



บทที่ 1	จำนวนนับที่มากกว่า 100,000	1
1.	การเขียนตัวเลข และตัวหนังสือแทนจำนวนนับที่มากกว่า 100,000 ..	1
2.	หลักและค่าของเลขโดด ค่าของตัวเลขในแต่ละหลักจะมีค่าเป็นไปตามค่าประจำหลักนั้น ๆ	3
3.	การเขียนในรูปกระจาย	3
4.	การเปรียบเทียบจำนวน.....	4
5.	การเรียงลำดับจำนวนหลาย ๆ จำนวน	4
	แบบฝึกหัดบทที่ 1 จำนวนนับที่มากกว่า 100,000	5
บทที่ 2	การบวกและการลบจำนวนที่มีหลายหลัก	18
–	การบวกจำนวนที่มีหลายหลัก	18
–	การลบจำนวนที่มีหลายหลัก.....	18
–	โจทย์ปัญหาการบวกและการลบ	19
–	การสร้างโจทย์ปัญหาการบวกและการลบ	19
	แบบฝึกหัดบทที่ 2 การบวกและการลบจำนวนที่มีหลายหลัก	20
บทที่ 3	เรขาคณิต	34
–	ส่วนประกอบของมุมและการโยนชื่อและสัญลักษณ์แทนมุม	34
–	ชนิดของมุม	35
–	รูปสี่เหลี่ยมมุมฉาก	35
–	เส้นทแยงมุม.....	36
–	ส่วนประกอบของรูปวงกลม	37
–	การประดิษฐ์ลวดลายโดยใช้รูปเรขาคณิต.....	37
	แบบฝึกหัดบทที่ 3 เรขาคณิต	38

บทที่ 4 การคูณ.....	48
1. การคูณจำนวนที่มีหนึ่งหลักกับจำนวนที่มากกว่าสี่หลัก	48
2. การคูณจำนวนมากกว่าหนึ่งหลักกับจำนวนสองหลัก	48
3. การคูณจำนวนที่มีหลายหลัก	49
แบบฝึกหัดบทที่ 4 การคูณ.....	50
บทที่ 5 การหาร	60
– การหารสั้น	60
– การหารยาว	60
– การเฉลี่ย	60
– โจทย์ปัญหาการหาร	61
แบบฝึกหัดบทที่ 5 การหาร	62
บทที่ 6 สถิติและความน่าจะเป็นเบื้องต้น	72
1. การเก็บรวบรวมข้อมูลและการจำแนกข้อมูล	72
2. การอ่านและการเขียนแผนภูมิรูปภาพ	72
3. การอ่านและการเขียนแผนภูมิแท่ง	74
4. การอ่านตารางข้อมูล	76
5. ความน่าจะเป็นเบื้องต้น	77
แบบฝึกหัดบทที่ 6 สถิติและความน่าจะเป็นเบื้องต้น	79
บทที่ 7 การวัดความยาว	89
1. การวัดความยาว	89
2. เครื่องมือวัดความยาว	89
3. หน่วยวัดความยาว	89
4. มาตรฐานและความสัมพันธ์ระหว่างหน่วยวัดความยาว	90
แบบฝึกหัดบทที่ 7 การวัดความยาว	91
บทที่ 8 น้ำหนักและการวัดปริมาตร	100
1. การชั่ง เครื่องชั่ง และหน่วยการชั่ง	100
2. การตวง การหาความจุของภาชนะ และหน่วยตวง	101
แบบฝึกหัดบทที่ 8 น้ำหนักและการวัดปริมาตร	103

บทที่ 9 พื้นที่	115
1. การหาพื้นที่จากการนับตาราง	115
2. การหาพื้นที่รูปสี่เหลี่ยมมุมฉาก	115
แบบฝึกหัดบทที่ 9 พื้นที่	116
บทที่ 10 เงิน	121
1. การเขียนและการอ่านจำนวนเงิน	121
2. การเปรียบเทียบจำนวนเงิน	121
3. การแลกเปลี่ยนเงิน	121
4. โจทย์ปัญหาและสถานการณ์เกี่ยวกับเงิน	121
5. การบันทึกการรับ-รายจ่าย	121
แบบฝึกหัดบทที่ 10 เงิน	122
บทที่ 11 เศษส่วนและทศนิยม	131
– เศษส่วน	131
– ทศนิยม	132
แบบฝึกหัดบทที่ 11 เศษส่วนและทศนิยม	133
บทที่ 12 เวลา	146
1. การบอกเวลา	146
2. การอ่านตารางและการบันทึกเหตุการณ์	146
3. การบันทึกเหตุการณ์	146
4. ความสัมพันธ์ระหว่างหน่วยเวลา	147
แบบฝึกหัดบทที่ 12 เวลา	148
บทที่ 13 การบวกลบคูณหารระคน	155
1. การบวกลบคูณหารระคน	155
2. การแก้โจทย์ โจทย์ปัญหา การบวกลบคูณหารระคน	155
แบบฝึกหัดบทที่ 13 การบวกลบคูณหารระคน	156

บทที่ 14 แบบรูปและความสัมพันธ์.....	163
1. แบบรูปของจำนวนนับเพิ่ม	163
2. แบบรูปของจำนวนที่ลดลง	163
3. แบบรูปของรูปเรขาคณิต หรือแบบรูปอื่น ๆ	163
4. การเขียนความสัมพันธ์ของสถานการณ์ในรูปประโยคสัญลักษณ์.....	163
แบบฝึกหัดบทที่ 14 แบบรูปและความสัมพันธ์	164

