



## บรรณานุกรม

ภาษาไทย

กนลา สุขพานิช เอกแสงศรี. "การเมืองกับผู้หญิง" จุลสารสังคมศาสตร์ และ มนุษย์ศาสตร์. 2 (กันยายน-ธันวาคม 2521) : 67-87.

จินตนา ก้อนเพชร "การเปรียบเทียบพฤติกรรมการคล้อยตามของเด็กภายใต้เงื่อนไขการได้รับรางวัลและไม่ได้รับรางวัล." วิทยานิพนธ์ปริญญา-มหาบัณฑิต แผนกจิตวิทยา บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2523.

ดวงเดือน พันธุนาวิน. จิตวิทยาจริยธรรมและจิตวิทยาภาษา : ไทยวัฒนาพานิช, 2524.

ดวงเดือน พันธุนาวิน และ เพ็ญแข ประจวบจันทน์. จริยธรรมของเยาวชนไทย รายงานการวิจัยฉบับที่ 21 สถาบันพฤติกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์การศาสนา, 2520

คำarang สากรวิมล. "การทำตาม (Conformity) ของนักเรียนฝึกหัดครูระดับประกาศนียบัตร ชั้นปีที่ 2." วิทยานิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิต วิทยาลัยวิชาการศึกษาประสานมิตร, 2516.

ทิพย์วรรณ กิติวิบูลย์. "การอบรมเลี้ยงดูและพัฒนาการทางจริยธรรมของเด็กก่อนวัยเรียน." ปริญญาโทการศึกษามหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยศรีนครินทร-วิโรฒ ประสานมิตร, 2522.

นวลศิริ เปาโรหิตย์และคณะ. จิตวิทยาพัฒนาการ มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2520

นรินทร์ สุขอำไพจิตร. "ความเกรงใจและขนาดของกลุ่มที่มีต่อการทำตาม (Conformity)." วิทยานิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร, 2518.

- มิชญา เสริมพงศ์. "การคล้อยตามของนิสิตนักศึกษาไทยอันเนื่องจากการกดดันของกลุ่ม." วิทยานิพนธ์ปริญญาโทมหาบัณฑิต ภาควิชาจิตวิทยา บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2531.
- วารินทร์ ม่วงสุวรรณ. "ความสัมพันธ์ระหว่างการอบรมเลี้ยงดูแบบให้ความรักและควบคุมกับความเอื้อเฟื้อและวินัยทางสังคม." วิทยานิพนธ์การศึกษามหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร, 2517.
- อรารรณ สุธีธรรมรักษ์. "อิทธิพลของสถานการณ์และความเชื่อในเรื่องอัตลักษณ์ที่มีต่อพฤติกรรมการคล้อยตาม." วิทยานิพนธ์ปริญญาโทมหาบัณฑิต แผนกจิตวิทยา บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2518.

#### ภาษาต่างประเทศ

- Allen, V.L., and Levien, J.M. "Social Support, Dissent and Conformity." In Sociometry, pp.138-149. Edited by J. Richard, New Jersey : Englewood Cliffs, 1971.
- Albrecht, S.L., Chadwick, B.A., and Jacobson, C.K. Social Psychology. 2nd ed. New Jersey : Prentice - Hall, Inc., Englewood Cliffs, 1987.
- Asch, Solomon E. Social Psychology. New Jersey : Prentice - Hall, 1955.
- Baron, R.A., and Byrne, D. Social Psychology : Understanding Human Interaction. 5th ed. Boston : Allyn and Bacon, Inc., 1987.
- Bass, B.M. "Conformity, Deviation and a General Theory of Interpersonal Disposition." In Conformity and Deviation, pp.54-70. Edited by Berg, I.A. and Bass, B.M. New York : Harper Brother, 1961.

