

รายวิชาคณิตศาสตร์

รหัสวิชา ค13101

ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3

เรื่อง การเขียนตารางทางเดียว (2)

ครูผู้สอน

1. ครูสุคนธา

บุญเอก

2. ครูสาวিতรี

หนูมาศ



ประเภทของสินค้าในห้างสรรพสินค้ามีอะไรบ้าง



ประเภทของสินค้าในห้างสรรพสินค้ามีอะไรบ้าง

ของกิน

เครื่องเขียน

เครื่องดื่ม

ผลิตภัณฑ์ทำความสะอาด

เครื่องใช้ไฟฟ้า

รายได้จากการขายสินค้าชนิดต่าง ๆ ในหนึ่งวัน
ของห้างสรรพสินค้าแห่งหนึ่ง

ผงซักฟอก 33,500 บาท

นม 38,102 บาท

น้ำยาล้างห้องน้ำ 13,741 บาท

ซอสปรุงรส 7,100 บาท

เนื้อไก่ 7,654 บาท

องุ่นดำไร้เมล็ด 12,478 บาท

น้ำยาปรับผ้านุ่ม 2,145 บาท

กระดาษทิชชู 9,757 บาท

น้ำยาทำความสะอาดพื้น 78,145 บาท

ปลา 8,567 บาท

ผักออร์แกนิก 15,784 บาท

แอปเปิลแดง 3,120 บาท

เรื่อง

การเขียนตารางทางเดียว (2)



จุดประสงค์การเรียนรู้

เพื่อให้นักเรียนสามารถเขียนตารางทางเดียว



รายได้จากการขายสินค้าชนิดต่าง ๆ ในหนึ่งวันของห้างสรรพสินค้าแห่งหนึ่ง

ผงซักฟอก 33,500 บาท	น้ำยาปรับผ้านุ่ม 2,145 บาท	น้ำยาล้างจาน 21,634 บาท
นม 38,102 บาท	กระดาษทิชชู 9,757 บาท	สบู่ 14,678 บาท
น้ำยาล้างห้องน้ำ 13,741 บาท	น้ำยาทำความสะอาดพื้น 78,145 บาท	น้ำเปล่า 56,219 บาท
ซอสปรุงรส 7,100 บาท	ปลา 8,567 บาท	น้ำผลไม้ 27,623 บาท
เนื้อไก่ 7,654 บาท	ผักออร์แกนิก 15,784 บาท	ส้ม 8,436 บาท
องุ่นดำไร้เมล็ด 12,478 บาท	แอปเปิลแดง 3,120 บาท	มันหวานญี่ปุ่น 3,234 บาท
แครอท 5,892 บาท	ผักบุงจิ้น 3,126 บาท	คะน้า 2,126 บาท
บะหมี่กึ่งสำเร็จรูป 2,560 บาท	ปลากระป๋อง 3,178 บาท	ซูปกระป๋อง 4,150 บาท
ผลไม้กระป๋อง 4,003 บาท	น้ำอัดลม 5,250 บาท	นมเปรี้ยว 26,718 บาท
หม้อหุงข้าว 52,780 บาท	เครื่องปิ้งขนมปัง 63,128 บาท	เครื่องหนีบผม 9,235 บาท
เครื่องทำแซนวิช 18,350 บาท	เครื่องชงกาแฟ 91,230 บาท	เตาอบ 4,120 บาท

ใบกิจกรรม 6.8

1 พิจารณาข้อมูลต่อไปนี้ ให้นักเรียนนำเสนอข้อมูลประเภทสินค้าต่าง ๆ ด้วยตารางทางเดียวของสินค้า 2 ประเภท

