

# โรงเรียนบ้านคำนวม

Call Center : 02-251-7241, 088-919-6654

## คณิตศาสตร์สอนสด

☀ คณิต ม.3 เตรียมสอบเข้า ม.4

☀ คณิตศาสตร์ ม.ปลาย

ถ่ายทอดความรู้โดย **อ.สมชาย ศรีอร่ามกุล**

**อ.สมชาย** คุณครูหัวใจคณิตศาสตร์ สอนคณิตศาสตร์ที่เข้าถึงได้ง่ายและเข้าใจง่าย  
ผู้อยู่เบื้องหลังความสำเร็จของนักเรียนโครงการ Gifted ของ ร.ร.เตรียมอุดมศึกษาในอดีตและปัจจุบัน  
ถ่ายทอดวิชาความรู้ด้วยหัวใจแห่งความมุ่งมั่นมุ่งหวังให้นักเรียนทุกคนได้ประสบผลที่ดีในการเรียน  
มีหลักการ แนวคิด ทฤษฎี เหตุและผลที่มาและที่ไปในการเรียนรู้เพื่อให้เกิดผลสำเร็จ จากรุ่นสู่รุ่น

## เรียนแบบสอนสดทุกรอบ

พบกับโปรโมชันพิเศษ

## คอร์สถูก ♦ ดี ♦ มีคุณภาพ

รับสมัครนักเรียนปีการศึกษา 2562

วันที่ 8 – 14 ธันวาคม 2561

บริการรับฝากชำระค่าลงทะเบียน สำหรับนักเรียนเก่า

วันที่ 15 ธันวาคม 2561 เป็นต้นไป

บริการรับฝากชำระค่าลงทะเบียนสำหรับนักเรียนใหม่  
และนักเรียนเก่า

สแกนมาคุยกัน  
QR-Code Line@



@bknmattayom

# หลักสูตรคณิตศาสตร์ ม.ต้น ฝึกโจทย์เพื่อเตรียมสอบเข้า ม.4

สร้างความรู้และความมั่นใจในการพิชิตสนามสอบเข้า ม.4 โดยการเรียนรู้ในเนื้อหาอย่างละเอียดพร้อมฝึกฝนการทำโจทย์ เสริมความรู้และเทคนิคพิเศษในการนำไปใช้สำหรับการสอบเข้า ม.4 ร.ร.เตรียมอุดมศึกษา และโรงเรียนมัธยมที่มีชื่อเสียง

<b>เลขโจทย์สำคัญ 4 เรื่อง</b> ▶ เลขคณิต ▶ สถิติ ▶ ทรีโกณมิติ ▶ ความน่าจะเป็น	<b>เลขคณิต</b> : มาตรฐานวัด พื้นที่ผิวและปริมาตร, ร้อยละกำไรขาดทุน, ของผสม, เกณฑ์ส่วนและแรงงาน, กระแสไฟฟ้า, การแข่งขันต่อแต้ม, รถไฟ, ระบบจำนวนเต็ม <b>สถิติ</b> : ระเบียบวิธีสถิติ การหาค่ากลางและการวัดการกระจาย <b>ตรีโกณมิติ</b> : อัตราส่วนตรีโกณมิติ, เอกลักษณะตรีโกณมิติ, สมการตรีโกณมิติ, ระยะทางและส่วนสูง <b>ความน่าจะเป็น</b> : การนับ กฎการนับ ทฤษฎีความน่าจะเป็น
<b>ตะลุยโจทย์พีชคณิต ม.ต้น</b>	เลขชี้กำลัง, สมการเส้นตรง(สมการรากที่สอง), สมการเลขชี้กำลัง, สมการพหุนามดีกรี n, สมการอย่างยาก, การแปรผัน, ตัวประกอบและเอกลักษณ์, อสมการ, แบบฝึกหัดระคน
<b>ตะลุยโจทย์คณิต พิชิตเตรียมฯ</b>	ตะลุยโจทย์เข้มข้นแนวทางสำหรับการสอบเข้า ม.4 โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษา ทั้งแผนการเรียนวิทย์-คณิต และ ภาษา-คณิต เสริมความเข้มข้นและความเข้าใจในการทำโจทย์ สร้างแนวคิดและเทคนิคในการแก้ไขโจทย์ปัญหาฝึกทำข้อสอบและควบคุมเวลาให้เหมาะสม สร้างความรู้และความมั่นใจก่อนการลงสนามสอบจริง

## โปรโมชั่นพิเศษ

สมัครคอร์ส เลขโจทย์สำคัญ 4 เรื่อง + ตะลุยพีชคณิต

☺ ชำระค่าลงทะเบียนเพียง 5,000 บาท จากปกติ 10,000 บาท

## ตะลุยโจทย์เข้มข้นพิชิตสอบเข้า ม.4 ร.ร.เตรียมอุดมศึกษา

รหัสคอร์ส	คอร์สเรียน	วันเรียน		เวลาเรียน	ค่าลงทะเบียน
BKN11050	ตะลุยคณิตพิชิตเตรียมฯ 1 อ.สมชาย + อ.พียอด	เปิดเทอม 1	วันอาทิตย์ เริ่ม 2 มิ.ย. - 8 ก.ย. 62	13.00-15.00	5500
BKN11051	ตะลุยคณิตพิชิตเตรียมฯ 2 อ.สมชาย	ปิดเทอม ต.ค.	จันทร์-ศุกร์ เริ่ม 1 - 21 ต.ค. 62	13.00-15.00	5500
BKN11052	ตะลุยคณิตพิชิตเตรียมฯ 3 อ.สมชาย + อ.พียอด	เปิดเทอม 2	วันอาทิตย์ เริ่ม 3 พ.ย. 62	13.00-15.00	5500

## ฝึกโจทย์คณิตศาสตร์ ม.ต้น เพื่อการสอบแข่งขัน และสอบเข้า ม.4 สอนสดโดย อ.สมชาย

คอร์สปิดเทอม มี.ค. -เม.ย. และ เปิดเทอม 1

รหัสคอร์ส	คอร์สเรียน	วันเรียน / วันเริ่มเรียน		เวลาเรียน	ค่าลงทะเบียน
BKN11053	เลขโจทย์สำคัญ 4 เรื่อง	จันทร์-ศุกร์	22 มี.ค. - 11 เม.ย. 62	08.00-10.00	5000
BKN11054	ตะลุยโจทย์พีชคณิต ม.ต้น	จันทร์-ศุกร์	22 มี.ค. - 11 เม.ย. 62	10.10-12.10	5000
BKN11055	เลขโจทย์สำคัญ 4 เรื่อง	วันเสาร์	เริ่ม 1 มิ.ย. - 7 ก.ย. 62	08.00-10.00	5000
BKN11056	เลขโจทย์สำคัญ 4 เรื่อง	วันอาทิตย์	เริ่ม 2 มิ.ย. - 8 ก.ย. 62	08.00-10.00	5000
BKN11057	ตะลุยโจทย์พีชคณิต ม.ต้น	วันอาทิตย์	เริ่ม 2 มิ.ย. - 8 ก.ย. 62	10.10-12.10	5000

## คอร์สเปิดเทอม 2

รหัสคอร์ส	คอร์สเรียน	วันเรียน / วันเริ่มเรียน		เวลาเรียน	ค่าลงทะเบียน
BKN11058	ตะลุยโจทย์พีชคณิต ม.ต้น	วันเสาร์	เริ่ม 2 พ.ย. 62	08.00-10.00	5000
BKN11059	เลขโจทย์สำคัญ 4 เรื่อง	วันอาทิตย์	เริ่ม 3 พ.ย. 62	08.00-10.00	5000
BKN11060	ตะลุยโจทย์พีชคณิต ม.ต้น	วันอาทิตย์	เริ่ม 3 พ.ย. 62	10.10-12.10	5000

# หลักสูตรคณิตศาสตร์ ม.ปลาย

เรียนรู้ สร้างพื้นฐานความเข้าใจในวิชาคณิตศาสตร์ เน้นการอธิบายรายละเอียดพร้อมฝึกการแก้ไขปัญหาโจทย์ด้วยเทคนิคที่เข้าใจง่าย บรรยายภาคการเรียนการสอนเป็นกันเอง ไม่เข้าใจเรื่องไหนนักเรียนสามารถถามคำถามได้ทันที ทั้งในเวลาเรียนและนอกเวลาเรียน ทำให้เกิดความมั่นใจและเกิดการพัฒนาทักษะกระบวนการเรียนวิชาคณิตศาสตร์ให้ดียิ่งขึ้น

คณิต ม.4 เทอม 1	เซต ตรรกศาสตร์ ระบบจำนวนจริง ทฤษฎีจำนวนเบื้องต้น
คณิต ม.4 เทอม 2	เรขาคณิตวิเคราะห์ ภาคตัดกรวย ความสัมพันธ์และฟังก์ชัน เมทริกซ์
คณิต ม.5 เทอม 1	ฟังก์ชันเอกซ์โพเนนเชียลและฟังก์ชันลอการิทึม ฟังก์ชันตรีโกณมิติ
คณิต ม.5 เทอม 2	ลำดับและอนุกรม แคลคูลัส กำหนดการเชิงเส้น
คณิต ม.6 เทอม 1	ความน่าจะเป็น จำนวนเชิงซ้อน ทฤษฎีกราฟ
คณิต ม.6 เทอม 2	สถิติ การวิเคราะห์ข้อมูลเชิงฟังก์ชัน

## โปรแกรมพิเศษ คอร์สถูก ★ ดี ★ มีคุณภาพ

### คอร์สปิดเทอม มี.ค. - พ.ค. และ เปิดเทอม 1

รหัสคอร์ส	คอร์สเรียน	วันเรียน	วันเริ่มเรียน	เวลาเรียน	ค่าลงทะเบียน
BKN11061	คณิต ม.5 เทอม 1	จันทร์-ศุกร์	1 - 21 มี.ค. 62	13.00-15.00	2000
BKN11062	คณิต ม.5 เทอม 2	จันทร์-ศุกร์	22 มี.ค. - 11 เม.ย. 62	13.00-15.00	2000
BKN11063	คณิต ม.5 เทอม 1	จันทร์-ศุกร์	17 เม.ย. - 7 พ.ค. 62	08.00-10.00	2000
BKN11064	คณิต ม.4 เทอม 1	จันทร์-ศุกร์	17 เม.ย. - 7 พ.ค. 62	10.10-12.10	2000
BKN11065	คณิต ม.6/1+6/2	จันทร์-ศุกร์	17 เม.ย. - 7 พ.ค. 62	13.00-15.00	2000
BKN11066	คณิต ม.5 เทอม 1	วันเสาร์	เริ่ม 1 มิ.ย. - 7 ก.ย. 62	10.10-12.10	2000
BKN11067	คณิต ม.4 เทอม 1	วันเสาร์	เริ่ม 1 มิ.ย. - 7 ก.ย. 62	13.00-15.00	2000

### คอร์สปิดเทอม ต.ค. และ เปิดเทอม 2

รหัสคอร์ส	คอร์สเรียน	วันเรียน	วันเริ่มเรียน	เวลาเรียน	ค่าลงทะเบียน
BKN11068	คณิต ม.5 เทอม 2	จันทร์-ศุกร์	1 - 21 ต.ค. 62	08.00-10.00	2000
BKN11069	คณิต ม.4 เทอม 2	จันทร์-ศุกร์	1 - 21 ต.ค. 62	10.10-12.10	2000
BKN11070	คณิต ม.5 เทอม 2	วันเสาร์	เริ่ม 2 พ.ย. 62	10.10-12.10	2000
BKN11071	คณิต ม.4 เทอม 2	วันเสาร์	เริ่ม 2 พ.ย. 62	13.00-15.00	2000

เรียนคณิตศาสตร์แบบ “สอนสด”  
พบกันได้ที่ ร.ร.บ้านคำนวน ชั้น 3 อาคารสยามกิตติ์ สยามสแควร์ซอย 8

คอร์สคณิตฝึกโจทย์ ม.ต้น  
และ คณิต ม.ปลาย

สอนสดโดย อ.สมชาย ศรีวรางกูล

โปรโมชั่นพิเศษ  
คอร์สถูก ★ ดี ★ มีคุณภาพ



โรงเรียนบ้านคำนวน

สร้างพื้นฐานความรู้ พัฒนาสู่ความเข้าใจ สร้างความสำเร็จในอนาคต

สอบถามและสมัครเรียนได้ที่ แคนเตอร์ประชาสัมพันธ์ โรงเรียนบ้านคำนวน ชั้น 3 อาคารสยามกิตติ์

Call Center : 02-251-7241 แฟกซ์ : 02-255-3844

เวลาทำการ จันทร์ - ศุกร์ : 11.00 - 19.00 น. เสาร์ - อาทิตย์ : 08.00 - 17.00 น.

สแกนมาคุยกัน

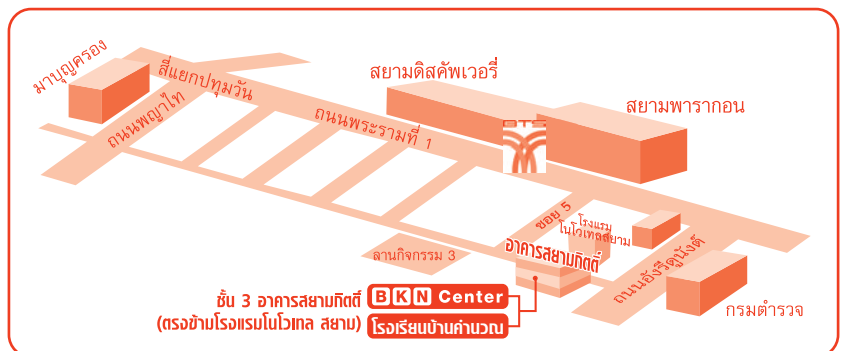
QR-Code Line@



@bknmattayom



@bknpratom



[www.baancomnuan.com](http://www.baancomnuan.com) • [www.bkn-center.com](http://www.bkn-center.com)

กด Like บนแฟนเพจของ ร.ร.บ้านคำนวน เพื่อคลิ๊กดูข้อมูลข่าวสารคอร์สเรียนต่างๆ  
ที่ทำการพัฒนาหลักสูตรอยู่ตลอดเวลา ได้ที่ [www.facebook.com/baancomnuan](http://www.facebook.com/baancomnuan)