- Becker, W.C. "Consequences of different kinds of parental discipline, In Review of Child Development Research. PP. 169-208. Edited by Hoffman, M.L., and Hoffman, L.W. (eds) New York : Connecticut Printers, Inc., 1964.
- Berenda, R.W. "The Influence of Group and Perceive Merit of the Group's Behavior." In Human development, pp. 327-339. Edited by Haemowitz, M.L., and Haemowitz, N.R. New York : Crowell, 1960.
- Blake, R.R., and Mouton J.S. "Conformity, Resistance and Conversion." In Conformity and Deviation, pp.1-27 Edited by Berg I.A., and Bass B.M. New York : Harper Brother, 1961.
- Cohen, Arthur R. Attitude Change and Social Influence. New York : Basic Book, Inc., 1964
- Festinger, Leon : A Theory of Cognitive Dissonance. Standford, California, Standford University Press, 1957.
- Forsyth, D.R. An Introduction to Group Dynamics. California : Brooks/Cole Publishing Company, 1983.
- Freedman, J.L., Sears, D.O., and Carlsmith, J.M. Social Psychology. 3rd ed. New Jersey : Prentice-Hall, Inc., Englewovd Cliffs, 1978.
- Glass, Gene V., Stanley, Julian C. Statistical Method in Education and Psychology. Englewood Cliffs, N.J.: Prentice-Hall, Inc., 1969.

- Kiesler, C.A., and Kiesler, S.B. Conformity. Massachusetts: Addison-Wesley Publishing Company, Inc., 1969.
- Krech, D., Crutchfield, R.S., and Ballachey, E.L. Individual in Society. New York : McGraw-Hill Book Company, Inc., 1962.
- McDavid, J.M., and Harari, H. Psychology and Social Behavior. New York : Harper & Row Publishers, 1974.
- McKittrick, R. Creativity and Conformity. New York : D. Von Nostrand Company, Inc., 1967.
- Myers, D.G. Social Psychology. Auckland : McGraw-Hill International Book Company, 1983.
- Piaget, J. The Moral Judgement of the Child. New York : Basic Books, 1954.
- Sears, R.R., Maccoby, E.E., and Lavin, H. Pattern of Child Rearing. Evanston, Illinois : Row, Peterson Inc., 1957.
- Sherif, M., and Sherif, C.W. Social Psychology. New York : Harper & Row, Inc., 1969.
- Winer, B.J. Statistical principles in Experimental Design. USA : McGraw-Hill Book Company, 1962.
- Worchel, S., and Cooper, J. Understanding Social Psychology 2nd ed. Homewood, III. : Dorsey Press, 1976.

Articles

- Allen, B. A., and Crutchfield, R. S. "Generalization of Experimentally Reinforced Conformity." Journal of Abnormal and Social Psychology. 67 (1963) : 326-333.
- Allen, V.L., and Levine, J. "Social Support and Conformity : The Role of Independent Assessment of Reality." Journal of Experimental Social Psychology. 7 (1971) : 48-58.
- Allen, B.L., and Newtson , D. "Development of Conformity and Independence." Journal of Personality and Social Psychology. 22 (1972) : 18-30.
- Appley, M.H., and Moeller, G. "Conforming Behavior and Personality Variables in College Women." Journal of Abnormal and Social Psychology. 66 (1963) : 284-290.
- Argyle, M. "Social Pressure in Public and Private Situations." Journal of Abnormal and Social Psychology. 54 (1957) : 172-175.
- Coleman, J.F., Blake, R.R., and Mouton, J.S. "Task Difficulty and Conformity Pressures." Journal of Abnormal and Social Psychology. 57 (1958) : 120-122.
- Barry, J.S. "A Study in Attitude Change" Cornell Thailand. 7 (1967) : 56.
- Bem, S.L. "Sex role Adaptability : One Consequence of Psychological Androgyny." Journal of Personality and Social Psychology. 31 (1975) : 634-643.

