

ตอนที่ 1

หาผลคูณ

1

$$\frac{9}{15} \times 3$$

2

$$32 \times \frac{7}{8}$$

3

$$30 \times \frac{5}{6}$$

4

$$36 \times \frac{3}{4}$$

5

$$\frac{7}{9} \times 18$$

6

$$\frac{3}{4} \times 100$$

7

$$\frac{7}{8} \times 64$$

8

$$15 \times \frac{5}{100}$$

ตอนที่ 2

แสดงวิธีหาจำนวนที่แทนด้วย

1

$$\frac{6}{10} = \frac{\square}{5}$$

.....

.....

.....

.....

2

$$\frac{7}{9} = \frac{63}{\square}$$

.....

.....

.....

.....

3

$$\frac{\square}{12} = \frac{15}{60}$$

.....

.....

.....

.....

4

$$\frac{32}{56} = \frac{63}{\square}$$

.....

.....

.....

.....

5

$$\frac{15}{\square} = \frac{60}{96}$$

.....

.....

.....

.....

6

$$\frac{7}{16} = \frac{\square}{80}$$

.....

.....

.....

.....

7

$$\frac{42}{108} = \frac{7}{\square}$$

.....

.....

.....

.....

8

$$\frac{\square}{27} = \frac{28}{54}$$

.....

.....

.....

.....

ชื่อ

ชั้น

เลขที่

คำชี้แจง

หาคำตอบ

1

วีระสอบได้ 80 คะแนน จากคะแนนเต็ม 100 คะแนน วีระสอบได้คิดเป็นร้อยละเท่าไรของคะแนนเต็ม

.....

2

แม่ค้ามีผลไม้ทั้งหมด 100 ผล เป็นมะม่วง 35 ผล จำนวนมะม่วงคิดเป็นร้อยละเท่าใดของจำนวนผลไม้ทั้งหมด

.....

3

แม่มีขนมเค้กทั้งหมด 20 ชิ้น เป็นเค้กช็อกโกแลต 5 ชิ้น จำนวนเค้กช็อกโกแลตคิดเป็นร้อยละเท่าไรของจำนวนเค้กทั้งหมด

.....

4

นักเรียน 50 คน สอบผ่านทุกคน นักเรียนสอบได้ร้อยละเท่าใดของนักเรียนทั้งหมด

.....

5

มีนักเรียนทั้งหมด 100 คน จะมีนักเรียนสอบผ่านวิชาคณิตศาสตร์จำนวน 85 คน จะนวนนักเรียนสอบไม่ผ่านวิชาคณิตศาสตร์คิดเป็นร้อยละเท่าไรของนักเรียนทั้งหมด

.....

6

แม่มีขนมเค้กทั้งหมด 100 ชิ้น เป็นเค้กช็อกโกแลต 37 ชิ้น จำนวนเค้กชนิดอื่นคิดเป็นร้อยละเท่าใดของจำนวนเค้กทั้งหมด

.....

ชื่อ

ชั้น

เลขที่

คำชี้แจง

หาคำตอบ

1

ฝากเงินธนาคารไว้ 9,800 บาท เมื่อสิ้นปีธนาคารคิดดอกเบี้ยให้ 164 บาท ธนาคารคิดดอกเบี้ยให้ร้อยละเท่าใดของเงินฝากทั้งหมด

.....

2

โรงเรียนแห่งหนึ่งมีนักเรียน 350 คน เป็นนักเรียนชาย 210 คน มีนักเรียนหญิงคิดเป็นร้อยละเท่าใดของนักเรียนทั้งหมด

.....

3

มีขนมปังกรอบ 60 ชิ้น แบ่งให้เพื่อนไป 18 ชิ้น ขนมปังกรอบที่แบ่งให้เพื่อนคิดเป็นร้อยละเท่าไรของขนมปังกรอบทั้งหมด

.....

4

พ่อขับรถใช้น้ำมันไป 36 ลิตร จากน้ำมันทั้งหมดที่มีอยู่ในถัง 60 ลิตร พ่อใช้น้ำมันคิดเป็นกี่เปอร์เซ็นต์

.....

