

# บทที่ 10

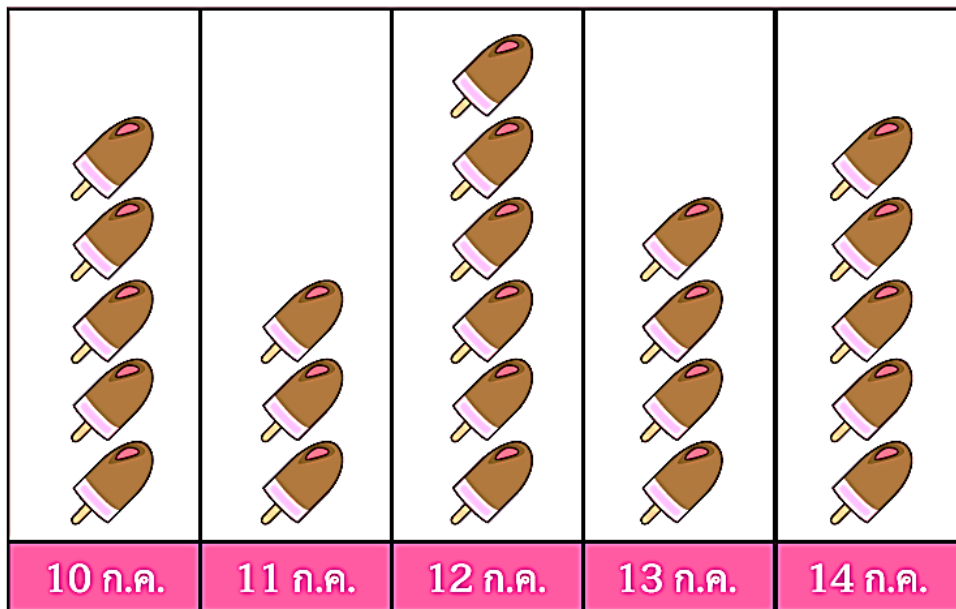
## (เฉลย)การนำเสนอข้อมูล



ค 3.1 ป.4/1 ใช้ข้อมูลจากแผนภูมิแท่ง ตารางสองทางในการหาคำตอบของโจทย์

### แบบฝึกหัดที่ 10.1

จำนวนไอศกรีมที่สหกรณ์โรงเรียนขายได้ตั้งแต่ 10 ก.ค. - 14 ก.ค. 2564



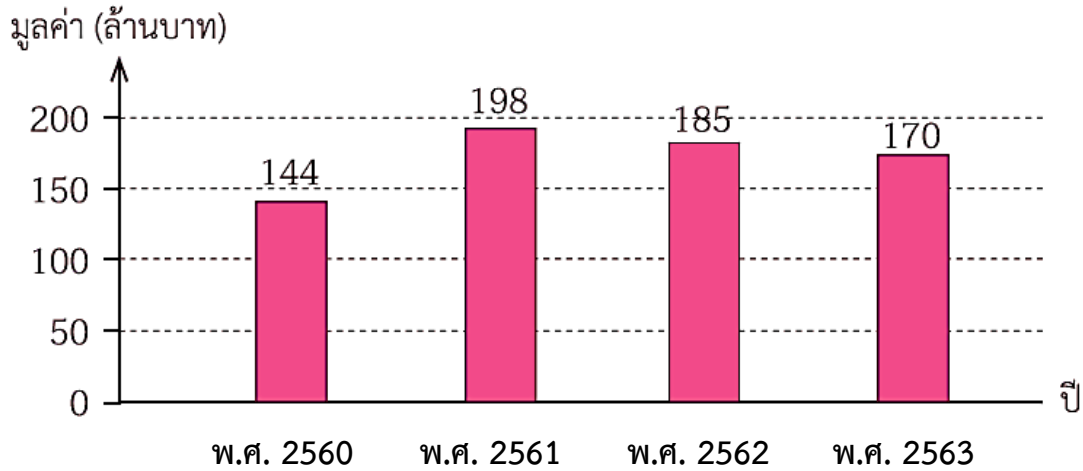
กำหนดให้ แทนไอศกรีม 5 แท่ง

ตอบคำถามต่อไปนี้ โดยใช้ข้อมูลจากแผนภูมิรูปภาพ

- สหกรณ์โรงเรียนขายไอศกรีมได้มากที่สุดในวันที่ ..... 12 ก.ค. ....จำนวน..... 30 .....แท่ง
- สหกรณ์โรงเรียนขายไอศกรีมได้น้อยที่สุดในวันที่ ..... 11 ก.ค. ....จำนวน..... 15 .....แท่ง
- สหกรณ์โรงเรียนขายไอศกรีมได้มากที่สุดต่างจากจำนวนที่ขายได้น้อยที่สุด..... 15 .....แท่ง
- ถ้าไอศกรีมราคาแท่งละ 10 บาท วันที่ 13 ก.ค. 2564 ขายไอศกรีมได้เงิน..... 200 .....บาท
- สหกรณ์โรงเรียนขายไอศกรีมได้ทั้งหมด ..... 200 .....แท่ง และได้เงินทั้งหมด..... 1,150 .....บาท

**แบบฝึกหัดที่ 10.2**

**มูลค่าการส่งออกสินค้าของบริษัทสนุกคิด ในปี 2560 - 2563**

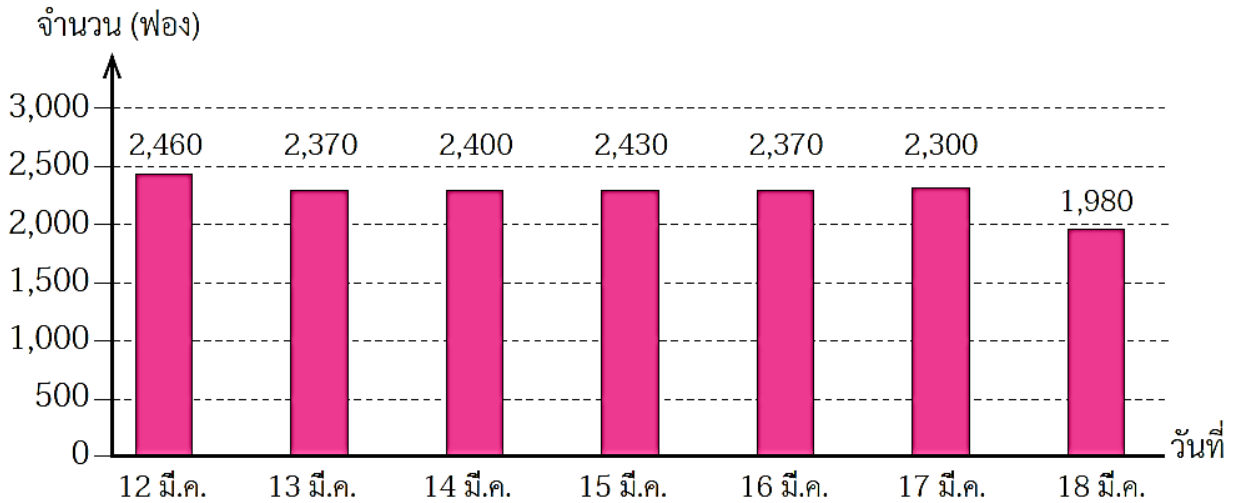


ตอบคำถามต่อไปนี้ โดยใช้ข้อมูลจากแผนภูมิแท่ง

- ปี พ.ศ. 2561 บริษัทสนุกคิดส่งออกสินค้ามูลค่า ..... 198 ..... ล้านบาท
- บริษัทสนุกคิดมีมูลค่าส่งออกสินค้ามากที่สุดในปี ..... พ.ศ. 2561 ..... มูลค่าส่งออก..... 198 ..... ล้านบาท
- บริษัทสนุกคิดมีมูลค่าส่งออกสินค้าน้อยที่สุดในปี ..... พ.ศ. 2560 ..... มูลค่าส่งออก..... 144 ..... ล้านบาท
- มูลค่าส่งออกสินค้าปี พ.ศ. 2562 มากกว่า ปี พ.ศ 2563 ..... 15 ..... ล้านบาท
- เรียงลำดับปี พ.ศ. ของมูลค่าส่งออกสินค้าจากมากไปน้อย ..... พ.ศ. 2561 พ.ศ. 2562 พ.ศ. 2563 พ.ศ. 2560
- ปีที่มีมูลค่าส่งออกสินค้ามากที่สุดต่างจากปีที่มีมูลค่าส่งออกสินค้าน้อยสุด คิดเป็น ..... 54 ล้านบาท
- ปีใดบ้างที่มีมูลค่าส่งออกมากกว่า 150 ล้านบาท ..... พ.ศ. 2561 พ.ศ. 2562 พ.ศ. 2563
- มูลค่าการส่งออกสินค้าตั้งแต่ปี พ.ศ. 2560 - 2563 คิดเป็น ..... 697 ..... ล้านบาท

**แบบฝึกหัดที่ 10.3**

จำนวนไข้ไก่ที่ฟาร์มแห่งหนึ่งเก็บได้ตั้งแต่วันที่ 12-18 มีนาคม 2564



ตอบคำถามต่อไปนี้ โดยใช้ข้อมูลจากแผนภูมิแท่ง

1. วันที่.....**12 มี.ค.**.....เก็บไข่ได้มากที่สุด เป็นจำนวน.....**2,460**.....ฟอง