- Costanzo, P.R. "Conformity Development as a Function of Self-Blame." Journal of Personality and Social Psychology. 14 (1970) : 366-374.
- Costanzo, P.R., and Shaw, M.E. "Conformity as a Function of Age Level." Child Development. 37 (1966) : 967-975.
- Crutchfield, R.S. "Conformity and Character" American Psychologist. 10 (1955) : 191-198.
- Deutsch, M., and Gerard, H.B. "A Study of Normative and Informational Social Influence upon Individual Judgment." Journal of Abnormal and Social Psychology 51 (1955) : 629-636.
- Dittes, J.E., and Kelley, H.H. "Effects of Different Condition of Acceptance upon Conformity to Group Norms." Journal of Abnormal and Social Psychology. 53(1956) : 100-107.
- Divesta, F. "Effects of Confidence and Motivation on Susceptibility to Informational Social Influence." Journal of Abnormal and Social Psychology. 59 (1959) : 204-209.
- Eagly, A.H. "Sex Differences in Influenceability." Psychological Bulletin. 85 (1978) : 86-116.
- Eagly, A.H., Wood, W., and Fishbaugh, L. "Sex-Differences in Conformity Surveillance by the Group as a Determinant of Male Nonconformity." Journal of Personality and Social Psychology. 40 (1981) : 384-394.

Endler, N.S. "The Effect of Verbal Reinforcement on Conformity and Diviant Behavior." Journal of Social Psychology. 66 (1965) : 147-154.

———. "Conformity as a Function of Different Reinforcement." Journal of Personality and Social Psychology. 4 (1966) : 175-180.

Festinger, L., Pepitone, A., and Newcomb, T. "Some Consequences of Deindividuation in a Group." Journal of Abnormal and Social Psychology. 47 (1952) : 383-389.

Frager, R. "Conformity and Anticonformity in Japan." Journal of Personality and Social Psychology. 15 (1970) : 203-210.

Gerard, H.B. "Conformity and Commitment to the Group." Journal of Abnormal and Social Psychology. 68 (1964) : 209-210.

Gerard, H.B., Wihelmy, R.A., and Conolley, E.S. "Conformity and Group Size." Journal of Personality and Social Psychology. 8 (1968) : 79-82.

Hancock, R.D. and Sorrentino, R.M. "The Effects of Expected Future Interaction and Prior Group Support on the Conformity Process." Journal of Experimental Social Psychology. 16 (1980) : 261-269.

- Hoffman, L.J., "Conformity Behavior of Adolescents on an Auditory Discremination." Dissertation Abstracts. 31 (1971) : 6876-B
- Holland, E.P., Julian, J.W. and Haaland, G.A. "Conformity Process and Prior Group Support." Journal of Personality and Social Psychology. 2 (1965) : 852-858.
- Iscoe, I., Willians, M., and Harvey, J. "Modification of Children's Judgments by a Simulated Group Technique : A Normative Developmental Study." Child Development. 34 (1963) : 963-978.
- . "Age Intelligence and Sex as varriables in the Conformity Behavior of Negro and White Children." Child Development. 35 (1964) : 451-460.
- Jackson, J.M., and Saltzstein, H.D. "The Effect of Person-Group Relationships on Conformity Processes." Journal of Abnormal and Social Psychology. 57 (1958) : 17-24.
- Maslow, A.H. "Emotional Blocks to Creativity." Journal of Individual Psychology. 14 (1958) : 51-56.
- Mead, R.D., and Barnard, W.A. "Conformity and Anticonformity among American and Chinese." Journal of Social Psychology. 89 (1973) : 15-24.



- Mouton, J.S., Blake, R.R., and Olmstead, J.A. "The Relationship between Frequency of Yielding and the Disclosure of Personal Identity." Journal of Personality. 24 (1956) : 339-347
- Panner, L.A., and Davis, J.S. "Conformity and the 'Rational' Use of Unanimous Majorities," Journal of Social Psychology. 79 (1969) : 229-230.
- Reitan, H.T., and Shaw, M.E. "Group Membership, Sex - Composition of the Group and Conformity Behavior." Journal of Social Psychology. 64 (1964) : 45-51
- Rosenberg, L.A. "Group Size, Prior Experience, and Conformity." Journal of Abnormal and Social Psychology. 63 (1961) : 436-437.
- Sistrunk, F., and McDavid, J.W. "Sex Variable in Conformity Behavior." Journal of Personality and Social Psychology. 17 (1971) : 200-207.
- Sistrunk, F., Clement, D.E., and Ulman, J.D. "Effect of Reinforcement Magnitude on Nonconformity." The Journal of Social Psychology. 86 (1972) : 11-12
- Stang, D.J. "Group Size Effects on Conformity." Journal of Social Psychology. 98 (1976) : 175-181.
- Strassberg, D.S., and Wiggen, E. "Conformity as a Function of Age in Preadolescents." The Journal of Social Psychology. 91 (1973) : 61-66
- Thibaut, J.W., and Strickland, L.H. "Psychological Set and Social Conformity." Journal of Personality. 25 (1956) : 115-129.

