

โรงเรียนอมาตยกุล
ใบสั่งงานวิชา คณิตศาสตร์
ระดับชั้น ป.1 สัปดาห์ที่ 4 – 6 ภาคเรียน 2/63
ระหว่างวันที่ 24 ธันวาคม 63 – 8 มกราคม 64
(ช่วงการติดเชื้อ COVID-19 ระลอกใหม่)

เนื้อหา

เรื่องแผนภูมิ

1. การอ่านแผนภูมิรูปภาพอย่างง่าย
2. การอ่านแผนภูมิรูปภาพ

งานที่ให้ทำ

****ให้เด็กๆทำลงในกระดาษA4 มีเส้น ไม่ต้องลอกโจทย์
ก่อนทำทุกครั้งให้เขียนหน้าแบบฝึกหัดที่เด็กๆทำด้วยค่ะ**

- การอ่านแผนภูมิรูปภาพอย่างง่าย (12.52 นาที)
<https://proj14.ipst.ac.th/p1/p1-math-book1/math-p1b1-044/>
งานที่ 1 หนังสือคณิตศาสตร์ อจท. เล่ม 2 หน้า 132,133
- การอ่านแผนภูมิรูปภาพ (14.50 นาที)
<https://proj14.ipst.ac.th/p1/p1-math-book1/math-p1b1-045/>
งานที่ 2 หนังสือคณิตศาสตร์ อจท. เล่ม 2 หน้า 134,135
- รอยขีดกับแผนภูมิรูปภาพ (15.29 นาที)
<https://proj14.ipst.ac.th/p1/p1-math-book1/math-p1b1-046/>
งานที่ 3 หนังสือคณิตศาสตร์ อจท. เล่ม 2 หน้า 134,135

ขอขอบคุณ แบบฝึกหัดจากหนังสือ แบบฝึกหัดรายวิชาพื้นฐาน
คณิตศาสตร์ ป.1 เล่ม 2 สำนักพิมพ์อักษรเจริญทัศน์ (อจท.) ซึ่งเป็นหนังสือ
ทางโรงเรียนจัดซื้อมาให้แก่นักเรียนทุกคน

* ด้วยเป็นการปิดโรงเรียนอย่างเร่งด่วนจากเหตุการณ์ระบาดของโรค
COVID-19 ระลอกใหม่และ นักเรียนไม่ได้นำหนังสือกลับบ้าน *

หน่วยการเรียนรู้
14

การนำเสนอข้อมูล

การอ่านแผนภูมิรูปภาพ

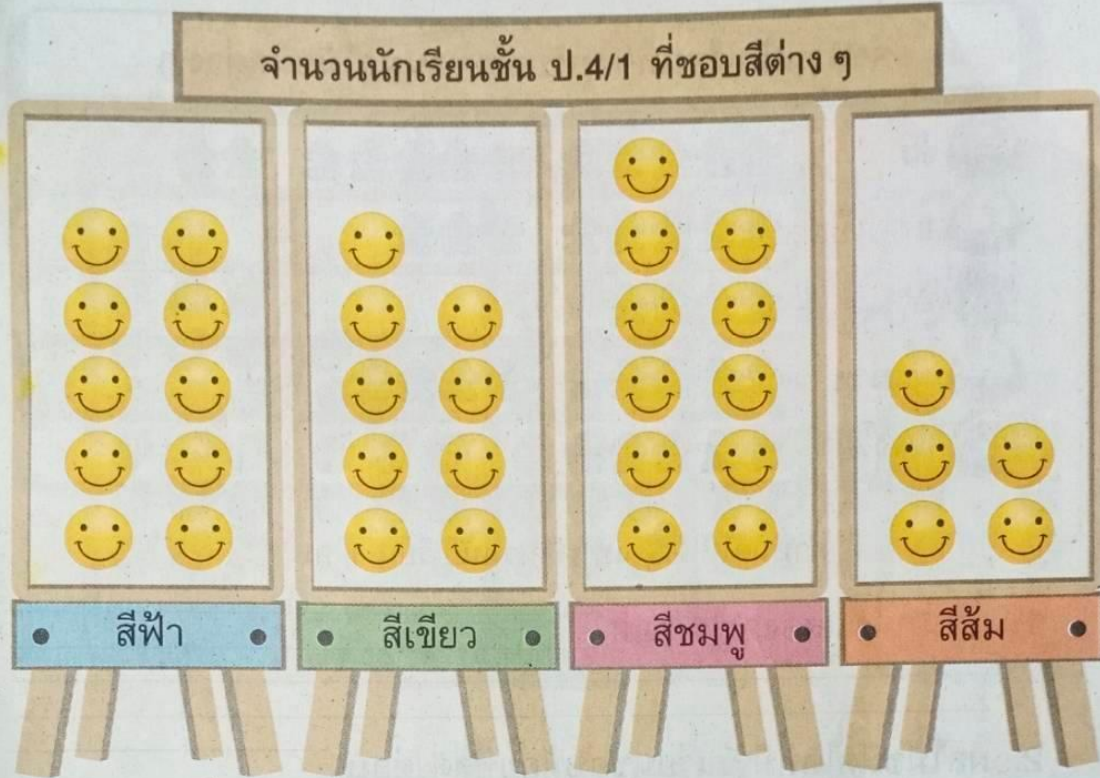
1 พิจารณาแผนภูมิรูปภาพ แล้วตอบคำถาม



กำหนดให้รูปของเล่น 1 รูป แทนจำนวนของเล่น 1 ชิ้น

1. ตะวันมีของเล่นอะไรบ้าง ตอบ _____
2. ตะวันมีตุ๊กตากี่ตัว ตอบ _____
3. ตะวันมีของเล่นชนิดใดมากที่สุด ตอบ _____
4. ตะวันมีของเล่นชนิดใดเท่ากัน ตอบ _____
5. ตะวันมีของเล่นทั้งหมดกี่ชิ้น ตอบ _____

2 พิจารณาแผนภูมิรูปภาพ แล้วเติมตัวเลขแสดงจำนวนหรือค่าลงในช่องว่าง

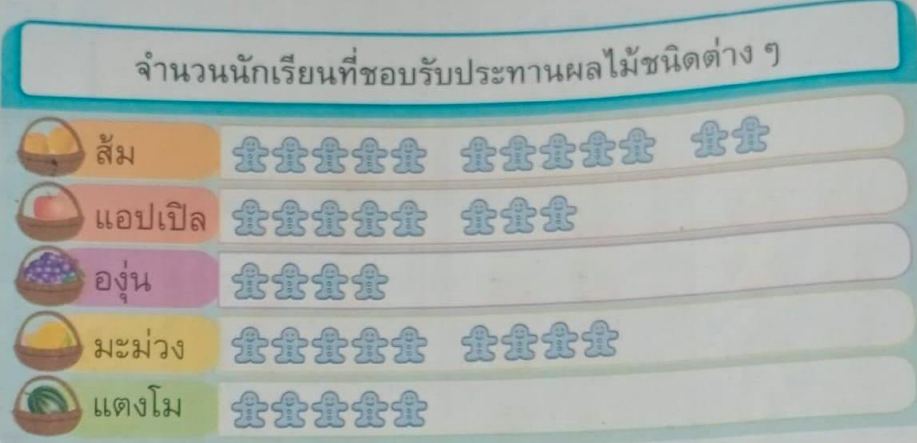


กำหนดให้ 😊 แทนจำนวนนักเรียน 1 คน

1. มีนักเรียนชอบสี _____ น้อยที่สุด
2. มีนักเรียนชอบสี _____ มากที่สุด
3. มีนักเรียนจำนวน 5 คน ชอบสี _____
4. มีนักเรียนที่ชอบสีฟ้าและสีเขียวรวมทั้งหมด _____ คน
5. มีนักเรียนชอบสีเขียวน้อยกว่าสีชมพู _____ คน
6. มีนักเรียนชอบสีชมพูมากกว่าสีส้ม _____ คน

แบบฝึกหัด อจท. เล่ม 2 หน้า 134 – 135

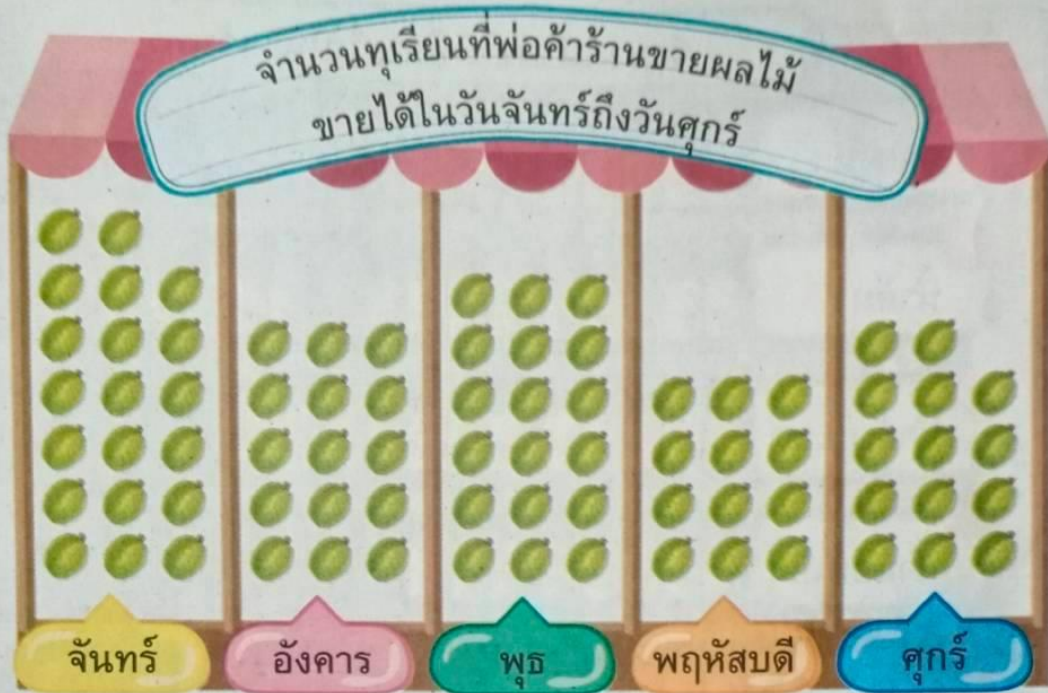
3 พิจารณาแผนภูมิรูปภาพ แล้วตอบคำถามต่อไปนี้




กำหนดให้ ☆ แทนจำนวนนักเรียน 1 คน

1. แผนภูมินี้แสดงอะไร ตอบ _____
2. ผลไม้ชนิดใดที่มีนักเรียนชอบน้อยที่สุด ตอบ _____
3. ผลไม้ชนิดใดที่มีนักเรียนชอบมากที่สุด ตอบ _____
4. นักเรียนชอบรับประทานส้มมากกว่าองุ่นกี่คน ตอบ _____
5. นักเรียนชอบรับประทานแตงโมน้อยกว่ามะม่วงกี่คน ตอบ _____
6. มีนักเรียนชอบรับประทานองุ่นกับมะม่วงรวมทั้งหมดกี่คน
ตอบ _____
7. มีนักเรียนชอบรับประทานแอปเปิลกับแตงโมมากกว่าหรือน้อยกว่า
ชอบรับประทานส้มกี่คน ตอบ _____
8. มีนักเรียนชอบรับประทานมะม่วงน้อยกว่าหรือมากกว่าแอปเปิล
กี่คน ตอบ _____

4 พิจารณาแผนภูมิรูปภาพ แล้วตอบคำถามต่อไปนี้



กำหนดให้  แทนจำนวนทุเรียน 1 ผล

- พ่อค้าขายทุเรียนได้ในวันจันทร์และวันอังคารรวมทั้งหมดกี่ผล
ตอบ _____
- พ่อค้าขายทุเรียนได้ในวันจันทร์มากกว่าวันพฤหัสบดีกี่ผล
ตอบ _____
- พ่อค้าขายทุเรียนได้ในวันศุกร์มากกว่าหรือน้อยกว่าวันพุธกี่ผล
ตอบ _____
- พ่อค้าขายทุเรียนในวันพุธมากกว่าหรือน้อยกว่าวันพฤหัสบดีกี่ผล
ตอบ _____

แบบฝึกหัด อจท. เล่ม 2 หน้า 136 – 137

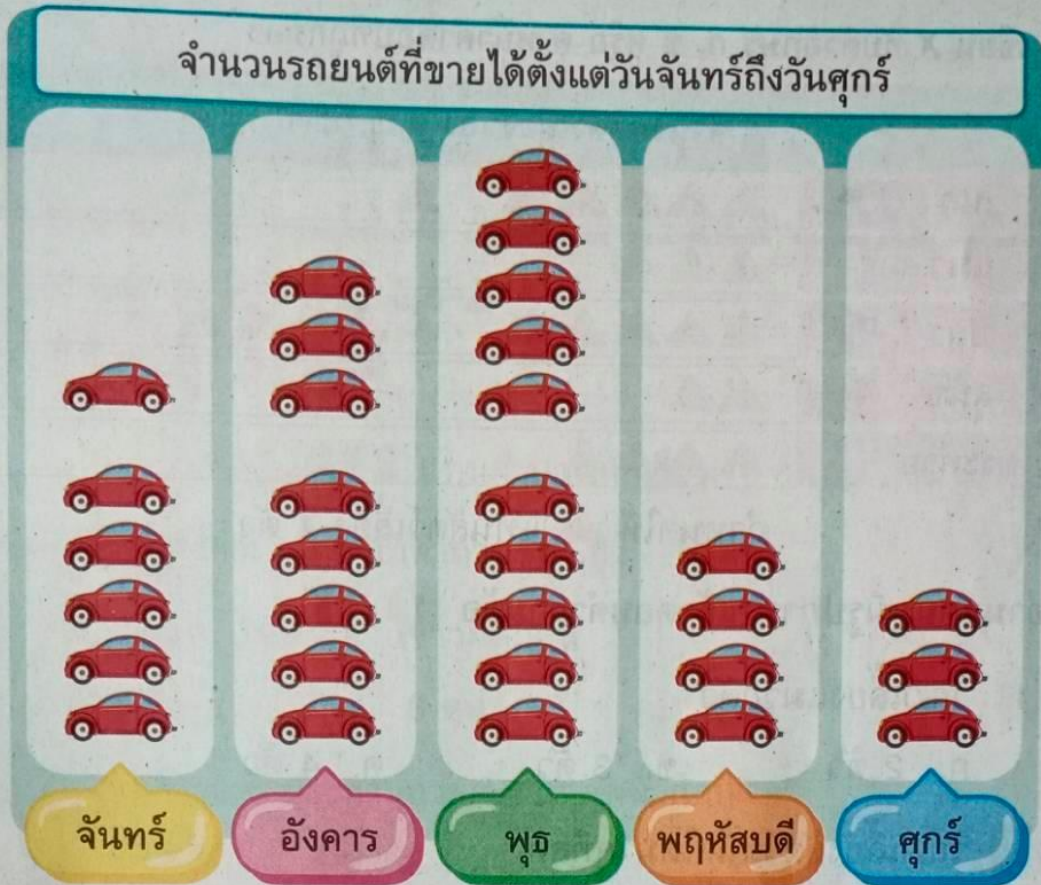
5 พิจารณาแผนภูมิรูปภาพ แล้วตอบคำถามต่อไปนี้



กำหนดให้ แทนจำนวนน้ำผลไม้ 1 กล่อง

1. จำนวนน้ำผลไม้ที่ขายได้มากที่สุด คือ _____
2. จำนวนน้ำผลไม้ที่ขายได้น้อยที่สุด คือ _____
3. ขายน้ำส้มได้มากกว่าน้ำสับปะรด _____ กล่อง
4. ขายน้ำแอปเปิลได้น้อยกว่าน้ำส้ม _____ กล่อง
5. ขายน้ำองุ่นกับน้ำส้มได้ทั้งหมด _____ กล่อง
6. ขายน้ำผลไม้ได้ทั้งหมด _____ กล่อง

6 พิจารณาแผนภูมิรูปภาพ แล้วตอบคำถามต่อไปนี้



กำหนดให้  แทนรถยนต์ 1 คัน

1. ขายรถยนต์ได้จำนวนมากที่สุดในวันใด ตอบ _____
2. ขายรถยนต์ได้จำนวนน้อยที่สุดในวันใด ตอบ _____
3. วันพฤหัสบดีขายรถยนต์ได้น้อยกว่าวันพุธกี่คัน ตอบ _____
4. วันจันทร์ขายรถยนต์ได้มากกว่าวันศุกร์กี่คัน ตอบ _____
5. วันจันทร์ถึงวันศุกร์ขายรถยนต์ได้กี่คัน ตอบ _____