

กำหนดการเรียนรู้รายชั่วโมง (ฉบับเผยแพร่ออกอากาศ)
 รายวิชาคณิตศาสตร์ รหัสวิชา ค12101 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2
 ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2567 จำนวน 94 ชั่วโมง

EP.	วัน เดือน ปี (ออกอากาศ)	จำนวน ชั่วโมง	เรื่องที่สอน	สิ่งที่โรงเรียนปลายทาง ต้องเตรียม
หน่วยที่ 2 การดำเนินการของจำนวน				
1	1 พ.ย. 67 (09.30-10.30 น.)	1	จำนวนทั้งหมดหาได้อย่างไร เมื่อจำนวนในแต่ละกลุ่มเท่ากัน	1. แผนตารางเขียนคำตอบคนละ 1 แผน 2. ลูกเต๋ากลุ่มละ 1 ลูก 3. บัตรภาพแสดงกลุ่มของสิ่งต่าง ๆ ที่ แต่ละกลุ่มมีจำนวนเท่ากัน 4. ใบกิจกรรม 2.1 5. แบบฝึกหัด 2.1
2	4 พ.ย. 67 (08.30-09.30 น.)	1	รู้จักการคูณ	1. บัตรภาพ 2. ตัวนับกลุ่มละ 40 ตัว 3. จานกระดาษกลุ่มละ 10 ใบ 4. ใบกิจกรรม 2.2 5. แบบฝึกหัด 2.2
3	5 พ.ย. 67 (09.30-10.30 น.)	1	รู้เพิ่มการคูณ เสริมการสลับที่	1. บัตรภาพ 2. ใบกิจกรรม 2.3 3. ใบกิจกรรม 2.4 4. แบบฝึกหัด 2.3
4	6 พ.ย. 67 (10.30-11.30 น.)	1	คูณด้วย 0 หรือจะสับคูณด้วย 1	1. บัตรภาพ 2. ตัวนับกลุ่มละ 40 ตัว 3. จานกระดาษกลุ่มละ 10 ใบ 4. บัตรโจทย์การคูณ 5. แบบฝึกหัด 2.4
5	7 พ.ย. 67 (08.30-09.30 น.)	1	ชวนคิด คูณ 2 คูณ 3	1. ตารางตัวเลข 1 - 100 2. ตัวนับกลุ่มละ 40 ตัว 3. จานกระดาษกลุ่มละ 10 ใบ 4. แผนตารางเขียนคำตอบ 5. ใบกิจกรรม 2.5 6. แบบฝึกหัด 2.5
6	8 พ.ย. 67 (09.30-10.30 น.)	1	คิดอย่างไร สีคูณ คูณสี่	1. แผนตารางบิงโกการคูณ 2. บัตรโจทย์การคูณ 3. ภาพสถานการณ์การคูณ 4. แถบกระดาษสีฟ้าและสีชมพู แบบแข็งกว้าง 4 ซม. ยาว 9 ซม. สีละ 9 ใบ (ตามจำนวนกลุ่ม) 5. ใบกิจกรรม 2.6 6. แบบฝึกหัด 2.6

กำหนดการเรียนรู้รายชั่วโมง (ฉบับเผยแพร่ออกอากาศ)
 รายวิชาคณิตศาสตร์ รหัสวิชา ค12101 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2
 ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2567 จำนวน 94 ชั่วโมง

EP.	วัน เดือน ปี (ออกอากาศ)	จำนวน ชั่วโมง	เรื่องที่สอน	สิ่งที่โรงเรียนปลายทาง ต้องเตรียม
7	11 พ.ย. 67 (08.30-09.30 น.)	1	คิดสิว่า คุณ 5 คุณ 6	1. ตารางการคูณ 2. บัตรภาพสถานการณ์การคูณ 3. แถบกระดาษสีฟ้าและสีชมพูแบบแข็ง กว้าง 4 ซม. ยาว 9 ซม. สีละ 9 ใบ (ตามจำนวนกลุ่ม) 4. ใบกิจกรรม 2.7 5. แบบฝึกหัด 2.7
8	12 พ.ย. 67 (09.30-10.30 น.)	1	แม่ 6 แม่ 7 สร้างเสร็จได้รู้	บัตรสูตรคูณแม่ 5 2. บัตรสูตรคูณแม่ 4 3. บัตรสูตรคูณแม่ 6 4. ภาพสถานการณ์การคูณ 5. ใบกิจกรรม 2.8 6. แบบฝึกหัด 2.8
9	13 พ.ย. 67 (10.30-11.30 น.)	1	สนุกคิดสูตรคูณแม่ 8 แม่ 9 แม่ 10	1. กระดาษสีฟ้าและสีชมพูแบบแข็ง กว้าง 4 ซม. ยาว 9 ซม. สีละ 9 ใบ (ตามจำนวนกลุ่ม) 2. ภาพสถานการณ์การคูณ 3. ใบกิจกรรม 2.9 4. แบบฝึกหัด 2.9 5. แบบฝึกหัด 2.10
10	14 พ.ย. 67 (08.30-09.30 น.)	1	สูตรคูณช่วยคิด คุณ 10 20 ถึง 90 ก็ทำได้	1. บัตรแสดงการคูณจำนวนหนึ่งหลัก 2 จำนวน 2. บัตรภาพแสดงจำนวนสิ่งของ กลุ่มละ 10 20 30 3. บัตรภาพตารางสิบ 4. ใบกิจกรรม 2.10 5. แบบฝึกหัด 2.11
11	15 พ.ย. 67 (09.30-10.30 น.)	1	แผ่นตารางช่วยคิด หนึ่งหลักคูณสองหลัก	1. บัตรโจทย์การคูณจำนวนหนึ่งหลัก 2 จำนวนและการคูณจำนวนหนึ่งหลักกับ 10 20 30 ... 90 จำนวน 20 ใบ 3. บัตรภาพหรือสื่อของจริงแสดง หนังสือ 2 กอง กองละ 24 เล่ม 4. แผ่นตารางสิบและแผ่นตารางหน่วย 5. ใบกิจกรรม 2.11 6. แบบฝึกหัด 2.12

กำหนดการเรียนรู้รายชั่วโมง (ฉบับเผยแพร่ออกอากาศ)
รายวิชาคณิตศาสตร์ รหัสวิชา ค12101 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2
ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2567 จำนวน 94 ชั่วโมง