Tuddenham, R.D., MacBride, P.D., & Zahn, V. "The Influence of the Sex Composition of the Group upon Yielding to a Distorted Norm" Journal of Psychology. 46 (1958) : 243-251.



ศูนย์วิทยพัชการ  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



ภาคผนวก

ศูนย์วิทยทรัพยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ภาคผนวก ก .

สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล

1. คะแนนเฉลี่ย หรือมัชฌิมเลขคณิต (Mean)

$$\text{สูตรที่ใช้ } \bar{X} = \frac{\sum X}{N}$$

เมื่อ  $\bar{X}$  = คะแนนเฉลี่ยหรือมัชฌิมเลขคณิต

$x$  = ผลรวมของคะแนนของทุกคน

$N$  = จำนวนคนทั้งหมด

2. ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (Standard Deviation)

$$\text{สูตรที่ใช้ S.D.} = \sqrt{\frac{\sum x^2 - N\bar{x}^2}{N-1}}$$

เมื่อ S.D. = ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน

$\bar{X}$  = ค่าเฉลี่ยหรือมัชฌิมเลขคณิตของคะแนน

$\sum x^2$  = ผลรวมกำลังสองของคะแนนของแต่ละคน

$N$  = จำนวนคนทั้งหมด

### 3. การวิเคราะห์ความแปรปรวนทางเดียว (One-Way Analysis of Variance)

แหล่งความแปรปรวน	df	SS	MS	F
ระหว่างกลุ่ม (b)	p-1	SS <sub>b</sub>	MS <sub>b</sub> = SS <sub>b</sub> / p-1	MS <sub>b</sub> / MS <sub>w</sub>
ภายในกลุ่ม (w)	N-p	SS <sub>w</sub>	MS <sub>w</sub> = SS <sub>w</sub> / N-p	
รวม	N-1	SS <sub>total</sub>	MS <sub>total</sub> = SS <sub>total</sub> / N-1	

$$\text{เมื่อ } SS_b = \sum_{j=1}^p \left[ \left( \sum_{i=1}^n x_{ij} \right)^2 / n \right] - \left( \sum_{i=1}^n \sum_{j=1}^p x_{ij} \right)^2 / np$$

$$SS_w = \sum_{i=1}^n \sum_{j=1}^p x_{ij}^2 - \sum_{j=1}^p \left[ \left( \sum_{i=1}^n x_{ij} \right)^2 / n \right]$$

$$SS_{total} = SS_b + SS_w$$

$x_{ij}$  = คะแนนคนที่  $i$  ในกลุ่ม  $j$

$n$  = จำนวนคนในแต่ละกลุ่ม

$p$  = จำนวนกลุ่ม

SS = ผลบวกของส่วนเบี่ยงเบนยกกำลังสอง (Sum of square)

MS = ค่าเฉลี่ยของผลบวกกำลังสองของส่วนเบี่ยงเบน  
(Mean Square)

F = อัตราส่วนความแปรปรวนของฟิชเชอร์ (Fisher's Variance Ratio)

