



บรรณานุกรม

กุศล สุจรรยา. "พัฒนาการทางด้านศิลปะของเด็ก." ศูนย์ศึกษา 11 (พฤศจิกายน 2520):

25.

จำเนียร ช่วงโชติ. จิตวิทยาการรับรู้และการเรียนรู้. กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2519.

ฉลอง ทับศรี. "การศึกษาการชอบของนักเรียนชั้นประถมศึกษาตอนต้นที่อยู่ในเมืองกับชนบทที่มีต่อภาพลักษณะต่างๆ." ปริญญาณิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร, 2517.

ชัยพร วิชชาวุธ. มูลสารจิตวิทยา. กรุงเทพมหานคร : หน่วยผลิตเอกสาร คณะครู-ศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2524.

ดวงเดือน ศาสตร์ภักดิ์. "การศึกษาเปรียบเทียบความสัมพันธ์ระหว่างความเข้าใจในการอ่านกับการรับรู้ทางสายตา และแบบการคิดให้เหตุผลตามหลักการอนุรักษ์ของเพียเจต์ ในระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 1 ถึงปีที่ 5 ของเด็กไทย - จีน." ปริญญาณิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิต วิทยาลัยวิชาการศึกษาประสานมิตร, 2515.

บุญยฤทธิ์ คงคาเพชร. "การศึกษาเปรียบเทียบผลการรับรู้ความลึกของภาพ 2 มิติ โดยใช้เครื่องวัดความลึกแบบต่างๆในชั้นประถมตอนปลาย." ปริญญาณิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร, 2523.

ประมาธ ะกะกิมิ. สไลด์ทัศนวัสดุและเทคนิค เล่ม 1. ชลบุรี : วิทยาลัยวิชาการศึกษา บางแสน, 2514.

"โปรแกรมการสอนวาดรูป. กรุงเทพมหานคร : สารศึกษาคำพิมพ์, 2519.

นวลศิริ เปาโรหิตย์ และคณะ. จิตวิทยาพัฒนาการ. พระนคร : โรงพิมพ์คุรุสภา, 2516.

รามคำแหง, มหาวิทยาลัย. คณะศึกษาศาสตร์. ภาควิชาจิตวิทยา. จิตวิทยาทั่วไป. กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2520.

- Baikie, David Adam. "The Effects of Single and Combined Pictorial Cues on The Perception of Depth by Children Aged Five and Six from two Socio - Economic Group." Dissertation Abstracts 32 (1971): 1911-A.
- Cratty, Bryant J. Perception and Motor Development Infants and Children. New York: The Macmillan Company, 1970.
- Dayton, C. Metchell. Design of Educational Experiments. New York: McGraw-Hill Book Company Inc., 1970.
- Edwards, Dilawar Mumby. "The Effects of An Instructional Session on The Perception of Single Depth Cues in Two -Dimensional Pictorial Materials by Children Aged 5 and 6." Dissertation Abstracts 31 (March 1971): 4541-A.
- Elkind, David and Weiner, Irving B. Development of the Child. New York: John Willey and Sons Inc., 1978.
- Feldmann, Shirly Cleark. "Visual Perception of Children and Their Relation to Reading." Dissertation Abstracts 22(October-November 1961): 1084-1085.
- Forgus, Ronald H. Perception. New York: McGraw-Hill Book Company Inc., 1966.
- French, John E. "Children's Prefenences for Picture of Pictorial Pattern." The Elementary School Journal 53 (October 1952): 90-95.
- Gibson, Jame J. "Perception of Distances and Space in the Open Air." In Reading in Perception. 415-431. New Jersey: Van Nostrand Company Inc., 1966.
- Goebel, Alice Katherine. "A Comparision of Visual Perceptional Abilities Between Learning Disable Kindergarten Children." Dissertation Abstracts 32 (May 1972): 6618-B.

- Goins, Jean T. "Visual Perception Abilities and Early Reading Process." In Supplementary Education Monographs, Chicago, 1958.
- Lertlak Sudhipitak. "The Effects of Information Level and Depth Cues as Portrayed in Static Two - Dimensional Picture on the Perception of Depth by Children Age Five and Six." Dissertation Abstracts 32 (April 1972): 5623-5624 A.
- Piaget, Pean. The Psychology of the Child. New York: MacGraw-Hill Book Company Inc., 1969.
- Travers, Robert M.W. and Victor. Alvarado. "The Design of Pictures for Teaching Children in Elementary School." A.V. Communication Review 1 (Spring 1970): 47-61.
- Vernon, M.D. Perception Through Experience. London: Methuen Co., 1970.
- Winer, B.J. Statistical Principles in Experimental Design. Second Edition, New York: McGraw-Hill Book Company Inc., 1971.
- Wittich, Walter A. and Schuller, Charles F. Audio - Visual Material. New York: Harper and Row, 1968.
- "———" Instructional Technology. New York: Harper and Row, 1973.

ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



ภาคผนวก

ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

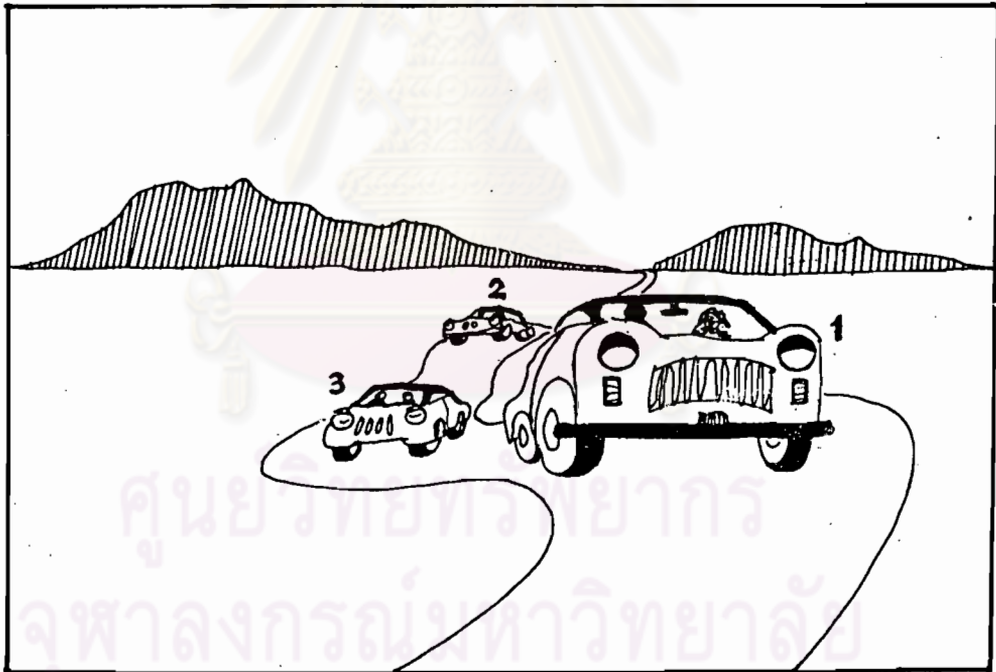


ตัวอย่างแบบทดสอบ

ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ข้อที่ 1-10 เป็นแบบทดสอบที่ใช้เครื่องชี้ความลึกแบบสุกสายตา

ตั้งตัวอย่าง



คำถาม ก. วัดจุดอันใดที่อยู่ไกลที่สุด

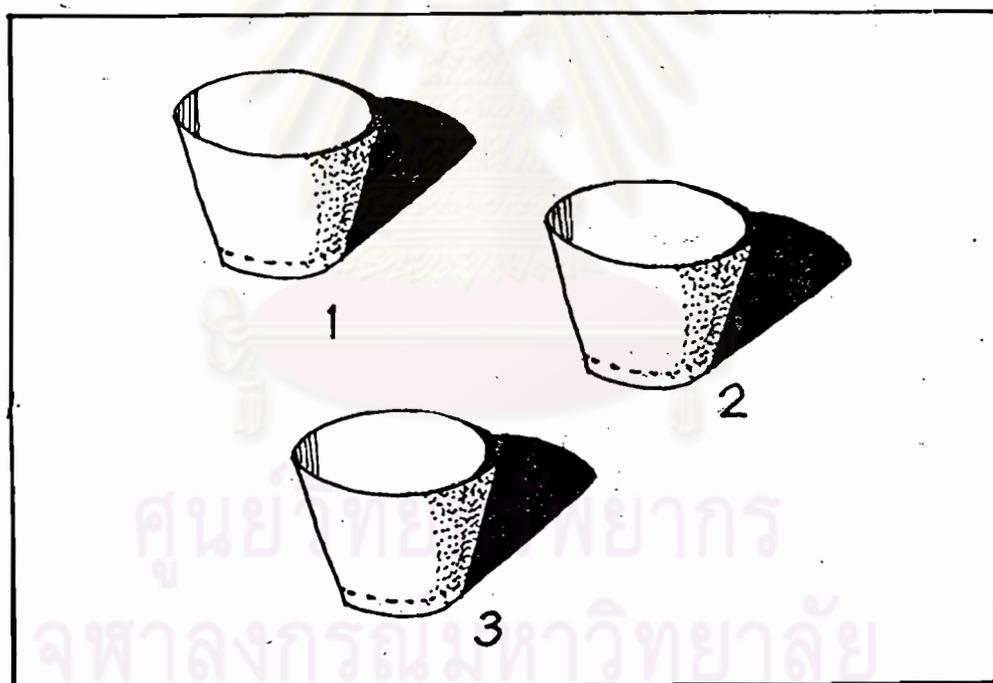
ตอบ วัดจุดหมายเลข.....

ข. วัดจุดอันใดที่อยู่ใกล้ที่สุด

ตอบ วัดจุดหมายเลข.....

ข้อที่ 11-20 เป็นแบบทดสอบที่ใช้เครื่องชี้ความลึกแบบแสงและเงา

กึ่งตัวอย่าง



คำถาม ก. วัตถุอันใดที่อยู่ไกลที่สุด

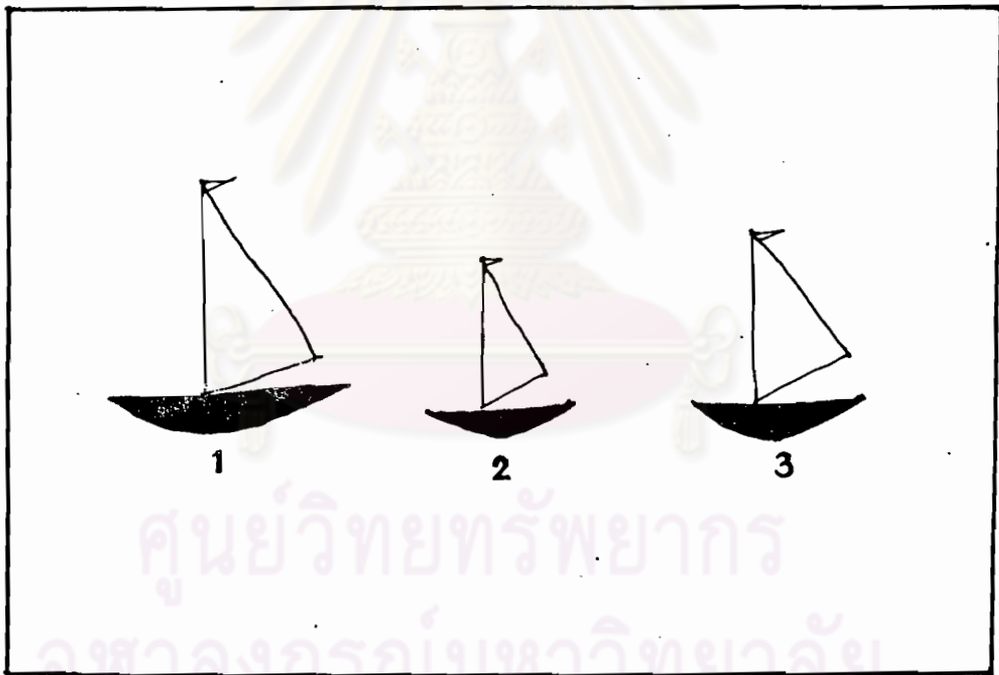
ตอบ วัตถุหมายเลข.....

ข. วัตถุอันใดที่อยู่ใกล้ที่สุด

ตอบ วัตถุหมายเลข.....

ข้อที่ 21-30 เป็นแบบทดสอบที่ใช้เครื่องวัดความลึกแบบอาศัยขนาด

กึ่งตัวอย่าง



คำถาม ก. วัดดูอันใดที่อยู่ไกลที่สุด

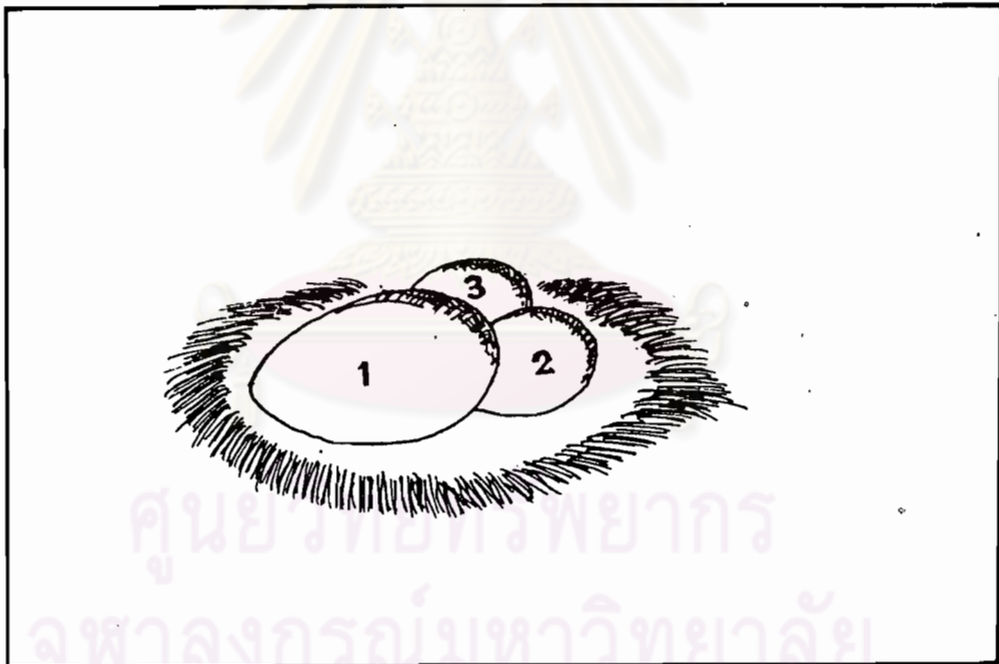
ตอบ วัดดูหมายเลข.....

ข. วัดดูอันใดที่อยู่ใกล้ที่สุด

ตอบ วัดดูหมายเลข.....

ข้อที่ 31-40 เป็นแบบทดสอบที่ใช้เครื่องชี้ความลึกแบบการบังกัน

ดังตัวอย่าง



คำถาม ก. วัตถุอันใดที่อยู่ไกลที่สุด

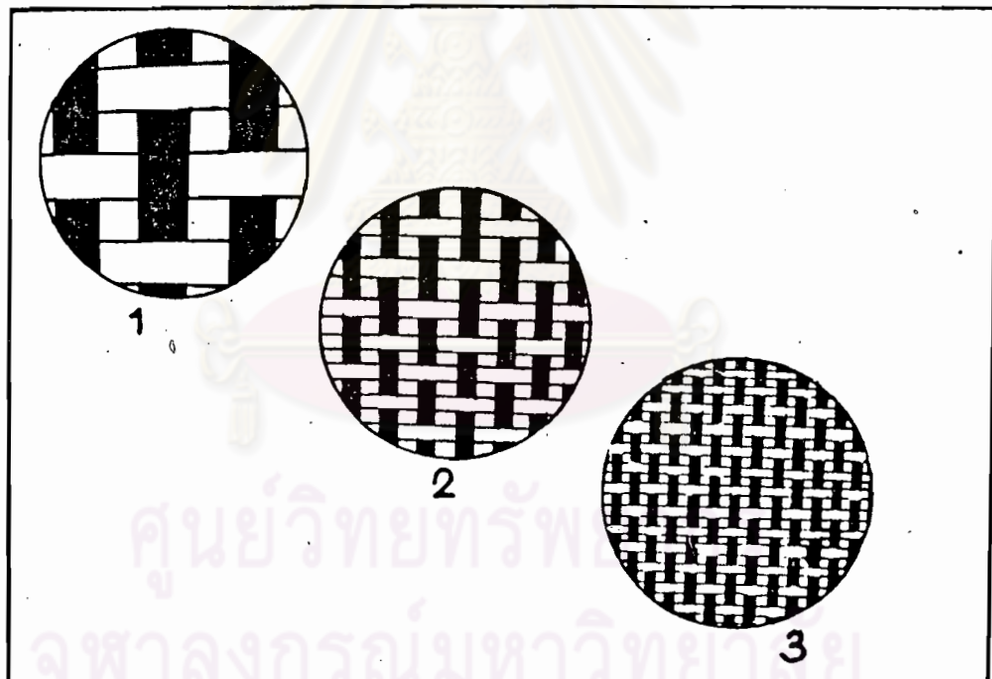
ตอบ วัตถุหมายเลข.....

ข. วัตถุอันใดที่อยู่ใกล้ที่สุด

ตอบ วัตถุหมายเลข.....

ข้อที่ 41-50 เป็นแบบทดสอบที่ใช้เครื่องวัดความลึกแบบพื้นผิว

กึ่งตัวอย่าง



คำถาม ก. วัตถุอันใดที่อยู่ไกลที่สุด

ตอบ วัตถุหมายเลข.....

ข. วัตถุอันใดที่อยู่ใกล้ที่สุด

ตอบ วัตถุหมายเลข.....

ประวัติผู้เขียน

ชื่อ นายมงคล ภาวังคนันท์ เกิดวันที่ 4 ธันวาคม 2494 อำเภอเมือง
จังหวัดเพชรบุรี วุฒิสถาบันการศึกษามัธยมศึกษา สถานศึกษาวิทยาลัยวิชาการศึกษา
พระนคร เมื่อปีพ.ศ. 2516 ปัจจุบันดำรงตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายโสตทัศนศึกษา
โรงเรียนเบญจมราชูทิศ อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี



ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย