

เนื้อหาปรับปรุงใหม่ล่าสุดตรงตามมาตรฐานการเรียนรู้และตัวชี้วัด (ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2560)
ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พ.ศ. 2551



ตัวเข้ม พิชิตเกรด 4

คณิตศาสตร์

- สรุปแนวคิดครบทุกสาระการเรียนรู้ พร้อมแบบฝึกหัดเสริมทักษะที่ใช้ในห้องเรียนกว่า 350 ข้อ
- สำหรับตัวสอบเพิ่มเกรด สอบเลื่อนชั้น และทบทวนความรู้ตลอดปีการศึกษา

ป.2

พิเศษ

แก๊งข้อสอบออกใหม่
ในสนามสอบสำคัญ ๆ
ทั่วประเทศ

ทีมเนื้อหาจากมหาวิทยาลัยชั้นนำและกองบรรณาธิการฝ่ายวิชาการ สำนักพิมพ์ Think Beyond A+

เรียนรู้ “การเรียนออนไลน์” วิธีการเรียนใหม่ในยุคโควิด

เนื่องด้วยในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 ในปัจจุบัน ที่ถือได้ว่าเป็นช่วงเวลาแห่งความยากลำบากทั้งในด้านการใช้ชีวิต และยังส่งผลกระทบต่อในด้านการศึกษาและการเล่าเรียนของน้องนักเรียนในทุกระดับชั้นเป็นอย่างมาก ซึ่งทุก ๆ คนนั้นย่อมต้องหาวิธีปรับเปลี่ยนการใช้ชีวิตให้เข้ากับวิถีชีวิตใหม่ เพื่อให้สามารถดำเนินชีวิตต่อไปได้ในยุคโควิดนี้

โดยสถาบันการศึกษาทั่วประเทศนั้นก็ได้มีการปรับเปลี่ยนวิธีการเรียนการสอนให้สอดคล้องกับวิถีชีวิตแบบใหม่มากยิ่งขึ้น โดยเน้น “วิธีการเรียนออนไลน์” โดยเฉพาะการเรียนออนไลน์ วิชาคณิตศาสตร์ในระดับชั้นประถมศึกษาชั้นต้น ต้องอาศัยการเตรียมตัวของครูผู้สอนเป็นอย่างมาก อย่างไรก็ตาม ในปัจจุบันมีเทคโนโลยีที่ทำให้เข้าถึงความรู้ได้มากมาย และทำให้คุณครูผู้สอนสามารถออกแบบการสอนได้หลากหลายวิธีอีกด้วย

ในส่วนของตัวเอง ๆ นักเรียนและผู้ปกครองนั้น จะต้องเตรียมตัวให้พร้อมทั้งกับวิธีการเรียนการสอนแบบใหม่ในทุก ๆ วิชาเรียนอีกด้วย ในเล่มนี้ ผู้จัดทำจึงขอแนะนำ “เทคนิควิธีการเรียนออนไลน์” ให้ได้ประสิทธิภาพมากที่สุด ซึ่งจะเป็นอีกหนึ่งตัวช่วยของนักเรียนและผู้ปกครองได้ลองนำเทคนิคเหล่านี้ไปปฏิบัติตาม เพื่อช่วยส่งเสริมการศึกษาหาความรู้ในการเรียนวิชาคณิตศาสตร์ได้เต็มที่ตลอดปีการศึกษา



“เทคนิคการเรียนออนไลน์” เรียนอย่างไรให้สนุกไม่มีเบื่อ

เนื่องจากวิชาคณิตศาสตร์เป็นวิชาเกี่ยวกับการคำนวณด้านตัวเลข ที่ต้องอาศัยทักษะด้านการคิดคำนวณ และความแม่นยำในการทำโจทย์ต่างๆ ซึ่งในการเรียนปรกติก็ถือเป็นวิชาปราบเซียน ซึ่งมีระดับความยากมากกว่าวิชาทั่วไปอยู่แล้ว ยิ่งมาอยู่ในรูปแบบการเรียนออนไลน์ด้วยนั้น จึงมีความจำเป็นอย่างยิ่งที่น้อง ๆ นักเรียนจะต้องมีการเตรียมตัวที่ดีและเหมาะสมในการเรียน

1. ทำความเข้าใจเนื้อหาก่อนเรียน

ผู้เรียนและผู้ปกครองจะต้องเตรียมหาข้อบ่งชี้ของการเรียนวิชาคณิตศาสตร์ในระดับชั้นของตนเอง โดยประสานขอข้อมูลจากคุณครูผู้สอนเพื่อให้เห็นภาพรวมของเรื่องที่เราจะต้องเรียน และทำความเข้าใจก่อนเรียนได้ง่ายขึ้น

2. เตรียมอุปกรณ์การเรียนให้พร้อม

ผู้เรียนและผู้ปกครองจัดเตรียมอุปกรณ์การเรียนต่าง ๆ ไว้ให้ครบถ้วน ทั้งหนังสือที่ใช้ประกอบการเรียนการสอนให้ถูกต้อง เครื่องเขียนต่าง ๆ ไปจนถึงอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ที่มีคุณภาพ และสัญญาณอินเทอร์เน็ตที่ใช้งานได้ไม่ติดขัด จะช่วยให้การเรียนการสอนเป็นไปอย่างราบรื่นและมีประสิทธิภาพ

3. จัดสถานที่ให้เหมาะสม

ผู้ปกครองจัดสภาพแวดล้อมในการเรียนให้เหมาะสม เลือกสถานที่ที่ร่มรื่น เงียบสงบไม่มีเสียงรบกวน อากาศถ่ายเทสะดวก ไม่ร้อนหรือหนาวจนเกินไป รวมไปถึงจัดบรรยากาศในการเรียนไม่ให้น่าเบื่อ กระตุ้นให้ผู้เรียนรู้สึกสนุกสนานและกระตือรือร้นตลอดช่วงเวลาในการเรียนการสอน

4. ผู้ปกครองสนับสนุนและให้กำลังใจบุตรหลานในการเรียน

แน่นอนว่าการเรียนออนไลน์ ไม่ใช่การเรียนที่เจอกันซึ่ง ๆ หน้าเหมือนในห้องเรียน โดยเฉพาะน้อง ๆ ที่เป็นเด็กประถม อาจเกิดการเบื่อ และไม่อยากเรียนก็เป็นได้ ผู้ปกครองเองต้องให้กำลังใจน้อง ๆ อยู่เสมอ ไม่ควรตำหนิหรือต่อว่า ซึ่งจะทำให้น้อง ๆ เกิดความเครียด และต่อต้านการเรียนออนไลน์ ย่อมส่งผลเสียต่อผู้เรียนอย่างแน่นอน

“หนังสือดี มีคุณภาพ” อีกหนึ่งตัวช่วยเสริมสร้างทักษะ การเรียนรู้อย่างมีประสิทธิภาพ

คณะผู้จัดทำตั้งใจจัดทำหนังสือ คู่มือเรียน - เตรียมสอบ “ติวเข้ม พิชิตเกรด 4 คณิตศาสตร์ ป.2” เล่มนี้ โดยหวังให้เป็นอีกหนึ่งทางเลือกของน้องนักเรียนและผู้ปกครองที่กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 2 ในการพัฒนาและส่งเสริมการฝึกทักษะทางคณิตศาสตร์ตลอดปีการศึกษา โดยมีเนื้อหาที่สอดคล้องกับมาตรฐานการเรียนรู้และตัวชี้วัดกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ (ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2560) ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551 โดยมีจุดประสงค์เพื่อเพิ่มศักยภาพทักษะในการคิดคำนวณ โดยสามารถนำไปใช้ตามความเหมาะสม และสามารถเชื่อมโยงกับชีวิตประจำวันได้ นักเรียนสามารถฝึกปฏิบัติและประเมินผลตนเองได้ มีเนื้อหาความรู้ที่ครอบคลุมตามหลักสูตรของกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ประกอบไปด้วย

1. จำนวนนับ 1,000 และ 0
2. การบวกและการลบจำนวนนับไม่เกิน 1,000
3. การวัดความยาว
4. การวัดน้ำหนัก
5. การคูณ
6. การหาร
7. เวลา
8. การวัดปริมาตร
9. รูปเรขาคณิต
10. การบวก ลบ คูณ หารระคน
11. แผนภูมิรูปภาพ

ผู้จัดทำหวังเป็นอย่างยิ่งว่าหนังสือเล่มนี้จะเป็นตัวช่วยสำคัญในการเรียนออนไลน์ของน้องนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 2 ทั้งในการใช้ทบทวนบทเรียนหรือเพิ่มเติมความรู้ให้มีความแม่นยำมากยิ่งขึ้น และเป็นแนวทางในการพัฒนาหรือส่งเสริมทักษะในด้านอื่น ๆ ต่อไป

คณะผู้จัดทำและกองบรรณาธิการ
สำนักพิมพ์ Think Beyond A+

สารบัญ

บทที่ 1 จำนวนนับไม่เกิน 1,000	9
จำนวนนับ 1-1,000	10
การนับจำนวนไม่เกิน 1,000	24
การเขียนจำนวนในรูปกระจาย	25
การเปรียบเทียบจำนวน	27
การเรียงลำดับจำนวน	29
จำนวนคู่ และจำนวนคี่	31
การเพิ่มขึ้นทีละ 2 5 10 และ 100	33
การลดลงทีละ 2 5 10 และ 100	35
แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 1	49
บทที่ 2 การหาผลบวกและผลลบจำนวนนับไม่เกิน 1,000	54
การหาผลบวกจำนวนที่ไม่เกิน 1,000	55
การบวกที่ไม่มีการทด	56
การบวกที่มีการทด	58
การบวกจำนวนสามจำนวน	60
การหาผลลบจำนวนที่มีตัวตั้งไม่เกิน 1,000	63
การหาผลลบโดยไม่มีกรกระจาย	64
การหาผลลบโดยมีการกระจาย	66
การลบจำนวนสามจำนวน	69
การหาค่าของตัวไม่ทราบค่าในประโยคสัญลักษณ์การบวกและประโยคสัญลักษณ์การลบ	71
โจทย์ปัญหาการบวกและการลบ	73
การสร้างโจทย์ปัญหาการบวกและการลบ	75
แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 2	95
บทที่ 3 การคูณ	99
ความหมายของการคูณ	100
การคูณจำนวนหนึ่งหลักกับจำนวนหนึ่งหลัก	102
การคูณจำนวนหนึ่งหลักกับ 10 20 30 ... 90	105
การคูณจำนวนหนึ่งหลักกับจำนวนสองหลักโดยการตั้งคูณ	108
การหาค่าของตัวไม่ทราบค่าในประโยคสัญลักษณ์การคูณ	111
โจทย์ปัญหาการคูณ	113
การสร้างโจทย์ปัญหาการคูณ	115
แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 3	133

บทที่ 4 การหาร	137
ความหมายการหาร	138
การหาผลหารโดยใช้ตัวนับ	139
ความสัมพันธ์ของการคูณและการหาร	141
การหารลงตัวและการหารไม่ลงตัว	143
โจทย์ปัญหาการหาร	145
การสร้างโจทย์ปัญหาการหาร	146
แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 4	161
บทที่ 5 การบวก ลบ คูณ หารระคน	165
การบวก ลบ คูณ หารระคน	166
โจทย์ปัญหาการบวก ลบ คูณ หารระคน	167
แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 5	178
บทที่ 6 การวัดความยาว	182
การวัดความยาว	183
เครื่องมือที่ใช้วัดความยาว	184
การวัดความยาวเป็นมิลลิเมตร เซนติเมตร และเมตร	186
การเปรียบเทียบความยาวที่มีหน่วยเป็นเซนติเมตรและเมตร	187
การเปรียบเทียบความสูงที่มีหน่วยเป็นเซนติเมตรและเมตร	188
การเปรียบเทียบระยะทางที่มีหน่วยเป็นเซนติเมตรและเมตร	189
โจทย์ปัญหาการบวกและโจทย์ปัญหาการลบเกี่ยวกับความยาว	191
แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 6	202
บทที่ 7 เวลา	209
การอ่านปฏิทิน	211
การเขียนแสดงวัน เดือน ปี	214
เวลา	216
การบอกเวลากลางวัน	217
การบอกเวลากลางคืน	218
การบอกเวลาแบบภาษาพูดและภาษาเขียน	221
การบอกเวลาเป็นชั่วโมง	221
การบอกระยะเวลาเป็นชั่วโมง เป็นนาที	222
โจทย์ปัญหาเกี่ยวกับเวลา	223
แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 7	238

บทที่ 8 การวัดปริมาตร	244
การวัดและเปรียบเทียบปริมาตรของของเหลวโดยใช้หน่วยที่ไม่ใช่หน่วยมาตรฐาน	245
การวัดและเปรียบเทียบปริมาตรของของแข็งโดยใช้หน่วยที่ไม่ใช่หน่วยมาตรฐาน	247
การวัดปริมาตรเป็นลิตร และการเปรียบเทียบปริมาตรเป็นลิตร	249
การวัดและเปรียบเทียบปริมาตรเป็นช้อนชา ช้อนโต๊ะ ถ้วยตวง	251
ความจุของภาชนะเป็นลิตรและการเปรียบเทียบความจุของภาชนะ	253
โจทย์ปัญหาการบวกและการลบ	255
แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 8	265
บทที่ 9 รูปเรขาคณิต	271
รูปเรขาคณิต	272
ทรงสี่เหลี่ยมมุมฉาก และรูปสี่เหลี่ยมมุมฉาก	272
รูปทรงกลมกับรูปวงกลม	273
รูปหลายเหลี่ยม วงกลม และวงรี	273
แบบรูปซ้ำของรูปเรขาคณิตและรูปอื่น ๆ	276
แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 9	284
บทที่ 10 การวัดน้ำหนัก	290
การวัดน้ำหนัก	291
เครื่องชั่งและการเลือกเครื่องชั่งให้เหมาะสม	292
การวัดน้ำหนักเป็นกิโลกรัม	295
การวัดน้ำหนักเป็นกรัม	295
การวัดน้ำหนักเป็นขีด	296
การวัดน้ำหนักเป็นกิโลกรัมกับกรัม และกิโลกรัมกับขีด	296
การเปรียบเทียบน้ำหนักโดยใช้ความสัมพันธ์ระหว่างกิโลกรัมกับกรัม กิโลกรัมกับขีด	298
โจทย์ปัญหาการบวกและโจทย์ปัญหาการลบเกี่ยวกับน้ำหนัก	300
แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 10	313
บทที่ 11 แผนภูมิรูปภาพ	319
แผนภูมิรูปภาพ	320
แผนภูมิรูปภาพที่กำหนดรูป 1 รูป แทนจำนวน 2 หน่วย	322
แผนภูมิรูปภาพที่กำหนดรูป 1 รูป แทนจำนวน 5 หน่วย	324
แผนภูมิรูปภาพที่กำหนดรูป 1 รูป แทนจำนวน 10 หน่วย	326
แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 11	332
เฉลย	338

บทที่ 1

จำนวนนับไม่เกิน 1,000

- ★ จำนวนนับ 1-1,000
- ★ การนับจำนวนไม่เกิน 1,000
- ★ การเขียนจำนวนในรูปกระจาย
- ★ การเปรียบเทียบจำนวน
- ★ การเรียงลำดับจำนวน
- ★ จำนวนคู่ และจำนวนคี่
- ★ การเพิ่มขึ้นทีละ 2 5 10 และ 100
- ★ การลดลงทีละ 2 5 10 และ 100



จำนวนนับ 1-1,000

จำนวนนับ 1-100

1 ๑ หนึ่ง One	2 ๒ สอง Two	3 ๓ สาม Three	4 ๔ สี่ Four
5 ๕ ห้า Five	6 ๖ หก Six	7 ๗ เจ็ด Seven	8 ๘ แปด Eight
9 ๙ เก้า Nine	10 ๑๐ สิบ Ten	11 ๑๑ สิบเอ็ด Eleven	12 ๑๒ สิบสอง Twelve
13 ๑๓ สิบสาม Thirteen	14 ๑๔ สิบสี่ Fourteen	15 ๑๕ สิบห้า Fifteen	16 ๑๖ สิบหก Sixteen

<p>17 ๑๗</p> <p>สิบเจ็ด Seventeen</p>	<p>18 ๑๘</p> <p>สิบแปด Eighteen</p>	<p>19 ๑๙</p> <p>สิบเก้า Nineteen</p>
<p>20 ๒๐</p> <p>ยี่สิบ Twenty</p>	<p>21 ๒๑</p> <p>ยี่สิบเอ็ด Twenty-one</p>	<p>22 ๒๒</p> <p>ยี่สิบสอง Twenty-two</p>
<p>23 ๒๓</p> <p>ยี่สิบสาม Twenty-three</p>	<p>24 ๒๔</p> <p>ยี่สิบสี่ Twenty-four</p>	<p>25 ๒๕</p> <p>ยี่สิบห้า Twenty-five</p>
<p>26 ๒๖</p> <p>ยี่สิบหก Twenty-six</p>	<p>27 ๒๗</p> <p>ยี่สิบเจ็ด Twenty-seven</p>	<p>28 ๒๘</p> <p>ยี่สิบแปด Twenty-eight</p>
<p>29 ๒๙</p> <p>ยี่สิบเก้า Twenty-nine</p>	<p>30 ๓๐</p> <p>สามสิบ Thirty</p>	<p>31 ๓๑</p> <p>สามสิบเอ็ด Thirty-one</p>

<p>32 ๓๒</p> <p>สามสิบสอง Thirty-two</p>	<p>33 ๓๓</p> <p>สามสิบสาม Thirty-three</p>	<p>34 ๓๔</p> <p>สามสิบสี่ Thirty-four</p>
<p>35 ๓๕</p> <p>สามสิบห้า Thirty-five</p>	<p>36 ๓๖</p> <p>สามสิบหก Thirty-six</p>	<p>37 ๓๗</p> <p>สามสิบเจ็ด Thirty-seven</p>
<p>38 ๓๘</p> <p>สามสิบแปด Thirty-eight</p>	<p>39 ๓๙</p> <p>สามสิบเก้า Thirty-nine</p>	<p>40 ๔๐</p> <p>สี่สิบ Forty</p>
<p>41 ๔๑</p> <p>สี่สิบเอ็ด Forty-one</p>	<p>42 ๔๒</p> <p>สี่สิบสอง Forty-two</p>	<p>43 ๔๓</p> <p>สี่สิบสาม Forty-three</p>
<p>44 ๔๔</p> <p>สี่สิบสี่ Forty-four</p>	<p>45 ๔๕</p> <p>สี่สิบห้า Forty-five</p>	<p>46 ๔๖</p> <p>สี่สิบหก Forty-six</p>

<p>47 ๔๗</p> <p>สี่สิบเจ็ด</p> <p>Forty-seven</p>	<p>48 ๔๘</p> <p>สี่สิบแปด</p> <p>Forty-eight</p>	<p>49 ๔๙</p> <p>สี่สิบเก้า</p> <p>Forty-nine</p>
<p>50 ๕๐</p> <p>ห้าสิบ</p> <p>Fifty</p>	<p>51 ๕๑</p> <p>ห้าสิบเอ็ด</p> <p>Fifty-one</p>	<p>52 ๕๒</p> <p>ห้าสิบสอง</p> <p>Fifty-two</p>
<p>53 ๕๓</p> <p>ห้าสิบสาม</p> <p>Fifty-three</p>	<p>54 ๕๔</p> <p>ห้าสิบสี่</p> <p>Fifty-four</p>	<p>55 ๕๕</p> <p>ห้าสิบห้า</p> <p>Fifty-five</p>
<p>56 ๕๖</p> <p>ห้าสิบหก</p> <p>Fifty-six</p>	<p>57 ๕๗</p> <p>ห้าสิบเจ็ด</p> <p>Fifty-seven</p>	<p>58 ๕๘</p> <p>ห้าสิบแปด</p> <p>Fifty-eight</p>
<p>59 ๕๙</p> <p>ห้าสิบเก้า</p> <p>Fifty-nine</p>	<p>60 ๖๐</p> <p>หกสิบ</p> <p>Sixty</p>	<p>61 ๖๑</p> <p>หกสิบเอ็ด</p> <p>Sixty-one</p>

<p>62 ๖๒</p> <p>หกสิบสอง Sixty-two</p>	<p>63 ๖๓</p> <p>หกสิบสาม Sixty-three</p>	<p>64 ๖๔</p> <p>หกสิบสี่ Sixty-four</p>
<p>65 ๖๕</p> <p>หกสิบห้า Sixty-five</p>	<p>66 ๖๖</p> <p>หกสิบหก Sixty-six</p>	<p>67 ๖๗</p> <p>หกสิบเจ็ด Sixty-seven</p>
<p>68 ๖๘</p> <p>หกสิบแปด Sixty-eight</p>	<p>69 ๖๙</p> <p>หกสิบเก้า Sixty-nine</p>	<p>70 ๗๐</p> <p>เจ็ดสิบ Seventy</p>
<p>71 ๗๑</p> <p>เจ็ดสิบเอ็ด Seventy-one</p>	<p>72 ๗๒</p> <p>เจ็ดสิบสอง Seventy-two</p>	<p>73 ๗๓</p> <p>เจ็ดสิบสาม Seventy-three</p>
<p>74 ๗๔</p> <p>เจ็ดสิบสี่ Seventy-four</p>	<p>75 ๗๕</p> <p>เจ็ดสิบห้า Seventy-five</p>	<p>76 ๗๖</p> <p>เจ็ดสิบหก Seventy-six</p>

<p>77 ๗๗</p> <p>เจ็ดสิบเจ็ด Seventy-seven</p>	<p>78 ๗๘</p> <p>เจ็ดสิบแปด Seventy-eight</p>	<p>79 ๗๙</p> <p>เจ็ดสิบเก้า Seventy-nine</p>
<p>80 ๘๐</p> <p>แปดสิบ Eighty</p>	<p>81 ๘๑</p> <p>แปดสิบเอ็ด Eighty-one</p>	<p>82 ๘๒</p> <p>แปดสิบสอง Eighty-two</p>
<p>83 ๘๓</p> <p>แปดสิบสาม Eighty-three</p>	<p>84 ๘๔</p> <p>แปดสิบสี่ Eighty-four</p>	<p>85 ๘๕</p> <p>แปดสิบห้า Eighty-five</p>
<p>86 ๘๖</p> <p>แปดสิบหก Eighty-six</p>	<p>87 ๘๗</p> <p>แปดสิบเจ็ด Eighty-seven</p>	<p>88 ๘๘</p> <p>แปดสิบแปด Eighty-eight</p>
<p>89 ๘๙</p> <p>แปดสิบเก้า Eighty-nine</p>	<p>90 ๙๐</p> <p>เก้าสิบ Ninety</p>	<p>91 ๙๑</p> <p>เก้าสิบเอ็ด Ninety-one</p>

<p>92 ๙๒</p> <p>เก้าสิบสอง Ninety-two</p>	<p>93 ๙๓</p> <p>เก้าสิบสาม Ninety-three</p>	<p>94 ๙๔</p> <p>เก้าสิบสี่ Ninety-four</p>
<p>95 ๙๕</p> <p>เก้าสิบห้า Ninety-five</p>	<p>96 ๙๖</p> <p>เก้าสิบหก Ninety-six</p>	<p>97 ๙๗</p> <p>เก้าสิบเจ็ด Ninety-seven</p>
<p>98 ๙๘</p> <p>เก้าสิบแปด Ninety-eight</p>	<p>99 ๙๙</p> <p>เก้าสิบเก้า Ninety-nine</p>	<p>100 ๑๐๐</p> <p>หนึ่งร้อย One-hundred</p>

จำนวนนับ 10-1,000

10 ๑๐ สิบ	20 ๒๐ ยี่สิบ	30 ๓๐ สามสิบ
40 ๔๐ สี่สิบ	50 ๕๐ ห้าสิบ	60 ๖๐ หกสิบ
70 ๗๐ เจ็ดสิบ	80 ๘๐ แปดสิบ	90 ๙๐ เก้าสิบ
100 ๑๐๐ หนึ่งร้อย	110 ๑๑๐ หนึ่งร้อยสิบ	120 ๑๒๐ หนึ่งร้อยยี่สิบ

130 ๑๓๐ หนึ่งร้อยสามสิบ	140 ๑๔๐ หนึ่งร้อยสี่สิบ	150 ๑๕๐ หนึ่งร้อยห้าสิบ
160 ๑๖๐ หนึ่งร้อยหกสิบ	170 ๑๗๐ หนึ่งร้อยเจ็ดสิบ	180 ๑๘๐ หนึ่งร้อยแปดสิบ
190 ๑๙๐ หนึ่งร้อยเก้าสิบ	200 ๒๐๐ สองร้อย	210 ๒๑๐ สองร้อยสิบ
220 ๒๒๐ สองร้อยยี่สิบ	230 ๒๓๐ สองร้อยสามสิบ	240 ๒๔๐ สองร้อยสี่สิบ
250 ๒๕๐ สองร้อยห้าสิบ	260 ๒๖๐ สองร้อยหกสิบ	270 ๒๗๐ สองร้อยเจ็ดสิบ

280 ๒๘๐

สองร้อยแปดสิบ

290 ๒๙๐

สองร้อยเก้าสิบ

300 ๓๐๐

สามร้อย

310 ๓๑๐

สามร้อยสิบ

320 ๓๒๐

สามร้อยยี่สิบ

330 ๓๓๐

สามร้อยสามสิบ

340 ๓๔๐

สามร้อยสี่สิบ

350 ๓๕๐

สามร้อยห้าสิบ

360 ๓๖๐

สามร้อยหกสิบ

370 ๓๗๐

สามร้อยเจ็ดสิบ

380 ๓๘๐

สามร้อยแปดสิบ

390 ๓๙๐

สามร้อยเก้าสิบ

400 ๔๐๐

สี่ร้อย

410 ๔๑๐

สี่ร้อยสิบ

420 ๔๒๐

สี่ร้อยยี่สิบ

430 ๔๓๐

สี่ร้อยสามสิบ

440 ๔๔๐

สี่ร้อยสี่สิบ

450 ๔๕๐

สี่ร้อยห้าสิบ

460 ๔๖๐

สี่ร้อยหกสิบ

470 ๔๗๐

สี่ร้อยเจ็ดสิบ

480 ๔๘๐

สี่ร้อยแปดสิบ

490 ๔๙๐

สี่ร้อยเก้าสิบ

500 ๕๐๐

ห้าร้อย

510 ๕๑๐

ห้าร้อยสิบ

520 ๕๒๐

ห้าร้อยยี่สิบ

530 ๕๓๐

ห้าร้อยสามสิบ

540 ๕๔๐

ห้าร้อยสี่สิบ

550 ๕๕๐

ห้าร้อยห้าสิบ

560 ๕๖๐

ห้าร้อยหกสิบ

570 ๕๗๐

ห้าร้อยเจ็ดสิบ

580 ๕๘๐

ห้าร้อยแปดสิบ

590 ๕๙๐

ห้าร้อยเก้าสิบ

600 ๖๐๐

หกร้อย

610 ๖๑๐

หกร้อยสิบ

620 ๖๒๐

หกร้อยยี่สิบ

630 ๖๓๐

หกร้อยสามสิบ

640 ๖๔๐

หกร้อยสี่สิบ

650 ๖๕๐

หกร้อยห้าสิบ

660 ๖๖๐

หกร้อยหกสิบ

670 ๖๗๐

หกร้อยเจ็ดสิบ

680 ๖๘๐

หกร้อยแปดสิบ

690 ๖๙๐

หกร้อยเก้าสิบ

700 ๗๐๐

เจ็ดร้อย

710 ๗๑๐

เจ็ดร้อยสิบ

720 ๗๒๐

เจ็ดร้อยยี่สิบ

730 ๗๓๐

เจ็ดร้อยสามสิบ

740 ๗๔๐

เจ็ดร้อยสี่สิบ

750 ๗๕๐

เจ็ดร้อยห้าสิบ

760 ๗๖๐

เจ็ดร้อยหกสิบ

770 ๗๗๐

เจ็ดร้อยเจ็ดสิบ

780 ๗๘๐

เจ็ดร้อยแปดสิบ

790 ๗๙๐

เจ็ดร้อยเก้าสิบ

800 ๘๐๐

แปดร้อย

810 ๘๑๐

แปดร้อยสิบ

820 ๘๒๐

แปดร้อยยี่สิบ

830 ๘๓๐

แปดร้อยสามสิบ

840 ๘๔๐

แปดร้อยสี่สิบ

850 ๘๕๐

แปดร้อยห้าสิบ

860 ๘๖๐

แปดร้อยหกสิบ

870 ๘๗๐

แปดร้อยเจ็ดสิบ

880 ๘๘๐

แปดร้อยแปดสิบ

890 ๘๙๐

แปดร้อยเก้าสิบ

900 ๙๐๐

เก้าร้อย

910 ๙๑๐

เก้าร้อยสิบ

920 ๙๒๐

เก้าร้อยยี่สิบ

930 ๙๓๐

เก้าร้อยสามสิบ

940 ๙๔๐

เก้าร้อยสี่สิบ

950 ๙๕๐

เก้าร้อยห้าสิบ

960 ๙๖๐

เก้าร้อยหกสิบ

970 ๙๗๐

เก้าร้อยเจ็ดสิบ

980 ๙๘๐

เก้าร้อยแปดสิบ

990 ๙๙๐

เก้าร้อยเก้าสิบ

1,000 ๑,๐๐๐

หนึ่งพัน

เตรียมพร้อม



น้อง ๆ สู่ความเป็นเลิศ ในวิชาคณิตศาสตร์

- พัฒนากทักษะด้านการคำนวณครบทุกองค์ความรู้ : ความสัมพันธ์และลำดับของตัวเลข พื้นฐานการบวก การลบ และโจทย์ปัญหาอย่างง่าย รูปเรขาคณิตและแผนภูมิ เป็นต้น
- ฝึกวิธีคิดแบบบูรณาการอย่างเป็นระบบ : การคิดวิเคราะห์ การสังเกต การแก้ไขปัญหา การหาความสัมพันธ์ และการเปรียบเทียบ ไปจนถึงการสรุปวิธีคิดและหาคำตอบ

- สรุปแนวคิดแบบสั้น กระชับ ในการวิเคราะห์โจทย์ พร้อมเทคนิคในการฝึกหาคำตอบอย่างถูกต้องและรวดเร็ว
- สนุกไปกับแบบฝึกหัดเสริมทักษะครบทุกสาระมากกว่า 350 ข้อ สำหรับทิวสอบเพิ่มเกรด สอบเลื่อนชั้น และทบทวนความรู้ตลอดปีการศึกษา
- เก็งข้อสอบออกใหม่ในสนามสอบสำคัญ ๆ ทั่วประเทศ

แนะนำหนังสือดี สำหรับน้อง ๆ นักเรียนระดับชั้น ป.2



สนใจสั่งซื้อหนังสือออนไลน์ได้ที่
www.serazu.com
สั่งซื้อง่าย สะดวก จัดส่งรวดเร็ว



จัดจำหน่ายโดย Think Beyond

Barcode 885-90993-0968-4



8 859099 309684

ราคา 380 บาท