4. การทดสอบความเป็นเอกพันธ์ของค่าความแปรปรวนโดยวิธี  $F_{max}$  ( $F_{max}$  Statistic Test for Homogeneity of Error Variance) โดยใช้สูตร

$$F_{max} = \frac{S^2(\text{largest})}{S^2(\text{smallest})}$$

$$SS_j = \sum x_j^2 - \frac{T_j^2}{n}$$

$$S^2 = \frac{SS_j}{n-1}$$

เมื่อ  $S^2(\text{largest})$  = ส่วนเบี่ยงเบนยกกำลังสองซึ่งมีค่ามากที่สุด

$S^2(\text{smallest})$  = ส่วนเบี่ยงเบนยกกำลังสองซึ่งมีค่าน้อยที่สุด

$J$  = ระดับของตัวแปรซึ่งมี 7 ระดับ

$X^2_j$  = ผลรวมของคะแนนทุกระดับ ยกกำลังสอง

$T^2_j$  = ผลรวมของคะแนนทุกค่ายกกำลังสอง

$SS_j$  = ผลบวกของส่วนเบี่ยงเบนในแต่ละระดับ

$F_{max}$  = สถิติทดสอบ  $F$  สำหรับทดสอบความเป็นเอกพันธ์ของความแปรปรวน

(ค่า  $F_{max}$  ที่ได้จากการคำนวณจะนำไปเปิดตาราง  $F_{max}$  ที่ degrees of freedom  $K, n-1$ )

5. การเปรียบเทียบพหุคูณด้วยวิธีของเซฟเฟ (Multiple Comparisons in Two-Factor ANOVA by Scheffe's Method) ซึ่งมีสัญลักษณ์และวิธีการคำนวณดังนี้

$$\bar{X}_i = \text{คะแนนเฉลี่ยตัวแปรตามของกลุ่มที่ } i$$

$$\bar{X}_j = \text{คะแนนเฉลี่ยตัวแปรตามของกลุ่มที่ } j$$

$$N_i = \text{จำนวนคนในกลุ่มที่ } i$$

$$N_j = \text{จำนวนคนในกลุ่มที่ } j$$

$$MS_{wcell} = \text{ค่าเฉลี่ยผลบวกกำลังสองภายในกลุ่มย่อย}$$

$$= \text{ผลต่างระหว่างคะแนนเฉลี่ยทีละคู่}$$

$$= \text{ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของผลต่างของคะแนนเฉลี่ย}$$

$$\text{กับส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของผลต่างระหว่างคะแนนเฉลี่ย}$$

5.1 คำนวณค่าอัตราส่วนระหว่างผลต่างของคะแนนเฉลี่ยกับส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของผลต่างระหว่างคะแนนเฉลี่ย จากสูตร

$\psi$	$\hat{\sigma}^2$	$ \hat{\psi} /\hat{\sigma}^2$
$\bar{X}_1 - \bar{X}_2 = \dots\dots\dots$	$\sqrt{MS_{wcell} \left[ \frac{1}{n_1} + \frac{1}{n_2} \right]}$	$= \dots\dots\dots$
$\bar{X}_2 - \bar{X}_3 = \dots\dots\dots$	$\sqrt{MS_{wcell} \left[ \frac{1}{n_1} + \frac{1}{n_2} \right]}$	$= \dots\dots\dots$
$\bar{X}_i - \bar{X}_j = \dots\dots\dots$	$\sqrt{MS_{wcell} \left[ \frac{1}{n_1} + \frac{1}{n_2} \right]}$	$= \dots\dots\dots$





ในกรณีที่ค่า  $F$  ที่คำนวณได้มีค่ามากกว่า  $F$  (ตาราง) จะได้อ่าความแปรปรวนทั้งสองแตกต่างกัน