5

นักเรียนชั้น ป.6 ของโรงเรียนแห่งหนึ่งมี 80 คน สายตาสั้น 4 คน นักเรียนที่สายตาสั้นคิดเป็นร้อยละเท่าใดของนักเรียนชั้น ป.6 ทั้งหมด

.....

6

กมลสอบวิชาคณิตศาสตร์ได้ 18 คะแนน จากคะแนนเต็ม 30 คะแนน กมลสอบได้คิดเป็นกี่เปอร์เซ็นต์

.....

ชื่อ

ชั้น

เลขที่

คำชี้แจง

หาคำตอบ

1

มานะมีที่ดิน 120 ไร่ แบ่งปลูกข้าวโพด 75 ไร่ ที่ดินทั้งหมดคิดเป็นร้อยละเท่าใดของเนื้อที่ปลูกข้าวโพด

.....

2

นักเรียนชั้น ป.6 ของโรงเรียนแห่งหนึ่งมี 80 คน สายตาสั้น 4 คน นักเรียนทั้งหมดคิดเป็นร้อยละเท่าใดของนักเรียนที่สายตาสั้น

.....

3

แม่ค้าขายข้าวผัดได้ 90 จาน ขายข้าวขาหมูได้ 72 จาน แม่ค้าขายข้าวผัดได้คิดเป็นกี่เปอร์เซ็นต์ของข้าวขาหมู

.....

๔

ข้อสอบชุดหนึ่งมีคะแนนเต็ม 80 คะแนน บอยได้คะแนน 65 คะแนน ฟ้าใสได้ 52 คะแนน บอยทำคะแนนสอบได้คิดเป็นร้อยละเท่าไรของฟ้าใส

.....

5

ฟาร์มแห่งหนึ่งเลี้ยงหมูไว้ 40 ตัว เลี้ยงเป็ดได้ 60 ตัว ฟาร์มแห่งนี้เลี้ยงเป็ดคิดเป็นร้อยละเท่าไรของหมู

.....

6

สวนผลไม้แห่งหนึ่งมีต้นมะม่วง 120 ต้น ต้นกล้วย 162 ต้น สวนผลไม้แห่งนี้มีจำนวนต้นกล้วยคิดเป็นกี่เปอร์เซ็นต์ของต้นมะม่วง

.....

ชื่อ

ชั้น

เลขที่

คำชี้แจง

แสดงวิธีหาคำตอบ

1

มีถั่วเหลือง 900 กระสอบ ขายได้ 270 กระสอบ ถั่วเหลืองที่ขายได้คิดเป็นร้อยละเท่าใดของถั่วเหลืองทั้งหมด

2

คุณลุงเลี้ยงเป็ดไว้ 700 ตัว เป็นเป็ดตัวผู้ 224 ตัว เป็ดตัวผู้คิดเป็นร้อยละเท่าใดของจำนวนเป็ดทั้งหมด

3

โรงงานแห่งหนึ่งมีพนักงาน 150 คน เป็นพนักงานชาย 69 คน พนักงานชายคิดเป็นร้อยละเท่าใดของพนักงานทั้งหมด

๔

เดือนมกราคมแม่จ่ายค่าไฟฟ้า 1,804 บาท เดือนกุมภาพันธ์แม่จ่ายค่าไฟฟ้า 2,200 บาท เดือนมกราคมแม่จ่ายค่าไฟฟ้าคิดเป็นร้อยละเท่าไรของเดือนกุมภาพันธ์

5

ถังน้ำมีน้ำอยู่ 68 ลิตร ใช้น้ำไป 51 ลิตร ใช้น้ำไปคิดเป็นร้อยละเท่าไรของน้ำที่มีอยู่

6

แม่มีเงิน 980 บาท แบ่งเงินให้ลูก 441 บาท แม่แบ่งเงินให้ลูกคิดเป็นร้อยละเท่าไรของเงินที่มีอยู่