EP.	วัน เดือน ปี (ออกอากาศ)	จำนวน ชั่วโมง	เรื่องที่สอน	สิ่งที่โรงเรียนปลายทาง ต้องเตรียม
12	18 พ.ย. 67 (08.30-09.30 น.)	1	คิดจะทอด คิดถึงตั้งคุณ	1. บัตรภาพกล่องดินสอ 2. แผนตารางสิบและแผนตารางหน่วย 3. แบบฝึกหัด 2.13
13	19 พ.ย. 67 (09.30-10.30 น.)	1	คุณหนึ่งหลักกับสองหลักโดยการตั้งคุณ	1. บัตรภาพ/สื่อของจริง 2. แผนตารางสิบและแผนตารางหน่วย 3. แบบฝึกหัด 2.14
14	20 พ.ย. 67 (10.30-11.30 น.)	1	รู้ผลได้ ต้องใช้จิตสัมผัส	1. บัตรภาพ/สื่อของจริง 2. บัตรแถบโจทย์การคูณ 3. ใบกิจกรรม 2.13 4. แบบฝึกหัด 2.15
15	21 พ.ย. 67 (08.30-09.30 น.)	1	ไม่ทราบก็ทราบได้	1. บัตรภาพตารางการคูณ 2. บัตรภาพสูตรคูณแม่ 5 บัตรภาพ สูตรคูณแม่ 6 บัตรภาพสูตรคูณแม่ 8 3. แบบฝึกหัด 2.16
16	22 พ.ย. 67 (09.30-10.30 น.)	1	ทราบแล้วเปลี่ยน ต้องเรียนรู้	1. บัตรภาพตารางการคูณ 2. บัตรภาพสูตรคูณแม่ 4 บัตรภาพ สูตรคูณแม่ 6 บัตรภาพสูตรคูณแม่ 8 3. ใบกิจกรรม 2.14 4. แบบฝึกหัด 2.17
17	25 พ.ย. 67 (08.30-09.30 น.)	1	ปัญหามีไว้แก้	1. แถบสถานการณ์การคูณ 2. แถบโจทย์ปัญหาการคูณจำนวน หนึ่งหลักกับจำนวนไม่เกินสองหลัก 3. แผนตารางขนาด 8 x 8 4. ใบกิจกรรม 2.15 5. แบบฝึกหัด 2.18 6. แบบฝึกหัด 2.19
18	26 พ.ย. 67 (09.30-10.30 น.)	1	ปัญหาแสนท้าทาย เมื่อมีตัวไม่ทราบค่า	1. แถบสูตรคูณแม่ 5, 6 2. แถบโจทย์ปัญหาการคูณ 3. ใบกิจกรรม 2.16 4. แบบฝึกหัด 2.20
19	27 พ.ย. 67 (10.30-11.30 น.)	1	เห็นภาพ สร้างโจทย์	1. แถบโจทย์ปัญหาการคูณจำนวน หนึ่งหลักกับจำนวนหนึ่งหลัก 2. แถบขอความโจทย์ปัญหาการคูณ จำนวนหนึ่งหลักกับจำนวนไม่เกิน สองหลัก

กำหนดการเรียนรู้รายชั่วโมง (ฉบับเผยแพร่ออกอากาศ)
 รายวิชาคณิตศาสตร์ รหัสวิชา ค12101 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2
 ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2567 จำนวน 94 ชั่วโมง

EP.	วัน เดือน ปี (ออกอากาศ)	จำนวน ชั่วโมง	เรื่องที่สอน	สิ่งที่โรงเรียนปลายทาง ต้องเตรียม
				3. บัตรภาพสถานการณ์ 4. ใบกิจกรรม 2.17 5. แบบฝึกหัด 2.21 6. แบบฝึกหัด 2.22
20	28 พ.ย. 67 (08.30-09.30 น.)	1	ฝึกจัดเป็นกลุ่ม กลุ่มละเท่า ๆ กัน	1. ตัวนับ เซน ฝาขวดน้ำดื่ม กระดุม 2. ใบกิจกรรม 2.18 3. แบบฝึกหัด 2.23
21	29 พ.ย. 67 (09.30-10.30 น.)	1	รู้จักการหาร	1. ตัวนับ เซน ฝาขวดน้ำดื่ม กระดุม 2. บัตรภาพแสดงสถานการณ์การหาร ที่กำหนดจำนวนสมาชิกในแต่ละกลุ่ม ให้หาจำนวนกลุ่ม 3. แบบฝึกหัด 2.24
22	2 ธ.ค. 67 (08.30-09.30 น.)	1	รู้เพิ่มการหาร	1. ตัวนับ เซน ฝาขวดน้ำดื่ม กระดุม 2. บัตรภาพแสดงสถานการณ์การหาร ที่กำหนดจำนวนกลุ่ม ให้หาจำนวน ในแต่ละกลุ่ม 3. แบบฝึกหัด 2.25
23	3 ธ.ค. 67 (09.30-10.30 น.)	1	ตัวนับช่วยหาร	1. ตัวนับ เซน ฝาขวดน้ำดื่ม กระดุม 2. แบบฝึกหัด 2.26
24	4 ธ.ค. 67 (10.30-11.30 น.)	1	รู้รอบการหาร	1. ตัวนับ เซน ฝาขวดน้ำดื่ม กระดุม 2. จานกระดาษ 3. ใบกิจกรรม 2.19 4. แบบฝึกหัด 2.27
25	6 ธ.ค. 67 (09.30-10.30 น.)	1	คูณกับการสัมพันธ์	1. บัตรภาพแสดงการคูณและการหาร 2. แบบฝึกหัด 2.28
26	9 ธ.ค. 67 (08.30-09.30 น.)	1	รู้แบบนี้...หารเร็วแน่	1. บัตรโจทย์การหาร 2. สูตรคูณแม่ 2 ถึงแม่ 9 3. แบบฝึกหัด 2.29
27	11 ธ.ค. 67 (10.30-11.30 น.)	1	การหาผลหารและเศษ	1. ตัวนับ เซน ฝาน้ำดื่ม กระดุม 2. แบบฝึกหัด 2.30
28	12 ธ.ค. 67 (08.30-09.30 น.)	1	ไม่อยากหาร เทียบได้ไหม (1)	1. บัตรภาพ 2. แบบฝึกหัด 2.31
29	13 ธ.ค. 67 (09.30-10.30 น.)	1	ไม่อยากหาร เทียบได้ไหม (2)	1. บัตรภาพ 2. แบบฝึกหัด 2.32
30	16 ธ.ค. 67 (08.30-09.30 น.)	1	จำนวนอะไรหายไปนะ	1. บัตรภาพ 2. บัตรโจทย์การหาร

กำหนดการเรียนรู้รายชั่วโมง (ฉบับเผยแพร่ออกอากาศ)
รายวิชาคณิตศาสตร์ รหัสวิชา ค12101 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2
ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2567 จำนวน 94 ชั่วโมง

EP.	วัน เดือน ปี (ออกอากาศ)	จำนวน ชั่วโมง	เรื่องที่สอน	สิ่งที่โรงเรียนปลายทาง ต้องเตรียม
				3. แบบฝึกหัด 2.33 4. แบบฝึกหัด 2.34
31	17 ธ.ค. 67 (09.30-10.30 น.)	1	ปัญหานี้ลงตัวไหมนะ (1)	1. บัตรโจทย์การหาร 2. บัตรภาพหรือภาพตัวบัพแทนขนมชั้น และจาน 2. บัตรภาพดินสอ 3. แบบฝึกหัด 2.35 4. แบบฝึกหัด 2.36
32	18 ธ.ค. 67 (10.30-11.30 น.)	1	ปัญหานี้ลงตัวไหมนะ (2)	1. บัตรโจทย์การหาร 2. แบบฝึกหัด 2.37
33	19 ธ.ค. 67 (08.30-09.30 น.)	1	สร้างโจทย์ปัญหากันเถอะ	1. บัตรภาพขนมและจาน 2. บัตรภาพเด็กและนมกล่อง 3. แบบฝึกหัด 2.38 4. แบบฝึกหัด 2.39
30	16 ธ.ค. 67 (08.30-09.30 น.)	1	วันละนิด จิตแจ่มใส	1. บัตรภาพ 2. บัตรโจทย์การหาร 3. แบบฝึกหัด 2.33 4. แบบฝึกหัด 2.34
31	17 ธ.ค. 67 (09.30-10.30 น.)	1	เตรียมระคน	1. บัตรโจทย์การหาร 2. บัตรภาพหรือภาพตัวบัพแทนขนมชั้น และจาน 2. บัตรภาพดินสอ 3. แบบฝึกหัด 2.35 4. แบบฝึกหัด 2.36
32	18 ธ.ค. 67 (10.30-11.30 น.)	1	ปัญหานี้ลงตัวไหมนะ (2)	1. บัตรโจทย์การหาร 2. แบบฝึกหัด 2.37
33	19 ธ.ค. 67 (08.30-09.30 น.)	1	สร้างโจทย์ปัญหากันเถอะ	1. บัตรภาพขนมและจาน 2. บัตรภาพเด็กและนมกล่อง 3. แบบฝึกหัด 2.38 4. แบบฝึกหัด 2.39
34	20 ธ.ค. 67 (09.30-10.30 น.)	1	วันละนิด จิตแจ่มใส	1. ลูกเต๋า 2. แบบบันทึกกิจกรรม
35	23 ธ.ค. 67 (08.30-09.30 น.)	1	เตรียมระคน	1. บัตรโจทย์การคูณ 2. ตารางบิงโกขนาด 4 × 4 3. บัตรโจทย์การบวก การลบ การคูณ การหาร

กำหนดการเรียนรู้รายชั่วโมง (ฉบับเผยแพร่ออกอากาศ)
รายวิชาคณิตศาสตร์ รหัสวิชา ค12101 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2
ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2567 จำนวน 94 ชั่วโมง

EP.	วัน เดือน ปี (บันทึกเทป)	จำนวน ชั่วโมง	เรื่องที่สอน	สิ่งที่โรงเรียนปลายทาง ต้องเตรียม
36	24 ธ.ค. 67 (09.30-10.30 น.)	1	บวกลบระคน	1. บัตรโจทย์ 2. บัตรสถานการณ์การบวก ลบระคน 3. แบบฝึกหัด 2.40
37	25 ธ.ค. 67 (10.30-11.30 น.)	1	คูณหารระคน	1. บัตรโจทย์ 2. บัตรสถานการณ์การคูณ หารระคน 3. แบบฝึกหัด 2.41
38	26 ธ.ค. 67 (08.30-09.30 น.)	1	บวกลบคูณหารระคน	1. บัตรโจทย์ 2. บัตรสถานการณ์ 3. แบบฝึกหัด 2.42
39	27 ธ.ค. 67 (09.30-10.30 น.)	1	ระคน 2 วงเล็บ	1. บัตรสถานการณ์ 2. แบบฝึกหัด 2.43
40	2 ม.ค. 68 (08.30-09.30 น.)	1	รู้ระคน ดลไปใช้ (1)	1. แผนภาพความคิดทัศน์ไอทอป 2. บัตรสถานการณ์ 3. แบบฝึกหัด 2.44
41	3 ม.ค. 68 (09.30-10.30 น.)	1	รู้ระคน ดลไปใช้ (2)	1. บัตรสถานการณ์ 2. บัตรโจทย์ปัญหา 3. แบบฝึกหัด 2.45
42	6 ม.ค. 68 (08.30-09.30 น.)	1	รู้ระคน ดลไปใช้ (3)	1. บัตรสถานการณ์ 2. แบบฝึกหัด 2.46 3. แบบฝึกหัด 2.47
43	7 ม.ค. 68 (09.30-10.30 น.)	1	ปัญหาอลวน ระคนช่วยคิด	1. ภาพสถานการณ์ 2. ใบกิจกรรม 2.21 3. แบบฝึกหัด 2.48
44	8 ม.ค. 68 (10.30-11.30 น.)	1	Lesson summary	1. แผนตารางเขียนคำตอบ 2. ใบกิจกรรม 2.22
หน่วยที่ 6 การวัด				
45	9 ม.ค. 68 (08.30-09.30 น.)	1	รู้การวัด ไม่บรรทัดช่วยได้	1. ไมบรรทัดทั้ง 2 แบบ ได้แก่ - แบบที่ 1 จุดเริ่มต้นจะมีตัวเลข 0 กำกับไว้ - แบบที่ 2 บางอันจุดเริ่มต้นจะไม่มีตัวเลข 0 2. สิ่งต่างๆ ที่ต้องการวัดความยาวไม่เกิน 30 เซนติเมตร เช่น หลอดดูด ดินสอ ปากกา แก้วน้ำ กระจ่างแป้ง

กำหนดการเรียนรู้รายชั่วโมง (ฉบับเผยแพร่ออกอากาศ)
 รายวิชาคณิตศาสตร์ รหัสวิชา ค12101 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2
 ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2567 จำนวน 94 ชั่วโมง

EP.	วัน เดือน ปี (บันทึกเทป)	จำนวน ชั่วโมง	เรื่องที่สอน	สิ่งที่โรงเรียนปลายทาง ต้องเตรียม
				ชอล์ก แจกกัน แปรงลบกระดาน ชวดน้ำดื่ม 3. แบบฝึกหัด 6.1
46	10 ม.ค. 68 (09.30-10.30 น.)	1	รู้จักไม้เมตรกันเถอะ	1. แลบกระดาษสี 2. กระดาษสายรุ้ง 3. สิ่งต่างๆ ที่ต้องการวัด เช่น กระดานดำ ชั้นวางรองเทา ตุ๊กตาของ กลองกระดาษ เสาคงจำลอง โต๊ะครู ตุ๊กตาของชั้นวางอุปกรณ์ หนาด่าง ประตู 4. ไม้เมตร 5. แบบฝึกหัด 6.2
47	13 ม.ค. 68 (08.30-09.30 น.)	1	คาดคะเนได้ไหม	1. ไม้เมตร 2. ไม้เมตรจำลอง 3. แลบกระดาษยาว 80 เซนติเมตร 100 เซนติเมตร และ 120 เซนติเมตร 4. สิ่งของที่ต้องการคาดคะเน เช่น กระดานดำ ประตู ชั้นวางของ ตุ๊กตา ของตุ๊กตาเอกสาร โต๊ะนักเรียน 5. แบบฝึกหัด 6.3
48	14 ม.ค. 68 (09.30-10.30 น.)	1	รู้เพิ่มการวัด	1. ไม้เมตร 2. สิ่งต่างๆ ที่ต้องการวัดความยาว หรือความสูงเป็นเมตร เช่น โต๊ะครู ชั้นวางของ ตุ๊กตาของ กระดานดำ ประตู หนาด่าง ไม้ถูพื้น 3. แบบฝึกหัด 6.4
49	15 ม.ค. 68 (10.30-11.30 น.)	1	เมตรและเซนติเมตรสัมพันธ์กัน	1. แลบกระดาษ 2. ไม้เมตร 3. ตุ๊กตาอุปกรณ์ 4. ป้ายขอความบอกความยาวหรือ ความสูงของสิ่งต่าง ๆ 5. บัตรความยาวที่เขียนความยาวเป็น เซนติเมตร เป็นเมตรและเซนติเมตร 6. แบบฝึกหัด 6.5

กำหนดการเรียนรู้รายชั่วโมง (ฉบับเผยแพร่ออกอากาศ)
รายวิชาคณิตศาสตร์ รหัสวิชา ค12101 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2
ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2567 จำนวน 94 ชั่วโมง

EP.	วัน เดือน ปี (บันทึกเทป)	จำนวน ชั่วโมง	เรื่องที่สอน	สิ่งที่โรงเรียนปลายทาง ต้องเตรียม
50	17 ม.ค. 68 (09.30-10.30 น.)	1	การแก้ปัญหาคารวัด	1. แถบกระดาษที่มีความยาวเต็ม หน่วยเซนติเมตร หลากหลายขนาด จำนวนเท่ากับนักเรียน 2. ดินสอ 3. ไมบรรทัดที่เริ่มต้นด้วยตัวเลข 0 และไม่ได้เริ่มต้นด้วยตัวเลข 0 4. บัตรภาพ 5. แบบฝึกหัด 6.6
51	20 ม.ค. 68 (08.30-09.30 น.)	1	ยาวกว่าหรือสั้นกว่า	1. บัตรขอความบอกความยาวหรือ ความสูง เปนเมตร เปนเซนติเมตร และเปนเมตรและเซนติเมตร 2. บัตรภาพพร้อมขอความบอก ความยาวหรือความสูง 3. แบบฝึกหัด 6.7
52	21 ม.ค. 68 (09.30-10.30 น.)	1	ลำดับจับวาง	1. บัตรขอความบอกความยาวหรือ ความสูงเปนเมตรและเซนติเมตร 2. บัตรภาพ 3. แบบฝึกหัด 6.8
53	22 ม.ค. 68 (10.30-11.30 น.)	1	วัดและเปรียบเทียบระยะทาง	1. ตลับเมตร หรือ ไมเมตร 2. บัตรภาพแผนผังสถานที่ 3. แบบฝึกหัด 6.9

กำหนดการเรียนรู้รายชั่วโมง (ฉบับเผยแพร่ออกอากาศ)
 รายวิชาคณิตศาสตร์ รหัสวิชา ค12101 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2
 ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2567 จำนวน 94 ชั่วโมง

EP.	วัน เดือน ปี (บันทึกเทป)	จำนวน ชั่วโมง	เรื่องที่สอน	สิ่งที่โรงเรียนปลายทาง ต้องเตรียม
54	23 ม.ค. 68 (08.30-09.30 น.)	1	บวกลบความยาวหรือความสูง	1. บัตรแถบข้อความ 2. บัตรบอกความยาว 3. บัตรโจทย์การบวก การลบ 4. แบบฝึกหัด 6.10
55	24 ม.ค. 68 (09.30-10.30 น.)	1	การแก้ปัญหการบวกลบความยาวหรือความสูง	1. แถบข้อความ 2. แถบโจทย์ปัญหา 3. แบบฝึกหัด 6.11 4. แบบฝึกหัด 6.12
56	27 ม.ค. 68 (08.30-09.30 น.)	1	วัด คาด แก้ว ใช้	1. ไมเมตร 2. สายวัดชนิดตลับ 3. แบบบันทึก
57	28 ม.ค. 68 (09.30-10.30 น.)	1	หนักเท่าใด	1. เครื่องชั่งสปริง 2. ถูงผลไม้ 3 - 4 ถูง แต่ละถูงหนัก 1 กิโลกรัม 3. ขาวสารหนักถูงละ 1 ชีด 10 ถูง หนักถูงละ 1 กิโลกรัม 2 ถูง หนัก ถูงละ 1 กิโลกรัม 2 ชีด 1 ถูง 4. บัตรภาพการชั่งน้ำหนักสิ่งของต่าง ๆ 5. แบบฝึกหัด 6.13
58	29 ม.ค. 68 (10.30-11.30 น.)	1	ฝึกชั่ง	1. เครื่องชั่งสปริง (พิกัดน้ำหนัก 3 กิโลกรัม และพิกัดน้ำหนัก 1 กิโลกรัม 2. ถูงขาวสาร 3. สิ่งของอื่นๆ เช่น หอมแดง กระเทียม ชมพู ฟักทอง สมโอ ทูเรียน 4. บัตรภาพการชั่งน้ำหนักสิ่งต่างๆ 5. แบบฝึกหัด 6.14
59	30 ม.ค. 68 (08.30-09.30 น.)	1	หัดคาดคะเน	เครื่องชั่งสปริง 2. ถูงผลไม้ 4 ถูง - ถูงที่ 1 หนัก 8 ชีด - ถูงที่ 2 หนัก 1 กิโลกรัม - ถูงที่ 3 หนัก 1 กิโลกรัม 3 ชีด - ถูงที่ 4 หนัก 2 กิโลกรัม 2 ชีด 3. ถูงทรายหนัก 1 ชีด 7 ถูง และ หนัก 3 กิโลกรัม 7 ถูง

กำหนดการเรียนรู้รายชั่วโมง (ฉบับเผยแพร่ออกอากาศ)
 รายวิชาคณิตศาสตร์ รหัสวิชา ค12101 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2
 ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2567 จำนวน 94 ชั่วโมง

EP.	วัน เดือน ปี (บันทึกเทป)	จำนวน ชั่วโมง	เรื่องที่สอน	สิ่งที่โรงเรียนปลายทาง ต้องเตรียม
				4. ขาวสารหนัก 12 ซีด 1 ถุง 5. ถั่วเขียวหนัก 8 ซีด 1 ถุง 6. ถั่วแดงหนัก 5 ซีด 1 ถุง 7. เกล็ดหนัก 1 กิโลกรัม 5 ซีด 1 ถุง 8. กระบะทราย 9. ถ้วยตักทราย 10. ถุงใส่ทราย ยางรัด
60	31 ม.ค. 68 (09.30-10.30 น.)	1	หน่วยน้ำหนักสัมพันธ์ไฉน	1. เครื่องชั่งสปริง พิกัด 3 กิโลกรัม 2. บัตรภาพการชั่งสิ่งต่าง ๆ 3. บัตรขอความแสดงน้ำหนัก 4. แบบฝึกหัด 6.15
61	3 ก.พ. 68 (08.30-09.30 น.)	1	หนักกว่าหรือเบากว่า (1)	1. สิ่งของต่างๆ ที่จะเปรียบเทียบ น้ำหนัก 2. บัตรภาพการชั่งสิ่งของต่าง ๆ 3. แถบขอความที่กำหนดน้ำหนักเป็น กิโลกรัมและซีด กิโลกรัมและกรัม 4. แบบฝึกหัด 6.16
62	4 ก.พ. 68 (09.30-10.30 น.)	1	หนักกว่าหรือเบากว่า (2)	1. บัตรคำบอกน้ำหนัก 2. บัตรขอความบอกน้ำหนัก 3. บัตรภาพ 4. แบบฝึกหัด 6.17
63	5 ก.พ. 68 (10.30-11.30 น.)	1	การบวกและการลบน้ำหนักของสิ่งต่าง ๆ	1. บัตรขอความที่บอกน้ำหนักเป็นซีด เป็นกรัม เป็นกิโลกรัมและซีด เป็น กิโลกรัมและกรัม 2. บัตรโจทย์การบวกที่บอกน้ำหนัก เป็นซีด เป็นกรัม เป็นกิโลกรัมและซีด เป็นกิโลกรัมและกรัม 3. 2. บัตรโจทย์การลบที่บอกน้ำหนัก เป็นกิโลกรัมและซีด เป็นกิโลกรัม และกรัม 4. แบบฝึกหัด 6.18 5. แบบฝึกหัด 6.19
64	6 ก.พ. 68 (08.30-09.30 น.)	1	โจทย์ปัญหาการบวก การลบ เกี่ยวกับน้ำหนัก	แถบโจทย์การบวกและการลบ 2. แถบโจทย์ปัญหาการบวกและ การลบ 3. แบบฝึกหัด 6.20

กำหนดการเรียนรู้รายชั่วโมง (ฉบับเผยแพร่ออกอากาศ)
 รายวิชาคณิตศาสตร์ รหัสวิชา ค12101 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2
 ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2567 จำนวน 94 ชั่วโมง

EP.	วัน เดือน ปี (บันทึกเทป)	จำนวน ชั่วโมง	เรื่องที่สอน	สิ่งที่โรงเรียนปลายทาง ต้องเตรียม
65	7 ก.พ. 68 (09.30-10.30 น.)	1	โจทย์ปัญหามากกว่าหรือน้อยกว่า	1. แฉบโจทย์การบวกและการลบ 2. แฉบโจทย์ปัญหาการบวกและการลบ 3. แบบฝึกหัด 6.21
66	10 ก.พ. 68 (08.30-09.30 น.)	1	ตามล่าหาสมบัติ	1. ถู่น้ำตาลทรายหนัก 1 ชีด 5 ชีด 1 กิโลกรัม อย่างละ 1 ถู 2. ถูทรายที่มีน้ำหนักตามที่ระบุ - 100 กรัม 3 ถู - 300 กรัม 1 ถู - 500 กรัม 1 ถู - 800 กรัม 1 ถู - 1,000 กรัม 1 ถู 3. บัตรกำหนดน้ำหนัก 4. เครื่องชั่งสปริง 2 เครื่อง 5. ใบกิจกรรม 6.1 6. ใบกิจกรรม 6.2
67	11 ก.พ. 68 (09.30-10.30 น.)	1	แก้วใบนี้อปริมาตรเท่าไร	1. น้ำสี 2. แก้วน้ำขนาดต่าง ๆ 3. กระบอกน้ำ 4. เขยือกน้ำ 5. ขวดน้ำ 6. แบบฝึกหัด 6.22
68	13 ก.พ. 68 (08.30-09.30 น.)	1	การตวงที่มีหน่วยที่ไม่ใช่หน่วยมาตรฐาน	1. น้ำแดง ปริมาตร 1 ลิตร 2. น้ำสี 1 เขยือก ปริมาตร 6 แกว 3. น้ำสีสมและสีเขียว 4. แก้วน้ำขนาด 250 มิลลิลิตร 8 แกว 5. น้ำ 1 ถัง ปริมาตร 6 ชั้น 6. กะละมัง 1 ใบ 7. ชั้นใหญ่ และชั้นเล็ก 4 ใบ 8. ถาดเล็ก 4 ใบ 9. กระบอกน้ำ 3 ใบ 10. ถาดรองอุปกรณ์ 11. ใบกิจกรรม 12. แบบฝึกหัด 6.23

กำหนดการเรียนรู้รายชั่วโมง (ฉบับเผยแพร่ออกอากาศ)
รายวิชาคณิตศาสตร์ รหัสวิชา ค12101 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2
ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2567 จำนวน 94 ชั่วโมง

EP.	วัน เดือน ปี (บันทึกเทป)	จำนวน ชั่วโมง	เรื่องที่สอน	สิ่งที่โรงเรียนปลายทาง ต้องเตรียม
69	14 ก.พ. 68 (09.30-10.30 น.)	1	เปรียบเทียบ และเรียงลำดับปริมาตร ของของเหลว	1. แก้วหรือกระบอกรูปร่างต่างกัน 2 ใบ 2. น้ำ 3. ขวดน้ำ 4. แก้วขนาดเล็ก 5. ภาพหน้าต่าง ๆ ใส่ภาชนะต่าง ๆ กัน เช่น น้ำสม น้ำมะนาว น้ำมะตูม 6. ภาพ 4 ภาพเกี่ยวกับของเหลว บรรจุในบรรจุภัณฑ์ต่าง ๆ 7. ใบบันทึกกิจกรรม 8. แบบฝึกหัด 6.24
70	17 ก.พ. 68 (08.30-09.30 น.)	1	การตวงของแห้ง	1. ภาพการตวงในชีวิตประจำวัน 2. แก้ว ชั้นเล็ก ถ้วย หรือกระป๋อง 3. ขาวสาร 1 ถัง 4. ถั่วลิสง 5. น้ำตาลทราย 6. ถั่วแดง 7. ไม้บรรทัด 8. ใบบันทึกกิจกรรม 9. แบบฝึกหัด 6.25
71	18 ก.พ. 68 (09.30-10.30 น.)	1	การเปรียบเทียบและเรียงลำดับปริมาตร ของของแห้ง	1. ถั่วเขียวบรรจุถุง 2. สาคุบรรจุถุง 3. ภาพแสดงปริมาตรของแห้ง เช่น แป้งขาว เฉากขาวเหนียว ถั่วเขียว เมล็ดกาแฟ ลูกเดือย ขาวขาว ขาวกลอง ขาวสังขยด 4. กระป๋อง 5. ใบบันทึกกิจกรรม 6. แบบฝึกหัด 6.26
72	19 ก.พ. 68 (10.30-11.30 น.)	1	การวัดและบอกปริมาตรของของเหลวและ ของแห้งเป็นลิตร	1. น้ำแดงหรือน้ำสี 2. เขยือกน้ำ 3. แก้วน้ำมีความจุ 200 มิลลิลิตร 5 ใบ และ 250 มิลลิลิตร 4 ใบ 4. ถ้วยตวง 1 ลิตร 5. ภาพเครื่องตวงน้ำมันเชื้อเพลิง 6. ขาวสาร 2 ลิตร น้ำตาล งา

กำหนดการเรียนรู้รายชั่วโมง (ฉบับเผยแพร่ออกอากาศ)
 รายวิชาคณิตศาสตร์ รหัสวิชา ค12101 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2
 ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2567 จำนวน 94 ชั่วโมง

EP.	วัน เดือน ปี (บันทึกเทป)	จำนวน ชั่วโมง	เรื่องที่สอน	สิ่งที่โรงเรียนปลายทาง ต้องเตรียม
				7. เครื่องตวงของแห้งเปนนลิตร พร้อมไม้สำหรับปาด 8. กะละมังใสทราย ปริมาตร 2 ลิตร 9. ถังน้ำใส่น้ำปริมาตร 3 ลิตร และขัน 10. ภาพเครื่องตวงน้ำมันเชื้อเพลิง 11. ใบบันทึกกิจกรรม 12. แบบฝึกหัด 6.27
73	20 ก.พ. 68 (08.30-09.30 น.)	1	มากกว่าหรือน้อยกว่า 1 ลิตร	1. ขาวสารบรรจุถุง 1 ลิตร 2. ขาวสารบรรจุถุงมากกว่า 1 ลิตร 3. น้ำดื่ม 1 ลิตร 1 ขวด 4. น้ำดื่ม 6 ลิตร 1 ขวด 5. ถวยตวงขนาด 1 ลิตร 6. เขี่ยกน้ำ 6 ลิตรและ ถวยตวงขนาด 1 ลิตร 7. น้ำมันพืช 1 ขวด 8. น้ำสม 1 ขวด 9. ถั่ว 1 ถุง 10. งา 1 ถุง 11. ใบบันทึกกิจกรรม
74	21 ก.พ. 68 (09.30-10.30 น.)	1	เปรียบเทียบ และเรียงลำดับปริมาตรเป็นลิตร	1. น้ำสีส้ม สีแดง 2. กระบอก 2 ใบ 3. ภาพขาวสาร เมล็ดขาวโพด 4. ภาพเกลือ พริกป่น แป้งมัน 5. ภาพถั่วแดง ถั่วเขียว ถั่วดำ 6. ใบกิจกรรม 6.3 7. แบบฝึกหัด 6.28
75	24 ก.พ. 68 (08.30-09.30 น.)	1	การวัดปริมาตรโดยใช้ช้อนตวง	1. ช้อนตวงพร้อมไม้ปาด 2. ชอนกาแฟ 3. ชอนแกง 4. ชอนสอม 5. แกวขนาดเล็กเท่า ๆ กัน 14 ใบ 6. น้ำเปล่า น้ำสี 7. เกลือ น้ำตาล หรือแป้ง 8. ถาด

กำหนดการเรียนรู้รายชั่วโมง (ฉบับเผยแพร่ออกอากาศ)
รายวิชาคณิตศาสตร์ รหัสวิชา ค12101 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2
ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2567 จำนวน 94 ชั่วโมง

EP.	วัน เดือน ปี (บันทึกเทป)	จำนวน ชั่วโมง	เรื่องที่สอน	สิ่งที่โรงเรียนปลายทาง ต้องเตรียม
				9. แบบฝึกหัด 6.29
76	25 ก.พ. 68 (09.30-10.30 น.)	1	วัดและเปรียบเทียบปริมาตรด้วยถ้วยตวง	1. ภาพถ้วยตวงของแห้งและถ้วยตวงของเหลว 2. ชุดถ้วยตวงของแห้ง และไม้ปาด 3. ถ้วยตวงของเหลว 4. แกวขนาด 250 มิลลิลิตร 5. งาดำ เกลือ น้ำตาล หรือแป้ง 6. ถาด 7. น้ำผสมสีอาหาร 8. แบบฝึกหัด 6.30
77	26 ก.พ. 68 (10.30-11.30 น.)	1	ภาชนะใบนี้จุกี่ลิตร	1. กระจกบอกรุ่น 2. น้ำแดง 3. แกวน้ำ 4. ถ้วยตวง 5. รูปถังสี และน้ำมันพืช 1 ปบ 6. ขวดน้ำอัดลม 7. เข็มน้ำ 8. กระจกน้ำ 9. ถังน้ำ 10. ใบบันทึกกิจกรรม 11. แบบฝึกหัด 6.31
78	27 ก.พ. 68 (08.30-09.30 น.)	1	การเปรียบเทียบและเรียงลำดับความจุของภาชนะ	1. กระจกที่มีรูปร่างต่าง ๆ 2. ถังน้ำ 3. กะละมัง 4. น้ำหวานหรือน้ำสี 5. ภาพถังน้ำที่มีความจุต่างกัน 2 ใบ 6. ภาพหม้อ 3 ใบ 7. ภาพภาชนะ 3 ชนิด 8. แบบฝึกหัด 6.32
79	28 ก.พ. 68 (09.30-10.30 น.)	1	โจทย์ปัญหาการบวก การลบ เกี่ยวกับปริมาตร	1. แฉบโจทย์ปัญหา 2. แบบฝึกหัด 6.33
80	3 มี.ค. 68 (08.30-09.30 น.)	1	โจทย์ปัญหาการบวกและการลบที่มีตัวไม่ทราบค่า	1. ภาพแก้วน้ำและกระจกบอกรุ่น 2. แฉบโจทย์ปัญหา 3. แบบฝึกหัด 6.34
81	4 มี.ค. 68 (09.30-10.30 น.)	1	ของกินพาเพลิน	1. ซอนตวง พร้อมไม้ปาด 2. ถ้วยตวงของแห้ง

กำหนดการเรียนรู้รายชั่วโมง (ฉบับเผยแพร่ออกอากาศ)
 รายวิชาคณิตศาสตร์ รหัสวิชา ค12101 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2
 ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2567 จำนวน 94 ชั่วโมง

EP.	วัน เดือน ปี (บันทึกเทป)	จำนวน ชั่วโมง	เรื่องที่สอน	สิ่งที่โรงเรียนปลายทาง ต้องเตรียม
				3. ถวายดวงของเหลว 4. ซอนกาแฟ 5. แกวหรือถวย 6. จานหรือชาม 7. น้ำดื่มบรรจุขวด 8. น้ำแดงหรือน้ำเขียว 9. ถ้วยทอดชนิดต่าง ๆ 10. อื่น ๆ เช่น น้ำมะนาว เกลือ โซดา 11. ใบบันทึกกิจกรรม
หน่วยที่ 7 แผนภูมิรูปภาพ				
82	5 มี.ค. 68 (10.30-11.30 น.)	1	1 รูป แทน 1 หน่วย	1. ตัวแผนภูมิรูปภาพเปลา 2. รูปภาพที่ใช่แสดงจำนวนนักเรียน ชั้น ป. 2/1 ที่เกิดในวันต่าง ๆ 3. แผนภูมิรูปภาพแสดงจำนวนหนังสือ ที่นักเรียนชั้น ป.1 ถึง ป.6 ยืมในเวลา 1 สัปดาห์ 4. แผนภูมิรูปภาพแสดงคะแนนความดี ของนักเรียนชั้น ป.2/1 เดือนมกราคม 5. แถบคำถาม 6. แบบฝึกหัด 7.1
83	6 มี.ค. 68 (08.30-09.30 น.)	1	1 รูป แทน 2 หน่วย	1. แผนภูมิรูปภาพแสดงคะแนน ความดีของนักเรียนชั้น ป.2/1 เดือน กุมภาพันธ์ 2. ตัวแผนภูมิรูปภาพเปลา 3. รูปดาวที่ใช่ติดแสดงข้อมูลคะแนน ความดี 2 คะแนน 4. แผนภูมิรูปภาพแสดงจำนวน นักเรียนชั้น ป.2/1 ที่ชอบเล่นกีฬา ชนิดต่าง ๆ 5. แถบคำถาม 6. แบบฝึกหัด 7.2
84	7 มี.ค. 68 (09.30-10.30 น.)	1	1 รูป แทน 5 หน่วย	1. สลากขอมูล ดังนี้ - ซาลาเปา 15 ใบ - ขนมจีบ 25 ใบ - ไสกรอก 10 ใบ - แชนดริช 20 ใบ

กำหนดการเรียนรู้รายชั่วโมง (ฉบับเผยแพร่ออกอากาศ)
 รายวิชาคณิตศาสตร์ รหัสวิชา ค12101 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2
 ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2567 จำนวน 94 ชั่วโมง

EP.	วัน เดือน ปี (บันทึกเทป)	จำนวน ชั่วโมง	เรื่องที่สอน	สิ่งที่โรงเรียนปลายทาง ต้องเตรียม
				2. ตัวแผนภูมิรูปภาพปลาที่แสดง จำนวนอาหารชนิดต่าง ๆ ที่ร้าน สหกรณ์โรงเรียนชายไต่ใน 1 วัน 3. รูปขนมต่าง ๆ ที่ใช้ติดแสดงข้อมูล ในขอ 1. 4. แผนภูมิรูปภาพแสดงจำนวนขนม โมจิไสต่าง ๆ ที่แม่ค้าชายไต่ใน 1 วัน 5. แลกคำถาม 6. แบบฝึกหัด 7.3
85	10 มี.ค. 68 (08.30-09.30 น.)	1	1 รูป แทน 10 หน่วย	1. แผนภาพการบันทึกข้อมูลจำนวน เด็กที่เข้าใช้บริการสวนน้ำ โดยใช้ รอยขีด 2. ตัวแผนภูมิรูปภาพปลาแสดง จำนวนเด็กที่เข้าใช้บริการสวนน้ำ แต่ละแห่งใน 1 วัน 3. รูปภาพเด็กที่ใช้ติดแสดงข้อมูล ในขอ 1. 4. แผนภูมิรูปภาพแสดงจำนวนผู้ใช้ บริการบริเวณต่าง ๆ ในสวนน้ำ 5. แลกคำถาม 6. แบบฝึกหัด 7.4
86	11 มี.ค. 68 (09.30-10.30 น.)	1	การแก้ปัญหาจากแผนภูมิรูปภาพ (1)	1. แผนภูมิรูปภาพแสดงจำนวนนม รสต่าง ๆ ที่ร้านนมสดชายไต่ใน 1 วัน 2. แผนภูมิรูปภาพแสดงปริมาณผัก ชนิดต่าง ๆ ที่แม่ค้าชายไต่ใน 1 วัน 3. แลกคำถาม 4. แบบฝึกหัด 7.5
87	12 มี.ค. 68 (10.30-11.30 น.)	1	การแก้ปัญหาจากแผนภูมิรูปภาพ (2)	1. แผนภูมิรูปภาพแสดงจำนวน นักเรียนโรงเรียนรักสุขที่ชอบทำงาน อติเรกต่าง ๆ ในวันหยุด 2. แผนภูมิรูปภาพแสดงปริมาณ กระดาษหนาเดียวที่โรงเรียนรักโลก นำกลับมาใช้ใหม่ในแต่ละเดือน 3. แลกคำถาม 4. แบบฝึกหัด 7.6

กำหนดการเรียนรู้รายชั่วโมง (ฉบับเผยแพร่ออกอากาศ)
 รายวิชาคณิตศาสตร์ รหัสวิชา ค12101 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2
 ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2567 จำนวน 94 ชั่วโมง

EP.	วัน เดือน ปี (บันทึกเทป)	จำนวน ชั่วโมง	เรื่องที่สอน	สิ่งที่โรงเรียนปลายทาง ต้องเตรียม
88	13 มี.ค. 68 (08.30-09.30 น.)	1	“ของขวัญวันเกิด”	1. แผนภูมิรูปภาพแสดงจำนวนอุปกรณ์ การเรียนรู้ที่ครูเตรียมไว้สำหรับจัดดู ของขวัญวันเกิด 2. แผนภูมิรูปภาพแสดงจำนวนของเล่น ที่ครูเตรียมไว้สำหรับจัดดูของขวัญ วันเกิด 3. แผนภูมิรูปภาพแสดงจำนวน อุปกรณ์กีฬาที่ครูเตรียมไว้สำหรับ จัดดูของขวัญวันเกิด 4. ใบกิจกรรม 7.1
44	ใช้เทปซ้ำ Ep.44 14 มี.ค. 68 (09.30-10.30 น.)	1	Lesson summary	1. แผนตารางเขียนคำตอบ 2. ใบกิจกรรม 2.22
56	ใช้เทปซ้ำ Ep.56 17 มี.ค. 68 (08.30-09.30 น.)	1	วัด คาค แก้ว ใช้	1. ไมเมตร 2. สายวัดชนิดตลับ 3. แบบบันทึก
66	ใช้เทปซ้ำ Ep.66 18 มี.ค. 68 (09.30-10.30 น.)	1	ตามล่าหาสมบัติ	1. ถู่น้ำตาลทรายหนัก 1 ชีด 5 ชีด 1 กิโลกรัม อย่างละ 1 ถู 2. ถูทรายที่มีน้ำหนักตามที่ระบุ - 100 กรัม 3 ถู - 300 กรัม 1 ถู - 500 กรัม 1 ถู - 800 กรัม 1 ถู - 1,000 กรัม 1 ถู 3. บัตรกำหนดน้ำหนัก 4. เครื่องชั่งสปริง 2 เครื่อง 5. ใบกิจกรรม 6.1 6. ใบกิจกรรม 6.2
81	ใช้เทปซ้ำ Ep.81 19 มี.ค. 68 (10.30-11.30 น.)	1	ของกินพาเพลิน	1. ขอนตวง พร้อมไม้ปาด 2. ถาดตวงของแห้ง 3. ถาดตวงของเหลว 4. ขอนกาแฟ 5. แกวหรือถาด 6. จานหรือชาม 7. น้ำดื่มบรรจุขวด 8. น้ำแดงหรือน้ำเขียว

กำหนดการเรียนรู้รายชั่วโมง (ฉบับเผยแพร่ออกอากาศ)
รายวิชาคณิตศาสตร์ รหัสวิชา ค12101 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2
ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2567 จำนวน 94 ชั่วโมง

EP.	วัน เดือน ปี (บันทึกเทป)	จำนวน ชั่วโมง	เรื่องที่สอน	สิ่งที่โรงเรียนปลายทาง ต้องเตรียม
				9. ถั่วทอดชนิดต่าง ๆ 10. อื่น ๆ เช่น น้ำมันงา เกลือ โชดา 11. ใบบันทึกกิจกรรม
87	ใช้เทปซ้ำ Ep.87 20 มี.ค. 68 (08.30-09.30 น.)	1	การแก้ปัญหาจากแผนภูมิรูปภาพ (2)	1. แผนภูมิรูปภาพแสดงจำนวนนักเรียนโรงเรียนรักสุขที่ชอบทำงานอดิเรกต่าง ๆ ในวันหยุด 2. แผนภูมิรูปภาพแสดงปริมาณกระดาษหนาเดียวที่โรงเรียนรักขโลกนำกลับมาใช้ใหม่ในแต่ละเดือน 3. แลບคำถาม 4. แบบฝึกหัด 7.6
88	ใช้เทปซ้ำ Ep.88 21 มี.ค. 68 (09.30-10.30 น.)	1	“ของขวัญวันเด็ก”	1. แผนภูมิรูปภาพแสดงจำนวนอุปกรณ์การเรียนที่ครูเตรียมไว้สำหรับจัดถุงของขวัญวันเด็ก 2. แผนภูมิรูปภาพแสดงจำนวนของเล่นที่ครูเตรียมไว้สำหรับจัดถุงของขวัญวันเด็ก 3. แผนภูมิรูปภาพแสดงจำนวนอุปกรณ์กีฬาที่ครูเตรียมไว้สำหรับจัดถุงของขวัญวันเด็ก 4. ใบกิจกรรม 7.1