นั่นคือ ไม่เป็นเอกพันธ์ของความแปรปรวน ให้ใช้สูตร  $t$  ดังนี้

$$t^* = \frac{\bar{X}_a - \bar{X}_b}{\sqrt{(S_a^2/n_a) + (S_b^2/n_b)}}$$

เมื่อ  $\bar{X}_a$  = ค่ามัชฌิมเลขคณิตของคะแนนกลุ่มเพศชายในแต่ละระดับ

$\bar{X}_b$  = ค่ามัชฌิมเลขคณิตของคะแนนกลุ่มเพศหญิงในแต่ละระดับ

$S^2_a$  = ความแปรปรวนของคะแนนกลุ่มเพศชายในแต่ละระดับ

$S^2_b$  = ความแปรปรวนของคะแนนกลุ่มเพศหญิงในแต่ละระดับ

$n_a$  = จำนวนคนในกลุ่มเพศชาย

$n_b$  = จำนวนคนในกลุ่มเพศหญิง

โดยค่าชี้แจงความเป็นอิสระ (degree of Freedom) มีสูตรดังนี้

$$f = \frac{U^2}{[V^2/(n_a - 1)] + [W^2/(n_b - 1)]}$$

$$\text{เมื่อ } V = \frac{S^2_a}{n_a}, \quad W = \frac{S^2_b}{n_b} \quad \text{และ } U = V + W$$

ในกรณีที่พบความเป็นเอกพันธ์ของความแปรปรวน (ความแปรปรวนทั้ง 2 กลุ่ม ไม่แตกต่างกัน)

$$t = \frac{\bar{X}_a - \bar{X}_b}{\sqrt{S_p^2 \left( \frac{1}{n_a} + \frac{1}{n_b} \right)}}$$

$$\text{เมื่อ } S_p^2 = \frac{(n_a - 1)S_a^2 + (n_b - 1)S_b^2}{(n_a - 1) + (n_b - 1)}$$

$\bar{X}_a$  = ค่ามัชฌิมเลขคณิตของคะแนนกลุ่มเพศชายในแต่ละระดับ

$\bar{X}_b$  = ค่ามัชฌิมเลขคณิตของคะแนนกลุ่มเพศหญิงในแต่ละระดับ

$S_a^2$  = ค่าความแปรปรวนของคะแนนกลุ่มเพศชาย

$S_b^2$  = ค่าความแปรปรวนของคะแนนกลุ่มเพศหญิง

$n_a$  = จำนวนคนในกลุ่มเพศชาย

$n_b$  = จำนวนคนในกลุ่มเพศหญิง

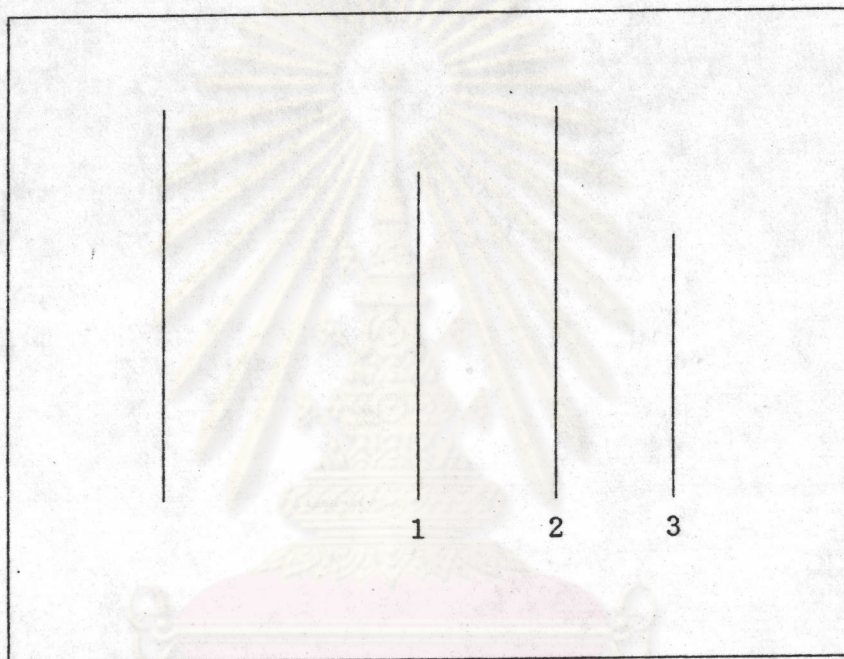
ศูนย์วิทยทรัพยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ภาคผนวก ข .

