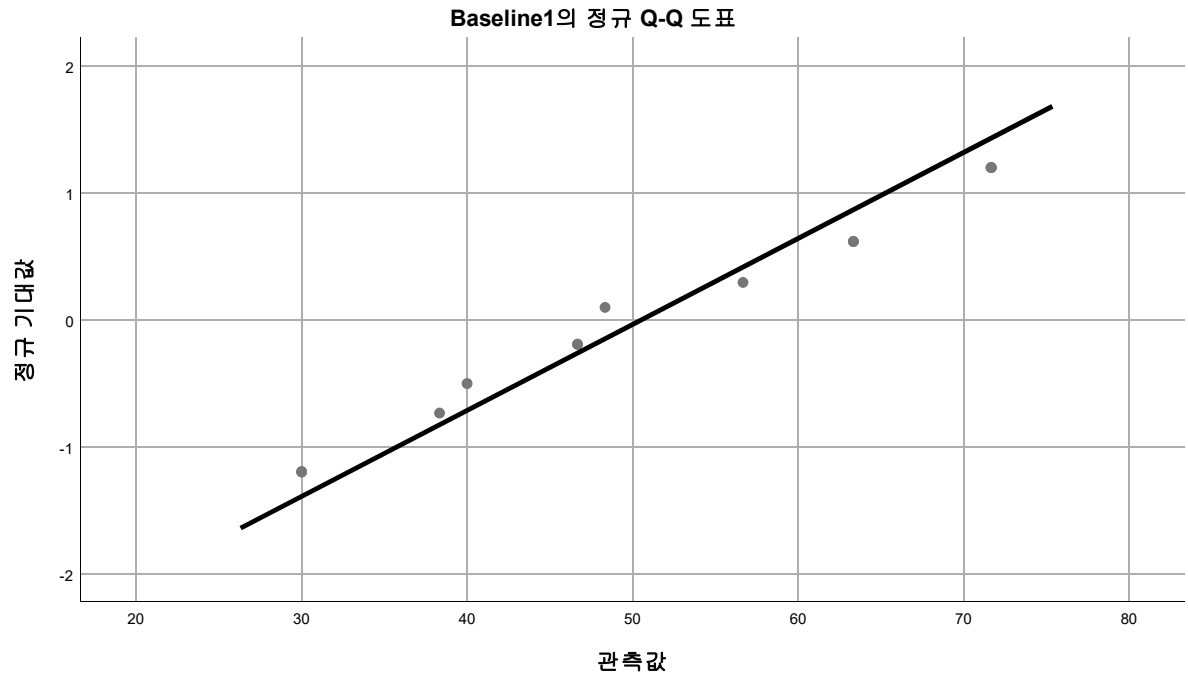
Baseline1 줄기와 앞그림 도표

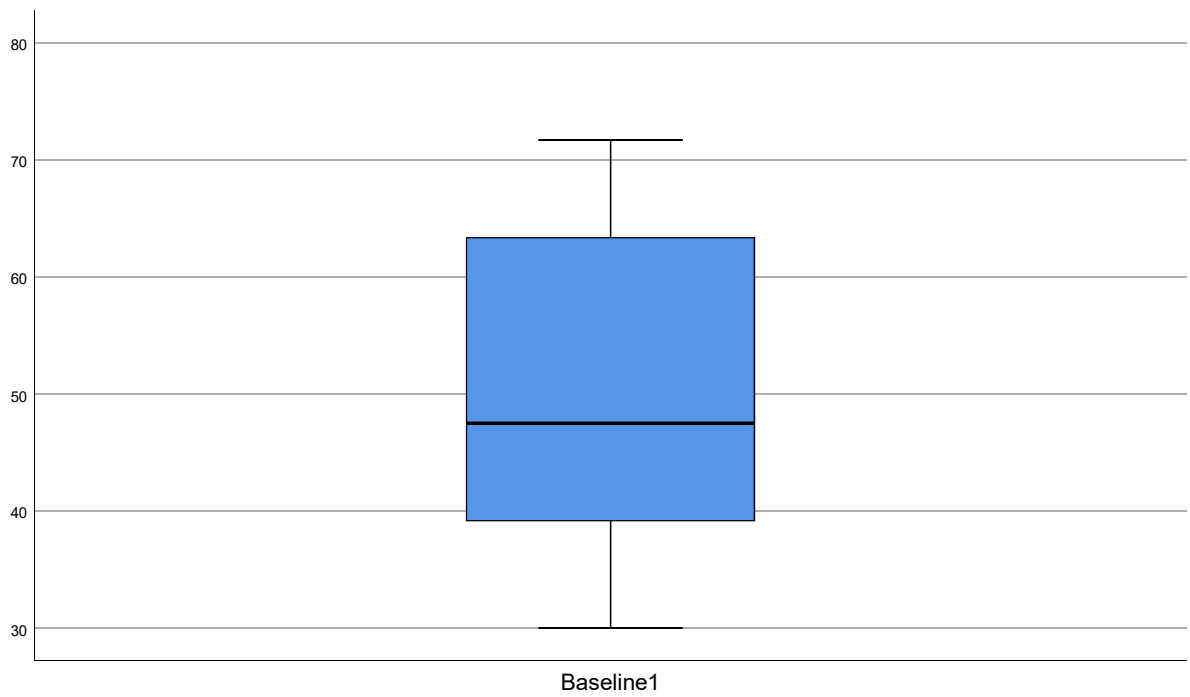
구매빈도 Stem & 잎

3.00	3 . 008
4.00	4 . 0668
1.00	5 . 6
2.00	6 . 33
2.00	7 . 11

줄기 너비: 10.00

각 잎: 1 케이스





## Approach

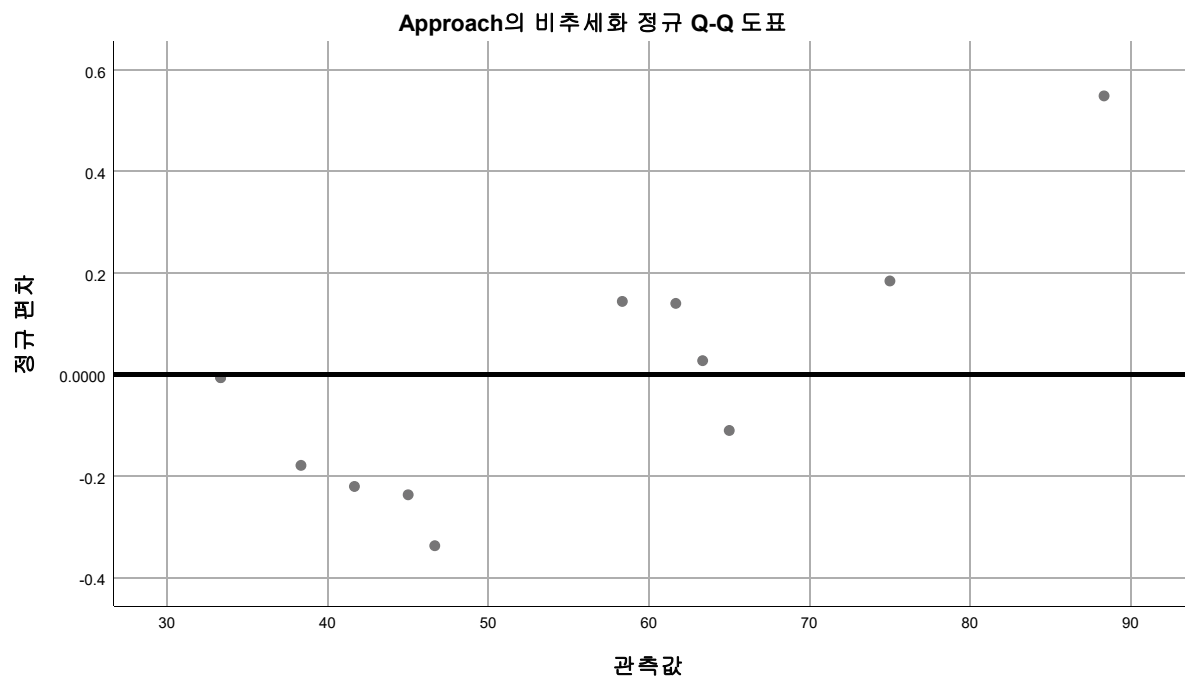
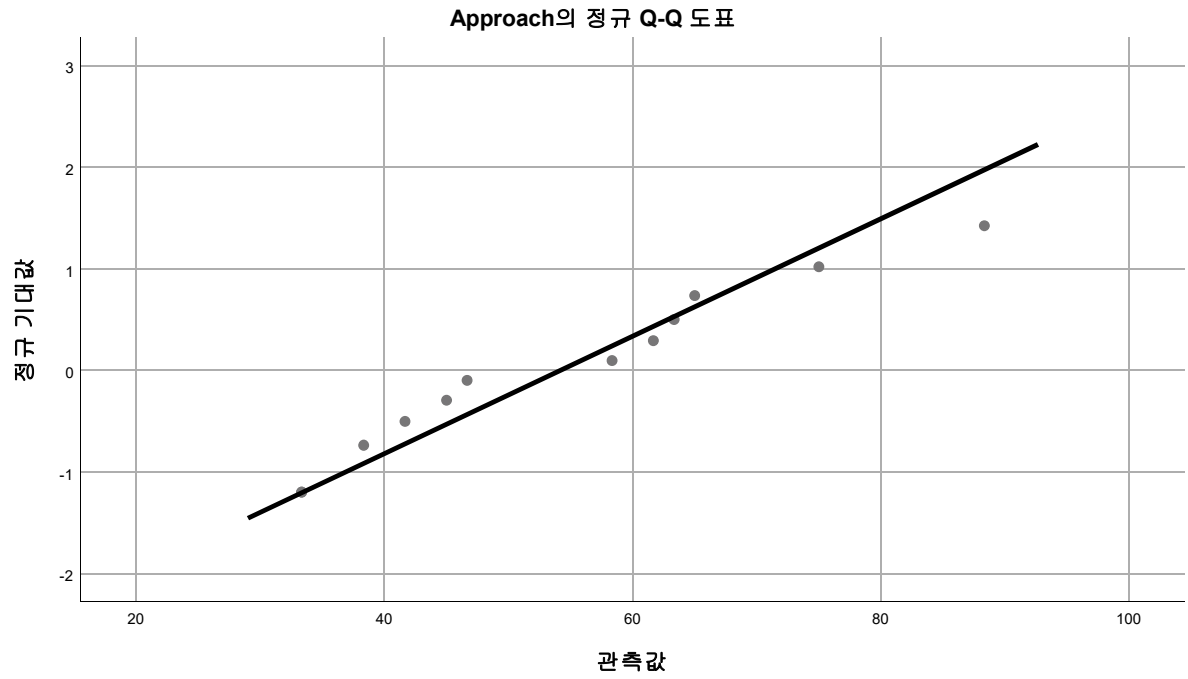
Approach 줄기와 앞그림 도표

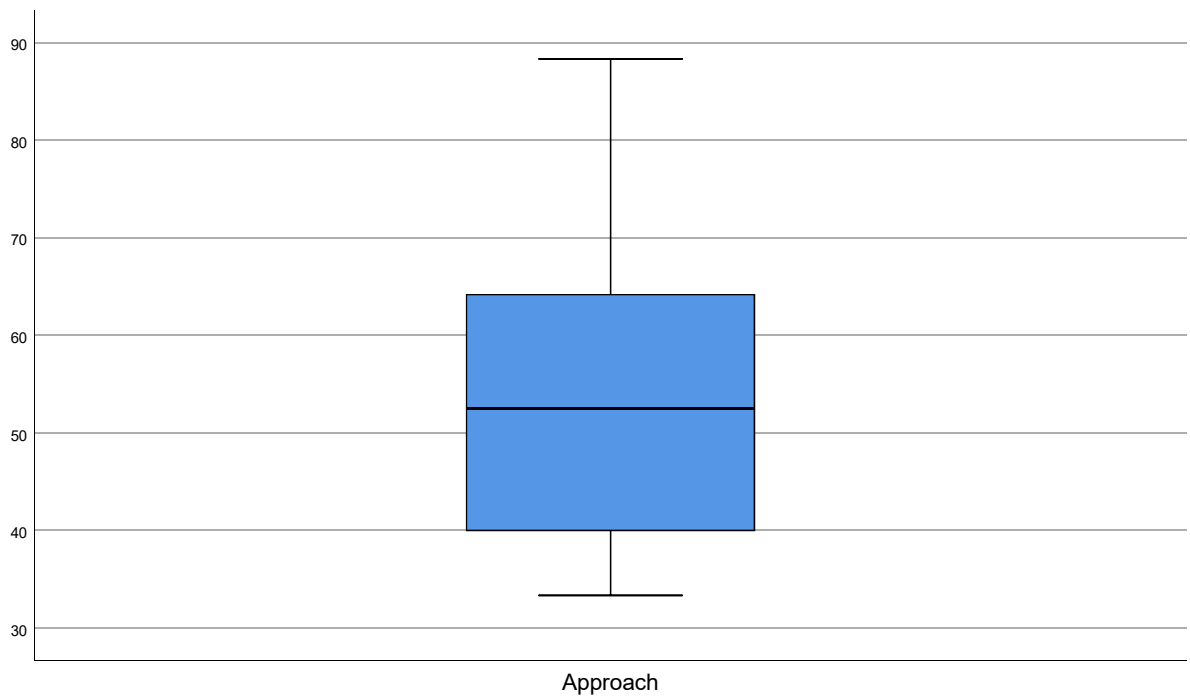
구매빈도 Stem & 잎

3.00	3 .	338
3.00	4 .	156
1.00	5 .	8
3.00	6 .	135
1.00	7 .	5
1.00	8 .	8

줄기 너비: 10.00

각 앞: 1 케이스





## Baseline2

Baseline2 줄기와 앞그림 도표

구매빈도 Stem & 잎

1.00	1 . 6
.00	2 .
2.00	3 . 58
5.00	4 . 05688
.00	5 .
2.00	6 . 13
2.00	7 . 01

줄기 너비: 10.00

각 잎: 1 케이스