รายได้จากการขายสินค้านิตต่าง ๆ ในหนึ่งวันของห้างสรรพสินค้าแห่งหนึ่ง

ผงซักฟอก 33,500 บาท	น้ำยาปรับผ้านุ่ม 2,145 บาท	น้ำยาล้างจาน 21,634 บาท
นม 38,102 บาท	กระดาษทิชชู 9,757 บาท	สบู่ 14,678 บาท
น้ำยาล้างห้องน้ำ 13,741 บาท	น้ำยาทำความสะอาดพื้น 78,145 บาท	น้ำเปล่า 56,219 บาท
ซอสปรุงรส 7,100 บาท	ปลา 8,567 บาท	น้ำผลไม้ 27,623 บาท
เนื้อไก่ 7,654 บาท	ผักออร์แกนิก 15,784 บาท	ส้ม 8,436 บาท
องุ่นดำไร้เมล็ด 12,478 บาท	แอปเปิ้ลแดง 3,120 บาท	มันหวานญี่ปุ่น 3,234 บาท
แครอท 5,892 บาท	ผักบุงจิ้น 3,126 บาท	คะน้า 2,126 บาท
บะหมี่กึ่งสำเร็จรูป 2,560 บาท	ปลากะพง 3,178 บาท	ซูประปอง 4,150 บาท
ผลไม้กระป๋อง 4,003 บาท	น้ำอัดลม 5,250 บาท	นมเปรี้ยว 26,718 บาท
หม้อหุงข้าว 52,780 บาท	เครื่องปั่นขนมปัง 63,128 บาท	เครื่องหนีบผม 9,235 บาท
เครื่องทำแซนวิช 18,350 บาท	เครื่องชงกาแฟ 91,230 บาท	เตาอบ 4,120 บาท



สินค้าประเภทที่ 1

สินค้าประเภทที่ 2



สินค้า

รายได้จากการขายสินค้าชนิดต่าง ๆ ในหนึ่งวันของห้างสรรพสินค้า

เครื่องดื่ม

ผงซักฟอก 33,500 บาท	น้ำยาปรับผ้านุ่ม 2,145 บาท	น้ำยาล้างจาน 14,678 บาท
นม 38,102 บาท	กระดาษทิชชู 9,757 บาท	สบู่ 14,678 บาท
น้ำยาล้างห้องน้ำ 13,741 บาท	น้ำยาทำความสะอาดพื้น 78,145 บาท	น้ำเปล่า 56,219 บาท
ซอสปรุงรส 7,100 บาท	ปลา 8,567 บาท	น้ำผลไม้ 27,623 บาท
เนื้อไก่ 7,654 บาท	ผักออร์แกนิก 15,784 บาท	ส้ม 8,436 บาท
องุ่นดำไร้เมล็ด 12,478 บาท	แอปเปิ้ลแดง 3,120 บาท	มันหวานญี่ปุ่น 3,234 บาท
แครอท 5,892 บาท	ผักบุงจีน 3,126 บาท	คะน้า 2,126 บาท
บะหมี่กึ่งสำเร็จรูป 2,560 บาท	ปลากระป๋อง 3,178 บาท	ซूपกระป๋อง 4,150 บาท
ผลไม้กระป๋อง 4,003 บาท	น้ำอัดลม 5,250 บาท	นมเปรี้ยว 26,718 บาท
หม้อหุงข้าว 52,780 บาท	เครื่องปิ้งขนมปัง 63,128 บาท	เครื่องหนีบผม 9,235 บาท
เครื่องทำแซนวิช 18,350 บาท	เครื่องชงกาแฟ 91,230 บาท	เตาอบ 4,120 บาท



รายได้จากการขายสินค้าชนิดต่าง ๆ ในหนึ่งวันของห้างสรรพสินค้าแห่งหนึ่ง

สินค้าป
รายได้จ

ผงซักฟอก 33,500 บาท

นม 38,102 บาท

น้ำยาล้างห้องน้ำ 13,741 บาท

ซอสปรุงรส 7,100 บาท

เนื้อไก่ 7,654 บาท

อุนดำไร้เมล็ด 12,478 บาท

แครอท 5,892 บาท

บะหมี่กึ่งสำเร็จรูป 2,560 บาท

ผลไม้กระป๋อง 4,003 บาท

หม้อหุงข้าว 52,780 บาท

เครื่องทำแซนวิช 18,350 บาท

น้ำยาปรับผ้านุ่ม 2,145 บาท

กระดาษทิชชู 9,757 บาท

น้ำยาทำความสะอาดพื้น 78,145 บาท

ปลา 8,567 บาท

ผักออร์แกนิก 15,784 บาท

แอปเปิลแดง 3,120 บาท

ผักบุงจีน 3,126 บาท

ปลากระป๋อง 3,178 บาท

น้ำอัดลม 5,250 บาท

เครื่องปั่นขนมปัง 63,128 บาท

เครื่องชงกาแฟ 91,230 บาท

น้ำยาล้างจาน 21,634 บาท

สบู่ 14,678 บาท

น้ำเปล่า 56,219 บาท

น้ำผลไม้ 27,623 บาท

ส้ม 8,436 บาท

มันหวานญี่ปุ่น 3,234 บาท

คะน้า 2,126 บาท

ซูปกระป๋อง 4,150 บาท

นมเปรี้ยว 26,718 บาท

เครื่องหนีบผม 9,235 บาท

เตาอบ 4,120 บาท



หนึ่ง

ใบกิจกรรม 6.8

1 พิจารณาข้อมูลต่อไปนี้ให้นักเรียนนำเสนอข้อมูลประเภทสินค้าต่าง ๆ ด้วยตารางทางเดียวของสินค้า 2 ประเภท

รายได้จากการขายสินค้านิตต่าง ๆ ในหนึ่งวันของห้างสรรพสินค้าแห่งหนึ่ง

ผงซักฟอก 33,500 บาท	น้ำยาปรับผ้านุ่ม 2,145 บาท	น้ำยาล้างจาน 21,634 บาท
นม 38,102 บาท	กระดาษทิชชู 9,757 บาท	สบู่ 14,678 บาท
น้ำยาล้างห้องน้ำ 13,741 บาท	น้ำยาทำความสะอาดพื้น 78,145 บาท	น้ำเปล่า 56,219 บาท
ซอสปรุงรส 7,100 บาท	ปลา 8,567 บาท	น้ำผลไม้ 27,623 บาท
เนื้อไก่ 7,654 บาท	ผักออร์แกนิก 15,784 บาท	ส้ม 8,436 บาท
อุนดำไร้เมล็ด 12,478 บาท	แอปเปิลแดง 3,120 บาท	มันหวานญี่ปุ่น 3,234 บาท
แครอท 5,892 บาท	ผักนึ่งจืด 3,126 บาท	คะน้า 2,126 บาท
ขนมปังไส้ไก่สำเร็จรูป 2,560 บาท	ปลากระป๋อง 3,178 บาท	ซูปรกระป๋อง 4,150 บาท
ผลไม้กระป๋อง 4,003 บาท	น้ำอัดลม 5,250 บาท	นมเปรี้ยว 26,718 บาท
หม้อหุงข้าว 52,780 บาท	เครื่องปั่นขนมปัง 63,128 บาท	เครื่องหั่นบด 9,235 บาท
เครื่องทำแซนวิช 18,350 บาท	เครื่องชงกาแฟ 91,230 บาท	เตาอบ 4,120 บาท



สินค้าประเภทที่ 1 _____

สินค้าประเภทที่ 2 _____



2) ตอบคำถามต่อไปนี้

1) สินค้าในตารางที่ 1 สินค้าใดที่ห้างสรรพสินค้ามีรายได้จากการขายในหนึ่งวันมากที่สุด และเป็นจำนวนเงินกี่บาท

.....
.....
.....

