



Korean

VS



Western



Variables : สไตล์การแต่งหน้าแบบไหนที่ชอบ

X1 : อายุ

- 1) 15-20 2) 20-25
5) 36 ขึ้นไป

3) 26-30

4) 31-35

X2 : สถานะ

1) โสด

2) ไม่โสด

X3 : แต่งหน้าไหม?

1) แต่งจัดมาก

2) แต่งเบาๆ

3) แต่งบ้าง ไม่แต่งบ้าง ตามอารมณ์

4) ไม่แต่ง

X4 : ชอบดูซีรีส์แนวไหน

1) ฝรั่งเศส

6) ได้หัวน

2) เกาหลี

7) ไม่ดู

3) ไทย

8) อื่นๆ

4) จีน

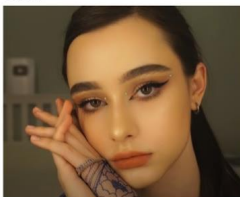
5) ญี่ปุ่น

Y: คุณชอบการแต่งหน้าแบบไหน

Style A



Style B

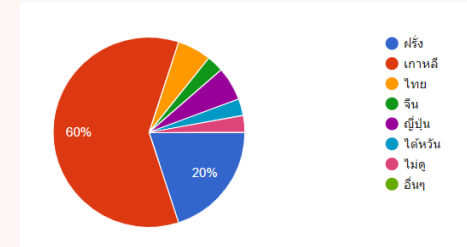


Hypothesis

H0 : สไตลการแต่งหน้าที่ชอบไม่สัมพันธ์แนวชีรี้ที่ชอบ

H1 : สไตลการแต่งหน้าที่ชอบสัมพันธ์กับแนวชีรี้ที่ชอบ

Crosstab										
		ชอบดูชีรี้แนวไหน								Total
		ฝรั่ง	เกาหลี	ไทย	จีน	ญี่ปุ่น	ไต้หวัน	โมดู	อื่นๆ	
ชอบการแต่งหน้าแนวไหน	เกาหลี	Count	7	23	3	3	3	1	1	42
		% of Total	15.6%	51.1%	6.7%	6.7%	6.7%	2.2%	2.2%	93.3%
สายผอ	Count	2	1	0	0	0	0	0	0	3
	% of Total	4.4%	2.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	6.7%
Total	Count	9	24	3	3	3	1	1	1	45
	% of Total	20.0%	53.3%	6.7%	6.7%	6.7%	2.2%	2.2%	2.2%	100.0%



Expected									
แนวชีรี้ที่ชอบ	เกาหลี	จีน	ญี่ปุ่น	ไต้หวัน	ไทย	ฝรั่ง	โมดู	อื่นๆ	Total
สายผอ	1.60	0.20	0.20	0.07	0.20	0.60	0.07	0.07	1.80
สายเกาหลี	22.40	2.80	2.80	0.93	2.80	8.40	0.93	0.93	25.20
Total	24.00	3.00	3.00	1.00	3.00	9.00	1.00	1.00	27.00
chi-square	0.61333								

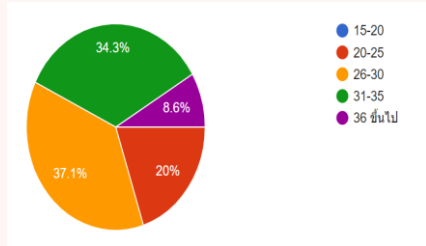
Chi-Square Tests			
	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	4.598 ^a	7	.709
Likelihood Ratio	4.195	7	.757
Linear-by-Linear Association	1.768	1	.184
N of Valid Cases	45		
a. 14 cells (87.5%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .07.			

Result : แนวชีรี้ที่ชอบไม่สัมพันธ์กับสไตลการแต่งหน้าที่ชอบ

Hypothesis

H0 : สไตล์การแต่งหน้าที่ชอบไม่สัมพันธ์กับอายุ

H1 : สไตล์การแต่งหน้าที่ชอบสัมพันธ์กับอายุ



Result : อายุ ไม่สัมพันธ์
กับสไตล์การแต่งหน้าที่
ชอบ

Crosstab							
			อายุ				Total
			20-25	26-30	31-35	36 ขึ้นไป	
ขอการแต่งหน้าแบบไหน	เกาหลี่	Count	9	15	13	5	42
		% of Total	20.0%	33.3%	28.9%	11.1%	93.3%
	สายผอ	Count	0	2	1	0	3
		% of Total	0.0%	4.4%	2.2%	0.0%	6.7%
Total		Count	9	17	14	5	45
		% of Total	20.0%	37.8%	31.1%	11.1%	100.0%

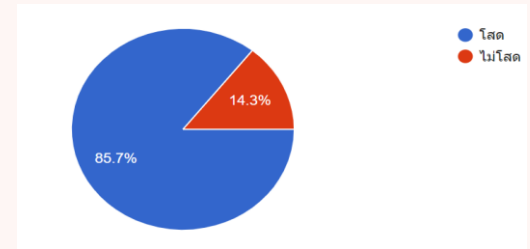
Expected					
อายุ	20-25	26-30	31-35	36 ขึ้นไป	Total
สายผอ	0.60	1.13	0.93	0.33	3.00
สายเกาหลี่	8.40	15.87	13.07	4.67	42.00
Total	9.00	17.00	14.00	5.00	45.00
chi-square	0.85380				

Chi-Square Tests			
	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	1.715 ^a	3	.634
Likelihood Ratio	2.524	3	.471
Linear-by-Linear Association	.000	1	1.000
N of Valid Cases	45		
a. 5 cells (62.5%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .33.			

Hypothesis

H0 : สไตล์การแต่งหน้าที่ชอบไม่สัมพันธ์กับสถานะ

H1 : สไตล์การแต่งหน้าที่ชอบสัมพันธ์กับสถานะ



Result : สถานะไม่
สัมพันธ์กับสไตล์การแต่ง
หน้าที่ชอบ

Crosstab					
			สถานะ		
			โสด	ไม่โสด	Total
ขอการแต่งหน้าแบบไหน	เกาหลี	Count	37	5	42
		% of Total	82.2%	11.1%	93.3%
	สายผอ	Count	2	1	3
		% of Total	4.4%	2.2%	6.7%
Total		Count	39	6	45
		% of Total	86.7%	13.3%	100.0%

Expected			
สถานะ	ไม่โสด	โสด	Total
สายผอ	0.40	2.60	3.00
สายเกาหลี	5.60	36.40	42.00
Total	6.00	39.00	45.00
chi-square	0.29151		

Chi-Square Tests					
	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	1.113 ^a	1	.292		
Continuity Correction ^b	.031	1	.860		
Likelihood Ratio	.860	1	.354		
Fisher's Exact Test				.356	.356
Linear-by-Linear Association	1.088	1	.297		
N of Valid Cases	45				

a. 2 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .40.

b. Computed only for a 2x2 table

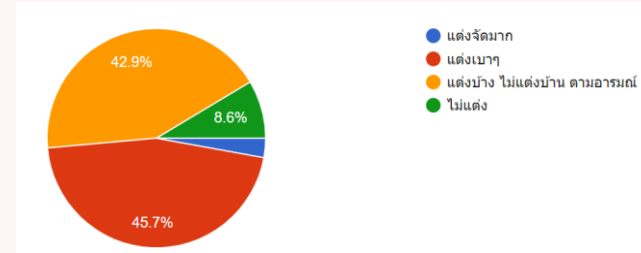
Hypothesis

H0 : สไตส์การแต่งหน้าที่ชอบไม่สัมพันธ์กับลักษณะการแต่งหน้า

H1 : สไตส์การแต่งหน้าที่ชอบสัมพันธ์กับลักษณะการแต่งหน้า



Crosstab							
			แต่งหน้าใหม่				
			แต่งจืดมาก	แต่งเบาๆ	แต่งบ้าง ไม่แต่งบ้าง ตามอารมณ์	ไม่แต่ง	Total
ขอการแต่งหน้าแบบไหน	เกาหลีสายผอ	Count	0	17	19	6	42
		% of Total	0.0%	37.8%	42.2%	13.3%	93.3%
	สายผอ	Count	1	2	0	0	3
		% of Total	2.2%	4.4%	0.0%	0.0%	6.7%
Total		Count	1	19	19	6	45
		% of Total	2.2%	42.2%	42.2%	13.3%	100.0%



Expected					
ลักษณะการแต่งหน้า	แต่งจืดมาก	แต่งบ้าง ไม่แต่ง ตามอารมณ์	แต่งเบาๆ	ไม่แต่ง	Total
สายผอ	0.07	1.27	1.27	0.40	3.00
สายเกาหลีสายผอ	0.93	17.73	17.73	5.60	42.00
Total	1.00	19.00	19.00	6.00	45.00
chi-square	0.00344				

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	16.241 ^a	3	.001
Likelihood Ratio	9.257	3	.026
Linear-by-Linear Association	5.893	1	.015
N of Valid Cases	45		

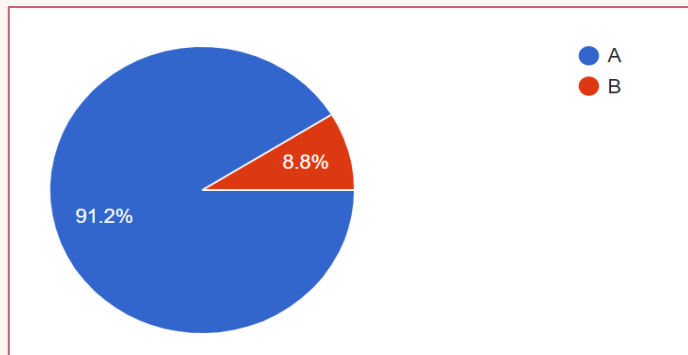
a. 5 cells (62.5%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .07.

Result : ลักษณะการแต่งหน้าสัมพันธ์กับสไตส์การแต่งหน้าที่ชอบ

Style A



Style B



Result

จากผลสำรวจทั้งหมด 45 คน พบว่า ผู้หญิง
ส่วนมากชอบการแต่งหน้าสไตล์เกาหลีมากกว่า
สายผอ โดยลักษณะการแต่งหน้ามีอิทธิพลกับ
สไตล์การแต่งหน้าที่ชอบอย่างมีนัยสำคัญ

หมายเหตุ : เนื่องจากตัวอย่างที่สำรวจมีจำนวน
น้อย ส่งผลให้ค่าคาดหวังในแต่ละ cell น้อยกว่า 5

Member

- | | | |
|----------------|---------------|------------|
| 1. นาย ปวรุตม์ | กองรัตน์ | 6210422006 |
| 2. น.ส. ศิริมา | ดาราฉาย | 6210422031 |
| 3. น.ส.วรรณิดา | สุชัยญาวัชชัย | 6220422015 |
| 4. น.ส.ศุภาวดี | ศิริธรรม | 6220422020 |
| 5. น.ส.ปริญดา | แสงดีจริง | 6220422025 |



Thank you