1. ลักษณะของแบบทดสอบวัดพฤติกรรมคล้อยตาม

27"

19"



ศูนย์วิจัยทรัพยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ตารางที่ 9 แสดงความยาวของเส้นตรงของข้อสอบแต่ละข้อ ซึ่งมีหน่วยเป็นนิ้วฟุต

ข้อที่	เส้นตรง มาตรฐาน	ความยาวเส้นตรง เปรียบเทียบ			คำตอบที่ถูกต้อง ถูกต้อง	คำตอบของ กลุ่มนัดแนะ
		เส้นที่ 1	เส้นที่ 2	เส้นที่ 3		
1	8.5	8.5	10.25	11	1	1
2	9	7	9	11	2	2
3	7.5	5	5.75	7.5	3	2*
4	2.5	4	2.5	3.75	2	2
5	5	6.5	7	5	3	3
6	4.75	2.75	3.75	4.75	3	3
7	8	8	7	6	1	2*
8	5.5	4.5	5.5	4	2	1*
9	2	3.5	3	2	3	3
10	3.25	5.25	4.75	3.25	3	2*
11	6	4.5	6	5	2	2
12	3	3	4.5	5.5	1	1
13	6.5	5.75	4	6.5	3	1*
14	5.75	4.5	5.75	4	2	2
15	4.5	4.5	3.5	5.5	1	2*
16	2.75	2.75	3.75	4.75	1	1
17	8.75	7	8.75	7.5	2	2
18	5	6.75	7	5	3	3
19	6.5	6.5	5.25	7.5	1	3*
20	7	6	7	5.5	2	1*

\* คือคำตอบที่กลุ่มนัดแนะ กำลังตอบผิดความจริง

## 2. แบบสอบถามหลังการทดลอง

จงเติมข้อความต่อไปนี้ตามความเป็นจริง

1. ในกลุ่มทดลองท่านเป็นสมาชิกคนที่ .....
  2. จากการทดลองที่ผ่านมาแล้ว ท่านมีสิ่งใดสงสัยจะถาม .....
  3. จากการทดลองที่ผ่านมาแล้ว ท่านคิดว่ามีอะไรผิดปกติเกิดขึ้นบ้างหรือไม่ .....
  4. ท่านทราบวัตถุประสงค์ในการทดลองครั้งนี้หรือไม่ .....
- ถ้าทราบคือ .....

ศูนย์วิทยทรัพยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ตารางที่ 11 แสดงความถี่ของคะแนนการตอบแบบทดสอบพฤติกรรมการศึกษาคล้อยตาม  
ของกลุ่มตัวอย่าง

อายุ	เพศ	คะแนนพฤติกรรมการศึกษาคล้อยตาม									รวม
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	
9 ปี	ชาย	4	2	3	2	3	1	-	-	-	15
	หญิง	-	-	-	3	7	2	3	-	-	15
10 ปี	ชาย	3	2	2	3	3	1	1	-	-	15
	หญิง	1	-	2	-	3	5	2	2	-	15
11 ปี	ชาย	1	-	5	4	3	-	2	-	-	15
	หญิง	-	-	-	1	1	4	4	3	2	15
12 ปี	ชาย	-	-	4	4	4	1	1	1	-	15
	หญิง	-	-	-	-	1	4	4	3	3	15
13 ปี	ชาย	3	5	-	3	3	1	-	-	-	15
	หญิง	1	-	1	-	5	5	1	1	1	15
14 ปี	ชาย	8	4	2	-	-	1	-	-	-	15
	หญิง	2	1	4	3	1	3	1	-	-	15
15 ปี	ชาย	6	5	4	-	-	-	-	-	-	15
	หญิง	1	4	4	1	4	1	-	-	-	15



ประวัติผู้เขียน

นางสาวอัจฉรา กัลยาณชาติ เป็นชาวนนทบุรีโดยกำเนิด สำเร็จการ  
ศึกษานุปริญญาพยาบาล และอนามัย จากวิทยาลัยพยาบาลสภากาชาดไทย และ  
ปริญญาครุศาสตรบัณฑิต จากจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เมื่อ พ.ศ. 2523 ปัจจุบัน  
ทำงานตำแหน่งพยาบาลประจำการ แผนกผู้ป่วยนอก โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์

ศูนย์วิทยุทรัพยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



ศูนย์วิทยทรัพยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย