

บรรณานุกรม

- กิตติภูมิ เดิมชัยภูมิ. การสร้างแบบทดสอบวินิจฉัยด้านการแก้โจทย์ปัญหาในวิชาคณิตศาสตร์
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยรามคำแหง,
2546.
- ขจรพงษ์ หนูทอง. การสร้างแบบทดสอบวินิจฉัยวิชาคณิตศาสตร์ เรื่องพหุนามสำหรับนักเรียน
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 จังหวัดปัตตานี. วิทยานิพนธ์ ศษ.ม. สงขลา :
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์, 2546.
- จงจิตร ปาลสินกุลกิจ. การสร้างแบบทดสอบวินิจฉัยเพื่อพัฒนาการเรียนการสอนวิชาคณิตศาสตร์
เรื่อง สมบัติของจำนวนนับ สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 โรงเรียนสังกัดสห
วิทยาเขตสุรนารี จังหวัดนครราชสีมา. การศึกษาค้นคว้าอิสระ ศศ.ม. มหาสารคาม :
มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.
- ชวาล แพร์ตกุล. เทคนิคการวัดผล. กรุงเทพฯ : วัฒนาพานิช, 2514.
- ดวงเดือน อ่อนน่วม. การสอนซ่อมเสริมคณิตศาสตร์. กรุงเทพฯ : คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์
มหาวิทยาลัย, 2533.
- ธีราพร กองศรี. การศึกษาสภาพปัญหาและสาเหตุของปัญหาในการสอนปฏิบัติการเคมี
ของครูเคมี ที่สอนในระดับชั้นและขนาดโรงเรียนต่างกัน. การศึกษาค้นคว้าอิสระ ศศ.ม.
มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.
- นิรุฒ ถิ่นนาค และคณะ. หลักการสอน. มหาสารคาม : อภิชาติการพิมพ์, 2540.
- บันลือ พฤกษ์วัน. ยุทธศาสตร์การสอนตามแนวหลักสูตรใหม่. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์
ไทยวัฒนาพานิช, 2534.
- บุญชม ศรีสะอาด. “แบบทดสอบวินิจฉัย”, วารสารวัดผลการศึกษา. 2(1) : 19-23 ; พฤษภาคม-
สิงหาคม, 2523.
- _____. การวิจัยเบื้องต้น. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2535.
- _____. วิธีการทางสถิติสำหรับการวิจัย. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2538.
- บุญทัน อยู่ชมบุญ. พฤติกรรมการเรียนการสอนคณิตศาสตร์ระดับประถมศึกษา. กรุงเทพฯ :
โอเคียนสโตร์, 2529.

- ประภาพรณ มั่นสวัสดิ์. การสร้างแบบทดสอบวินิจฉัยในการเรียนวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง โจทย์ปัญหาสำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 3. วิทยานิพนธ์ ศษ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2548.
- พรสวรรค์ ศรีสุเทพ. การสร้างแบบทดสอบวินิจฉัยวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การแยกตัวประกอบของพหุนาม สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3. วิทยานิพนธ์ ศษ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2540.
- พัชรี ชันอาสาชะวะ. การประเมินความต้องการจำเป็นในการพัฒนาครูด้านการจัดการเรียนรู้ที่เน้นผู้เรียนเป็นศูนย์กลาง. วิทยานิพนธ์ ค.ม. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2544.
- มงคล ไชยประดิษฐ์. การสร้างแบบทดสอบวินิจฉัยวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง เศษส่วนสำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 ในจังหวัดมหาสารคาม. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2541.
- เรืองยศ เรืองแหล่. การสร้างแบบทดสอบวินิจฉัยวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง อัตราส่วนตรีโกณมิติ สำหรับนักเรียนมัธยมศึกษาปีที่ 3 โรงเรียนขยายโอกาสทางการศึกษา สังกัดสำนักงานการประถมศึกษาจังหวัดขอนแก่น. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2542.
- ล้วน สายยศ และอังคณา สายยศ. เทคนิคการวัดผลการเรียนรู้. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาสน์, 2539.
- ลัทธมี สมจิตร. การสร้างแบบทดสอบวินิจฉัยในการเรียนวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง โจทย์ปัญหา สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 4. สารนิพนธ์ ศ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2547.
- วนิพร ศิลปศาสตร์. การพัฒนาแบบทดสอบวินิจฉัยวิชาคณิตศาสตร์ (ค 015) เรื่อง อนุพันธ์ของฟังก์ชัน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 โรงเรียนมัธยมศึกษา สังกัดสำนักงานสามัญศึกษา จังหวัดอุบลราชธานี. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบริหารศึกษาศาสตร์. อุบลราชธานี : มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี, 2547.
- ศิริราไพ นาคี. การสร้างแบบทดสอบวินิจฉัยการเรียนวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกลบจำนวน ซึ่งมีผลลัพธ์และตัวตั้งไม่เกิน 100 สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 2 ในจังหวัดอุบลราชธานี. ปริญญาโทบริหารศึกษาศาสตร์. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ มหาสารคาม, 2537.

- ศึกษาศึกษา, กระทรวง. กรมวิชาการ. คู่มือการประเมินผลการเรียนตามหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลายพุทธศักราช 2524 (ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2533). กรุงเทพฯ : กรมวิชาการ, 2535.
- _____. หลักสูตรการศึกษาระดับพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์องค์การรับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์, 2544.
- _____. คู่มือการจัดการเรียนรู้กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์องค์การรับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์. 2545.
- _____. สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี. คู่มือวัดผลประเมินผลคณิตศาสตร์. กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2547.
- สมนึก ภัททิยธนี. การวัดผลการศึกษา. กภาพสินธุ : ประสานการพิมพ์, 2541.
- สมศรี ไชยชมภู. การสร้างแบบทดสอบวินิจฉัยในการเรียนวิชาคณิตศาสตร์ เรื่องฟังก์ชันเอกซ์โพเนนเชียลและฟังก์ชันลอการิทึม สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 จังหวัดสกลนคร. วิทยานิพนธ์ ศษ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546.
- สมศักดิ์ สีนุระเวชอยู่. การประเมินผลแบบอิงกลุ่มและอิงเกณฑ์. กรุงเทพฯ : สำนักทดสอบกรมวิชาการ กระทรวงศึกษาธิการ, 2522.
- สุนทรี่ สิงห์พันธ์. สร้างแบบทดสอบวินิจฉัยทางการเรียน ด้านพุทธิพิสัยและทักษะกระบวนการทางวิทยาศาสตร์ เรื่องพลังงานและสารเคมี สำหรับนักเรียน ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5. วิทยานิพนธ์ ศษ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2543.
- สุภาพ วชิรศิริ. การสร้างและการใช้แบบทดสอบวินิจฉัยวิชาคณิตศาสตร์ด้านการแก้โจทย์ปัญหา เรื่องการบวก ลบ คูณ หาร โดยใช้สมการ สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6. วิทยานิพนธ์ ศษ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2544.
- สุรพันธ์ พันธุ์มณี. การสร้างแบบทดสอบวินิจฉัยวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ฟังก์ชันลอการิทึม สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 ในจังหวัดมหาสารคาม. วิทยานิพนธ์ ศษ.ม. ขอนแก่น : มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2541.
- อภิสิทธิ์ กิจเกียรติ. การสร้างแบบทดสอบวินิจฉัยวิชาคณิตศาสตร์ เรื่องอัตราส่วนและร้อยละ สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ในจังหวัดศรีสะเกษ. วิทยานิพนธ์ ศษ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2545.
- อนันต์ ศรีโสภ. การวัดผลและประเมินผลการศึกษา. กรุงเทพฯ : ม.ป.ท., 2525.
- Allam Solah El-Din Mahnoud. "The Development and Content Validtion of a Diagnostic Objective-Referenced Test of Minimum Measurement Competiencied for Classroom Teachers." *Dissetation Abstracts International*. 40(1) : 213-214, 1961.

- Bowman, Deanna Gay. **A Basic Mathematics Diagnostic Instrument Dissertation Abstracts International**. 1976.
- Graham, Julie Ann Haenfler. "The Development and Validation of a Computer Delivered Diagnostic Test of Addition and Subtraction of Fraction for Remedial College Students," **Dissertation Abstracts International**. 58(12) : 4957 ; January, 1998.
- Ismail, Mokhtar Bin." Development and Validation of a Multicomponent Diagnostic Test of Arithmetic Word Problem Solving Ability for Six-grade Students in Malaysia," **Dissertation Abstracts International**. 55(08) : 2356 ; February, 1995.
- Jean, Bosian Viva. "Diagnostic Assessment of Addition Process with Identification and Remediation of Error Patterns," **Dissertation Abstracts International**. 1978.
- Knight, Douglas James."The Effect of Diagnostic Testing on the Achievement in Mathematics of Eecor Patterns", **Dissertation Abstracts International**. 45 : 499-4 ; August, 1984.
- Lingerman, Linda Sue. "Assessing Creating from A Diagnostic Perspective : The Creative Attribute Profile," **Dissertation Abstracts International**. 43(8) : 2642-A ; February, 1983.
- Wilson, Odell D."An Automated Diagnostic Test and Tutorial Package for Basic Skills of Mathematics in Post Secondary Vocatinoal Education of Kentucky : Construction and Validation," **Dissertation Abstracts International**. 49 : 55-A ; July, 1988.