2. วันที่.....**18 มี.ค.**.....เก็บไข่น้อยสุด เป็นจำนวน.....**1,980**.....ฟอง

3. วันที่ 14 มี.ค. เก็บไข่ได้มากกว่าวันที่ 16 มี.ค. ....**30**.....ฟอง

4. วันที่ 12 มี.ค. และวันที่ 13 มี.ค. เก็บไข่รวมกันได้.....**4,830**.....ฟอง

5. วันที่ 13 ฟาร์มแห่งนี้คัดขนาดไข่ที่เก็บได้ เป็นไข่เบอร์ 1 จำนวน 607 ฟอง ที่เหลือเป็นไข่เบอร์ 3 นำมาจัดใส่แผงแผงละ 30 ฟอง จะจัดไข่เบอร์ 3 ได้กี่แผง

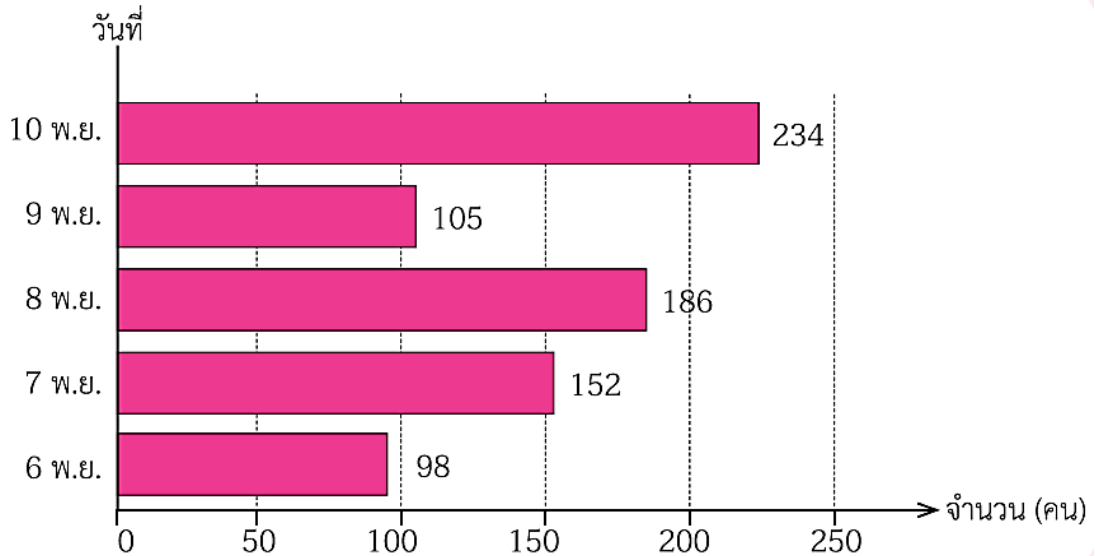
ตอบ..... **$(2,370 - 607) \div 30 \approx 59$** .....แผง

6. วันที่ 14 ราคาไข่ละเบอร์ ฟองละ 3.10 บาท วันที่ 18 ราคาไข่ละเบอร์ลดลงฟองละ 0.10 บาท

วันที่ 18 ฟาร์มแห่งนี้ขายไข่ได้เงินกี่บาท ตอบ.....**5,940**.....บาท

**แบบฝึกหัดที่ 10.4**

**จำนวนผู้เข้าชมงานคนรักหนังสือ ตั้งแต่วันที่ 6-10 พฤศจิกายน 2564**



ตอบคำถามต่อไปนี้ โดยใช้ข้อมูลจากแผนภูมิแท่ง

- วันที่ 8 พ.ย. มีผู้เข้าชมงานคนรักหนังสือ .....**186**.....คน
- มีผู้เข้าชมงานคนรักหนังสือมากที่สุดในวันที่.....**10 พ.ย.**..... จำนวน.....**234**.....คน
- เรียงลำดับวันที่มีผู้เข้าชมงานคนรักหนังสือจากมากไปน้อย  
ตอบ.....**10 พ.ย. 8 พ.ย. 7 พ.ย. 9 พ.ย. 6 พ.ย.**.....
- วันที่ 10 พ.ย. มีผู้เข้าชมงาน.....**234**.....คน ถ้าเก็บค่าเข้าชมงานคนละ 70 บาท จะเก็บเงินค่าเข้าชมงานคนรักหนังสือได้เงิน .....**16,380**.....บาท
- มีผู้เข้าชมงานเฉลี่ยวันละ .....**155**.....คน
- ในงานจัดงานครั้งนี้ มีผู้เข้าชมงานทั้งหมด.....**775**.....คน ถ้าเก็บค่าเข้าชมงานคนละ 70 บาท จะได้เงิน .....**54,250**.....บาท

**แบบฝึกหัดที่ 10.5**

เขียนแผนภูมิแท่งแนวตั้งโดยใช้ข้อมูลที่กำหนดให้

จำนวนนักกีฬาของโรงเรียนสนุกคิด

ชนิด	ฟุตบอล	วอลเลย์บอล	บาสเกตบอล	ปิงปอง	เปตอง
จำนวน (คน)	18	10	10	3	5

จำนวนนักกีฬาของโรงเรียนสนุกคิด

.....

ขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของครูผู้สอน

### แบบฝึกหัดที่ 10.6

เขียนแผนภูมิแท่งแนวนอนโดยใช้ข้อมูลที่กำหนดให้

จำนวนสัตว์เลี้ยงของฟาร์มขวัญ

ชนิด	วัว	ไก่	เป็ด	แพะ	ห่าน
จำนวน (ตัว)	50	100	80	60	75

จำนวนสัตว์เลี้ยงของฟาร์มขวัญ

.....

ขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของครูผู้สอน

**แบบฝึกหัดที่ 10.7**

พิจารณาข้อมูลจากตารางแล้วเติมคำตอบ

คะแนนสอบวิชาต่าง ๆ ของนักเรียน 5 คน

ชื่อ	วิชา				
	ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	ภาษาอังกฤษ	สังคมศึกษา
จอม	92	85	77	90	83
พลอย	86	67	69	85	74
โจ้	61	84	80	76	79
โตม	79	90	75	86	74
กี้	88	83	75	95	80

1. ผู้ที่ได้คะแนนวิชาคณิตศาสตร์มากที่สุด คือ ..... **โตม** ..... ได้ ..... **90** ..... คะแนน
2. ผู้ที่ได้คะแนนวิชาภาษาอังกฤษมากที่สุด คือ ..... **กี้** ..... ได้ ..... **95** ..... คะแนน
3. ผู้ที่ได้คะแนนวิชาภาษาไทยเป็นอันดับ 2 คือ ..... **กี้** ..... ได้ ..... **88** ..... คะแนน
4. โตมได้คะแนนวิชา ..... **สังคมศึกษา** ..... น้อยที่สุด
5. พลอยได้คะแนนวิชาภาษาไทยมากกว่าโจ้ ..... **25** ..... คะแนน
6. กี้ได้คะแนนวิชาคณิตศาสตร์น้อยกว่าโตม ..... **7** ..... คะแนน
7. โจ้ได้คะแนนวิชาสังคมศึกษาน้อยกว่าจอม ..... **4** ..... คะแนน
8. ผู้ที่ได้คะแนนรวมทั้ง 5 วิชา มากที่สุด คือ ..... **จอม** ..... ได้ ..... **427** ..... คะแนน

### แบบฝึกหัดที่ 10.8

พิจารณาข้อมูลจากตารางแล้วเติมคำตอบ

จำนวนเหรียญของไทยจากการแข่งขันซีเกมส์

ปี	จำนวนเหรียญแต่ละชนิด (เหรียญ)			
	ทอง	เงิน	ทองแดง	รวม
พ.ศ. 2556	107	94	81	282
พ.ศ. 2558	95	83	69	247
พ.ศ. 2560	72	86	88	246
รวม	274	263	238	775

- ปีใดที่ได้รับเหรียญรางวัลมากที่สุด..... พ.ศ. 2556 .....
- ปี ..... พ.ศ. 2556 ..... ได้เหรียญทองมากที่สุด จำนวน ..... 107 ..... เหรียญ
- ปี ..... พ.ศ. 2558 ..... ได้เหรียญทองแดงน้อยที่สุด จำนวน ..... 69 ..... เหรียญ
- ปี พ.ศ. 2556 ได้เหรียญรวมมากกว่าปี พ.ศ. 2560 จำนวน ..... 36 ..... เหรียญ
- ปี พ.ศ. 2558 ได้เหรียญทองน้อยกว่าปี พ.ศ. 2556 จำนวน ..... 12 ..... เหรียญ
- จำนวนเหรียญรวมทั้งสามปี..... 775..... เหรียญ
- ปี พ.ศ. 2560 ไทยได้เหรียญ..... ทอง ..... มากที่สุด จำนวน ..... 107 ..... เหรียญ
- ปี พ.ศ. 2556 และ ปี พ.ศ. 2558 ได้เหรียญทองรวมกัน เท่ากับ..... 202 ..... เหรียญ





สรุปคะแนน บทที่ 10

คะแนน	คะแนนเต็ม	คะแนนที่ได้	คิดเป็นร้อยละ
คะแนนแบบฝึกหัด			

ความคิดเห็นครูผู้สอน/ผู้ปกครอง

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

ผลการประเมิน



ได้คะแนนร้อยละ 80-100

ได้คะแนนร้อยละ 50 -79

ได้คะแนนร้อยละ 0 - 49