ชื่อ

ชั้น

เลขที่

คำชี้แจง

แสดงวิธีหาคำตอบ

1

วันอังคารออกตงขายข้าวเปลือกได้ 175 กระสอบ วันพุธขายข้าวเปลือกได้ 210 กระสอบ
ในวันพุธออกตงขายข้าวเปลือกคิดเป็นกี่เปอร์เซ็นต์ของวันอังคาร

2

พ่อเลี้ยงไก่ตัวเมียไว้ 162 ตัว ไก่ตัวผู้ 108 ตัว พ่อเลี้ยงไก่ตัวเมียคิดเป็นกี่เปอร์เซ็นต์ของไก่
ตัวผู้

3

ร้านขายผลไม้มีมะม่วง 294 ผล มีแอปเปิล 210 ผล ร้านขายผลไม้มีมะม่วงคิดเป็นกี่เปอร์เซ็นต์ของแอปเปิล

๔

พ่อค้าขายข้าวสารได้ 4,656 กิโลกรัม ขายน้ำตาลได้ 3,880 กิโลกรัม พ่อค้าขายข้าวสารคิดเป็นร้อยละเท่าไรของน้ำตาล

5

ฟาร์มแห่งหนึ่งมีหมู 1,440 ตัว มีวัว 1,200 ตัว จำนวนหมูคิดเป็นกี่เปอร์เซ็นต์ของจำนวนวัว

6

สวนผลไม้แห่งหนึ่งมีต้นชมพู 80 ต้น ต้นทุเรียน 40 ต้น สวนผลไม้แห่งนี้มีจำนวนต้นชมพูคิดเป็นร้อยละเท่าใดของต้นทุเรียน

ชื่อ

ชั้น

เลขที่

คำชี้แจง

หาคำตอบ

1. ครูมีดินสอ 180 แท่ง เป็นดินสอมีน้ำเงิน 45 แท่ง ที่เหลือเป็นดินสอสีแดงคิดเป็นร้อยละเท่าใดของดินสอทั้งหมด

2. ฟ้าใส่เลี้ยงไก่ 200 ตัว เป็นไก่ตัวเมีย 180 ตัว ที่เหลือเป็นไก่ตัวผู้ร้อยละเท่าใดของไก่ทั้งหมด

3. โรงเรียนแห่งหนึ่งมีนักเรียน 800 คน เป็นนักเรียนชาย 320 คน นักเรียนหญิงคิดเป็นร้อยละเท่าใดของนักเรียนทั้งหมด

4. แม่ค้านำโดนัทมาขายจำนวน 400 ชิ้น ขายไปแล้ว 240 ชิ้น เหลือโดนัทที่ยังไม่ขายคิดเป็นกี่เปอร์เซ็นต์ของโดนัททั้งหมด

5. ถังน้ำมีน้ำอยู่ 68 ลิตร ใช้น้ำไป 51 ลิตร น้ำที่เหลือคิดเป็นกี่เปอร์เซ็นต์ของน้ำที่มีอยู่

6. สวนแห่งหนึ่งมีต้นไม้ทั้งหมด 160 ต้น เป็นต้นมะม่วง 72 ต้น ที่เหลือเป็นกล้วย ต้นกล้วยคิดเป็นร้อยละเท่าใดของต้นไม้ทั้งหมด

ชื่อ

ชั้น

เลขที่

คำชี้แจง

หาคำตอบ

1

เดือนพฤษภาคมแม่ค้าขายทุเรียนได้ 1,300 ลูก เดือนมิถุนายนขายทุเรียนได้ 1,170 ลูก เดือนมิถุนายนแม่ค้าขายทุเรียนลดลงจากเดือนพฤษภาคมกี่เปอร์เซ็นต์

2

เมื่อวานนี้สมปองขายทุเรียนได้ 56 ลูก วันนี้ขายทุเรียนได้ 42 ลูก วันนี้สมปองขายทุเรียนลดลงจากเมื่อวานร้อยละเท่าใด

3

เดือนมกราคมร้านค้าขายหนังสือได้ 1,250 เล่ม เดือนกุมภาพันธ์ขายได้ 950 เล่ม เดือนกุมภาพันธ์ร้านค้าขายหนังสือลดลงจากเดือนกุมภาพันธ์กี่เปอร์เซ็นต์

4

แม่เลี้ยงเปิดตัวเมีย 57 ตัว เลี้ยงเปิดตัวผู้ 95 ตัว แม่เลี้ยงเปิดตัวเมียน้อยกว่าไก่ตัวผู้คิดเป็นร้อยละเท่าไร

5

ร้านเย็นเย็นขายน้ำโกโก้ได้ 36 แก้ว ขายน้ำชาเย็นได้ 45 แก้ว ร้านเย็นเย็นขายน้ำโกโก้ได้น้อยกว่าน้ำชาเย็นกี่เปอร์เซ็นต์

6

ปีนสอบวิชาคณิตศาสตร์ได้ 90 คะแนน ป๋องสอบได้ 72 คะแนน ป๋องสอบวิชาคณิตศาสตร์ได้น้อยกว่าปีนคิดเป็นร้อยละเท่าใด

ชื่อ

ชั้น

เลขที่

คำชี้แจง

หาคำตอบ

1

ค่าไฟเดือนมีนาคม 1,900 บาท ค่าไฟเดือนเมษายน 2,508 บาท ค่าไฟเดือนเมษายนเพิ่มขึ้นจากเดือนมีนาคมกี่เปอร์เซ็นต์

2

วันนี้แม่ค้าขายโดนัทได้ 864 ชิ้น เมื่อวานแม่ค้าขายโดนัทได้ 768 ชิ้น วันนี้แม่ค้าขายโดนัทเพิ่มขึ้นมาจากเมื่อวานร้อยละเท่าใด

3

เมื่อ 20 ปีก่อน ตำบลหนึ่งมีพลเมือง 20,700 คน ปัจจุบันนี้มีพลเมือง 23,805 คน พลเมืองของตำบลนี้เพิ่มขึ้นร้อยละเท่าใดของเมื่อ 20 ปีก่อน

4

ปีที่แล้วฝนตก 560 มิลลิเมตร ปีนี้ฝนตก 1,316 มิลลิเมตร ปริมาณน้ำฝนของปีนี้เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้วร้อยละเท่าใด

5

เดือนเมษายนร้านค้าขายไอศกรีมได้ 1,104 ถ้วย เดือนพฤษภาคมขายได้ 1,200 ถ้วย เดือนพฤษภาคมร้านค้าขายไอศกรีมได้มากขึ้นจากเดือนเมษายนกี่เปอร์เซ็นต์

6

เมื่อวานแป้งขายก้วยเตี๋ยวได้ 90 ซาม วันนี้ขายได้มากกว่าเมื่อวาน 126 ซาม ก้วยเตี๋ยวที่แป้งขายได้วันนี้คิดเป็นร้อยละเท่าใดของเมื่อวาน

ชื่อ

ชั้น

เลขที่

คำชี้แจง

แสดงวิธีหาคำตอบ

1

ถนนสายหนึ่งยาว 120 กิโลเมตร ราวทางไปแล้ว 90 กิโลเมตร ยังไม่ได้ราวทางก็เปอร์เซ็นต์ของความยาวทั้งหมดของถนน

2

ร้านขายขนมมียอดขายรวม 7,800 บาท เป็นเงินจากการขายขนมปัง 4,134 บาท ร้านขายขนมมีรายได้จากการขายขนมอื่นคิดก็เปอร์เซ็นต์ของจำนวนยอดขายขนมทั้งหมด

3

พ่อค้าขายลูกโป่งสีแดงได้ 640 ลูก ขายลูกโป่งสีขาวยังได้ 160 ลูก พ่อค้าขายลูกโป่งสีขาวยังได้น้อยกว่าลูกโป่งสีแดงกี่เปอร์เซ็นต์

4

แม่ค้าขายส้มได้ 3,250 กิโลกรัม ขายชมพูได้ 2,500 กิโลกรัม แม่ค้าขายส้มได้มากกว่าชมพู ร้อยละเท่าใด

ชื่อ

ชั้น

เลขที่

คำชี้แจง

แสดงวิธีหาคำตอบ

1

เมื่อวานบอยเดินได้ 8,500 ก้าว วันนี้เดินได้มากกว่าเมื่อวาน 1,275 ก้าว จำนวนก้าวที่บอยเดินได้ในวันนี้คิดเป็นร้อยละเท่าใดของจำนวนก้าวที่บอยเดินได้ในเมื่อวาน

2

วันแรกอ่านหนังสือได้ 150 หน้า วันที่สองอ่านหนังสือได้มากกว่าวันแรก 90 หน้า วันที่สองอ่านหนังสือได้คิดเป็นร้อยละเท่าใดของวันแรก

3

ปีที่แล้วฟ้าใสหนัก 50 กิโลกรัม ปีนี้ฟ้าใสหนักมากกว่าปีที่แล้ว 7 กิโลกรัม น้ำหนักในปัจจุบันของฟ้าใส คิดเป็นร้อยละเท่าใด เมื่อเทียบกับน้ำหนักของปีที่แล้ว

๔

เดือนพฤษภาคมจ่ายค่าน้ำ 470 บาท เดือนมิถุนายนจ่ายค่าน้ำมากกว่าเดือนพฤษภาคม 94 บาท เดือนมิถุนายนจ่ายค่าน้ำคิดเป็นร้อยละเท่าไรของเดือนพฤษภาคม

ชื่อ

ชั้น

เลขที่

คำชี้แจง

แสดงวิธีหาคำตอบ

1

วรรณิซื้อเตียงนอนราคา 1,900 บาท ขายไป 1,750 บาท
วรรณิได้กำไรร้อยละเท่าใด



2



ต้นซื้อเสื้อมา 420 บาท นำไปขายต่อในราคา 294 บาท ต้นขาย
เสื้อตัวนี้ขาดทุนร้อยละเท่าไร

3

ร้านค้าติดราคาพัดลมไว้ 1,700 บาท แต่ขายให้ลูกค้า
1,581 บาท ร้านค้าลดราคากี่เปอร์เซ็นต์



๔



ร้านค้าติดราคาโทรทัศน์ไว้ 14,500 บาท แต่ขายให้ลูกค้า
12,615 บาท ร้านค้าลดราคาร้อยละเท่าใด

ชื่อ

ชั้น

เลขที่

คำชี้แจง

แสดงวิธีหาคำตอบ

1

ร้านค้าขายน้ำมันพืชถังละ 3,400 บาท ได้กำไร 15% จงหาราคาทุนของน้ำมันพืช



2



ขายนฬิกา 24,000 บาท ปรากฏว่าได้กำไร 20% อยากทราบว่าซื้อนาฬิกามาราคาเท่าไร

3

ขายวิทยุราคา 1,116 บาท เป็นราคาที่ได้กำไร 7% เดิมซื้อวิทยุมาในราคาเท่าไร



4



ร้ายขายแอร์ราคา 12,900 บาท ได้กำไร 20% จงหาว่าต้นทุนของแอร์เครื่องละเท่าใด

ชื่อ

ชั้น

เลขที่

คำชี้แจง

แสดงวิธีหาคำตอบ

1

ร้านค้าประกาศลดราคากระเป๋านักเรียน 10% กระเป๋าซื้อกระเป๋า
ราคา 900 บาท ร้านค้าตัดราคาขายกระเป๋าใบนี้เท่าใด



2



ร้านค้าประกาศลดราคารองเท้า 18% รองเท้ารองเท้าราคา
410 บาท ร้านค้าตัดราคาขายรองเท้าคู่นี้เท่าใด



3

ร้านค้าประกาศลดราคาตู้เย็น 25% แม่ซื้อตู้เย็นราคา
17,250 บาท ร้านค้าติดราคาขายตู้เย็นนี้เท่าใด

๕



ร้านค้าประกาศลดราคาโทรศัพท์มือถือ 5% ป๋องซื้อโทรศัพท์มือถือราคา
28,500 บาท ร้านค้าติดราคาโทรศัพท์มือถือเครื่องนี้เท่าใด