2) สินค้าในตารางที่ 2 สินค้าใดที่ห้างสรรพสินค้ามีรายได้จากการขายในหนึ่งวันน้อยที่สุดและได้รายได้น้อยกว่าสินค้าที่มีรายได้มากที่สุดเป็นจำนวนเงินกี่บาท

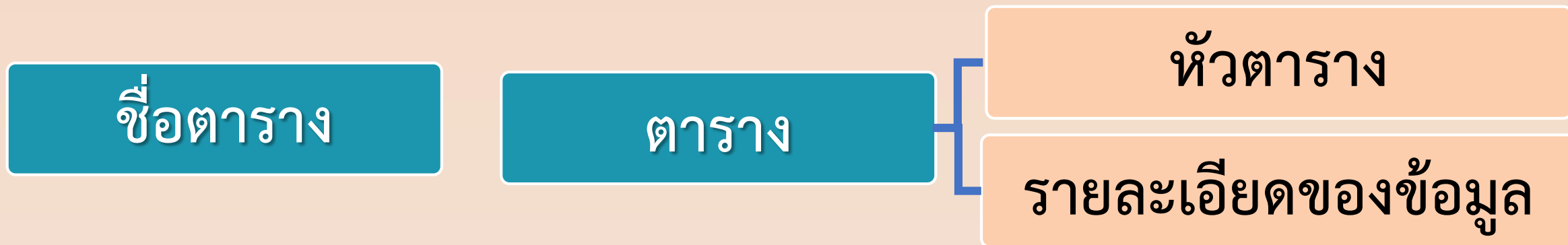
.....
.....
.....

3) ให้นักเรียนตั้งคำถามจากตารางทางเดียวพร้อมทั้งหาคำตอบ ตารางละ 1 ข้อ

.....
.....
.....
.....
.....



ตารางทางเดียวประกอบด้วยอะไรบ้าง



จากข้อมูลเมื่อนำเสนอข้อมูลในรูปแบบของตารางทางเดียว

มีความแตกต่างกันหรือไม่ อย่างไร

จากข้อมูลเมื่อนำเสนอข้อมูลในรูปแบบของตารางทางเดียว

มีความแตกต่างกันหรือไม่ อย่างไร

รายได้จากการขายสินค้าชนิดต่าง ๆ ในหนึ่งวันของห้างสรรพสินค้าแห่งหนึ่ง

ผงซักฟอก 33,500 บาท	น้ำยาปรับผ้านุ่ม 2,145 บาท	น้ำยาล้างจาน 21,634 บาท
นม 38,102 บาท	กระดาษทิชชู 9,757 บาท	สบู่ 14,678 บาท
น้ำยาล้างห้องน้ำ 13,741 บาท	น้ำยาทำความสะอาดพื้น 78,145 บาท	น้ำเปล่า 56,219 บาท
ซอสปรุงรส 7,100 บาท	ปลา 8,567 บาท	น้ำผลไม้ 27,623 บาท
เนื้อไก่ 7,654 บาท	ผักออร์แกนิก 15,784 บาท	ส้ม 8,436 บาท
องุ่นดำไร้เมล็ด 12,478 บาท	แอปเปิ้ลแดง 3,120 บาท	มันหวานญี่ปุ่น 3,234 บาท
แครอท 5,892 บาท	ผักบุงจิ้น 3,126 บาท	คะน้า 2,126 บาท
บะหมี่กึ่งสำเร็จรูป 2,560 บาท	ปลากระป๋อง 3,178 บาท	ซูปกระป๋อง 4,150 บาท
ผลไม้กระป๋อง 4,003 บาท	น้ำอัดลม 5,250 บาท	นมเปรี้ยว 26,718 บาท
หม้อหุงข้าว 52,780 บาท	เครื่องปิ้งขนมปัง 63,128 บาท	เครื่องหนีบผม 9,235 บาท
เครื่องทำแซนวิช 18,350 บาท	เครื่องชงกาแฟ 91,230 บาท	เตาอบ 4,120 บาท

สินค้าประเภทที่ 1 อาหารสด

รายได้จากการขายสินค้าประเภทอาหารสดในหนึ่งวันของห้างสรรพสินค้าแห่งหนึ่ง

รายการสินค้า	รายได้ (บาท)
เนื้อไก่	7,654
ผักออร์แกนิก	15,784
ส้ม	8,436
องุ่นดำไร้เมล็ด	12,478
แอปเปิ้ลแดง	3,120
มันหวานญี่ปุ่น	3,234
แครอท	5,892
ผักบุงจิ้น	3,126
คะน้า	2,126



สรุป

จากกิจกรรมนี้ สรุปได้ว่า.....

1. การเขียนตารางทางเดียวประกอบด้วย ชื่อตาราง
หัวตาราง และรายละเอียดของข้อมูล

โดยสามารถเขียนนำเสนอตารางทางเดียวในรูปแบบ
ของแนวตั้งหรือแนวนอนก็ได้

2. การเขียนตารางทางเดียวเป็นการนำเสนอข้อมูล
ที่ช่วยในการจัดข้อมูลให้อ่านง่ายและเป็นระเบียบ
มากยิ่งขึ้น



แบบฝึกหัด 6.10

พิจารณาข้อมูลที่กำหนดให้ เขียนตารางทางเดียว และเขียนคำตอบในช่องว่าง

1 ข้อมูลการสำรวจเงินเดือนสูงสุดของแต่ละอาชีพ ดังนี้

นักแปล (ญี่ปุ่น/จีน) 37,181 บาท	เจ้าหน้าที่พัฒนาซอฟต์แวร์ 34,911 บาท
เจ้าหน้าที่ประกันภัย 32,552 บาท	เภสัชกร 32,967 บาท
เจ้าหน้าที่สำรวจตลาด 30,538 บาท	วิศวกรพลังงานและทรัพยากร 31,428 บาท

ที่มา JobsDB.com

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

- อาชีพใดได้รับเงินเดือนมากที่สุดและเป็นจำนวนกี่บาท
.....
.....
- อาชีพที่ได้รับเงินเดือนมากที่สุดได้รับเงินเดือนต่างจากอาชีพที่ได้รับเงินเดือนน้อยที่สุดอยู่เท่าใด
.....
.....
- เรียงลำดับอาชีพที่ได้รับเงินเดือนมากที่สุดไปหาอาชีพที่ได้รับเงินเดือนน้อยที่สุด
.....
.....
.....

2 จำนวนนักเรียนตั้งแต่ระดับชั้น ป.1 – ป. 6 เดินทางไปทัศนศึกษาที่พิพิธภัณฑ์แห่งชาติ วันศุกร์ ที่ 14 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2563 มีข้อมูลดังนี้

นักเรียนชั้น ป.2 มีจำนวนนักเรียนมากกว่านักเรียนชั้น ป.1 อยู่ 17 คน
นักเรียนชั้น ป.3 มีจำนวนนักเรียนน้อยกว่านักเรียนชั้น ป.2 อยู่ 11 คน
นักเรียนชั้น ป.4 มีจำนวนนักเรียนมากกว่านักเรียนชั้น ป.5 อยู่ 14 คน
มีจำนวนนักเรียนเดินทางไปทัศนศึกษาทั้งหมด 330 คน

เขียนตัวเลขแสดงจำนวนในตารางทางเดียวให้สมบูรณ์

จำนวนนักเรียนตั้งแต่ระดับชั้น ป.1 – ป. 6 เดินทางไปทัศนศึกษาที่พิพิธภัณฑ์แห่งชาติ วันศุกร์ ที่ 14 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2563

ระดับชั้น	จำนวนนักเรียน (คน)
ชั้น ป.1	45
ชั้น ป.2
ชั้น ป.3
ชั้น ป.4	64
ชั้น ป.5
ชั้น ป.6



บทเรียนครั้งต่อไป

การนำเสนอข้อมูลด้วยแผนภูมิรูปภาพ
และตารางทางเดียว

สิ่งที่ต้องเตรียม

1. กระดาษ A3
2. ปากกาสี/ดินสอสี
3. ใบกิจกรรม 6.9
4. แบบฝึกหัด 6.11

สามารถดาวน์โหลดได้ที่ www.dltv.ac.th