ชื่อ

ชั้น

เลขที่

คำชี้แจง

แสดงวิธีหาคำตอบ

1

พ่อขายโซฟาต่อให้น้ำราคา 9,300 บาท ขาดทุน 7%
พ่อซื้อโซฟาตัวนี้มาราคาเท่าใด



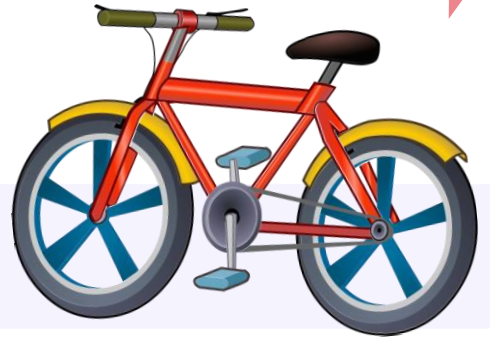
2



ก้อยขายหมวกให้ไก่ราคา 500 บาท โดยขาดขาดทุน 20% ก้อย
ซื้อหมวกใบนี้มาราคาเท่าใด

3

ต้อมขายจักรยานต่อให้ตุ๋่นในราคา 2,700 บาท โดยขาดทุน 25% ต้อมซื้อจักรยานคันนี้มาราคาเท่าใด



๔



คุณพ่อขายรถยนต์ต่อให้น้าต่อในราคา 630,000 บาทขาดทุน 16% พ่อซื้อรถยนต์มาราคาเท่าใด

ชื่อ

ชั้น

เลขที่

คำชี้แจง

เขียนอัตราส่วนจากข้อความต่อไปนี้

1 ห้องเรียนอนุบาลห้องหนึ่ง มีครูประจำชั้น 2 คน ดูแลนักเรียน 30 คน

2 ค่าเข้าชมสวนสัตว์คนละ 90 บาท

3 นักวิ่งคนหนึ่งใช้เวลา 15 นาที วิ่งได้ระยะทาง 1 กิโลเมตร

4 ในเวลา 1 ชั่วโมง ขับรถได้ระยะทาง 80 กิโลเมตร

5 ดินสอ 3 แท่ง ราคา 40 บาท

6 แม่ชงโกโก้ ใช้ผงโกโก้ 16 ช้อนชา ผสมน้ำตาล 3 ช้อน

7 การเดินทางโดยรถยนต์ได้ระยะทาง 590 กิโลเมตร ในเวลา 8 ชั่วโมง

8 สัมจ่ายค่าอาหาร 3 มื้อ เป็นเงิน 240 บาท

ชื่อ

ชั้น

เลขที่

ตอนที่ 1

หาอัตราส่วนที่เท่ากับอัตราส่วนที่กำหนดให้อีก 4 อัตราส่วน

1

5 : 6

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

2

3 : 5

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

3

11 : 19

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

4

23 : 27

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

5

24 : 48

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

6

36 : 72

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

7

12 : 24

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

8

48 : 90

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

ตอนที่ 2

เติมตัวเลขแสดงจำนวนในช่องว่าง

1 $2 : 7 = 10 : \square$

2 $4 : \square = 24 : 30$

3 $\square : 6 = 15 : 18$

4 $7 : 9 = \square : 54$

5 $50 : \square = 5 : 10$

6 $12 : 36 = 3 : \square$

7 $24 : 72 = 4 : \square$

8 $\square : 36 = 112 : 144$

9 $150 : 60 = \square : 12$

10 $96 : 56 = \square : 14$

ตอนที่ 3

เขียน ✓ หน้าข้อที่ถูกต้อง และเขียน ✗ หน้าข้อที่ผิด

1 $4 : 7 = 12 : 21$

2 $10 : 24 = 20 : 32$

3 $24 : 7 = 7 : 4$

4 $20 : 4 = 25 : 5$

5 $7 : 12 = 21 : 24$

6 $8 : 9 = 96 : 108$

7 $3 : 8 = 14 : 21$

8 $35 : 49 = 7 : 5$

9 $45 : 2 = 90 : 4$

10 $14 : 13 = 105 : 91$

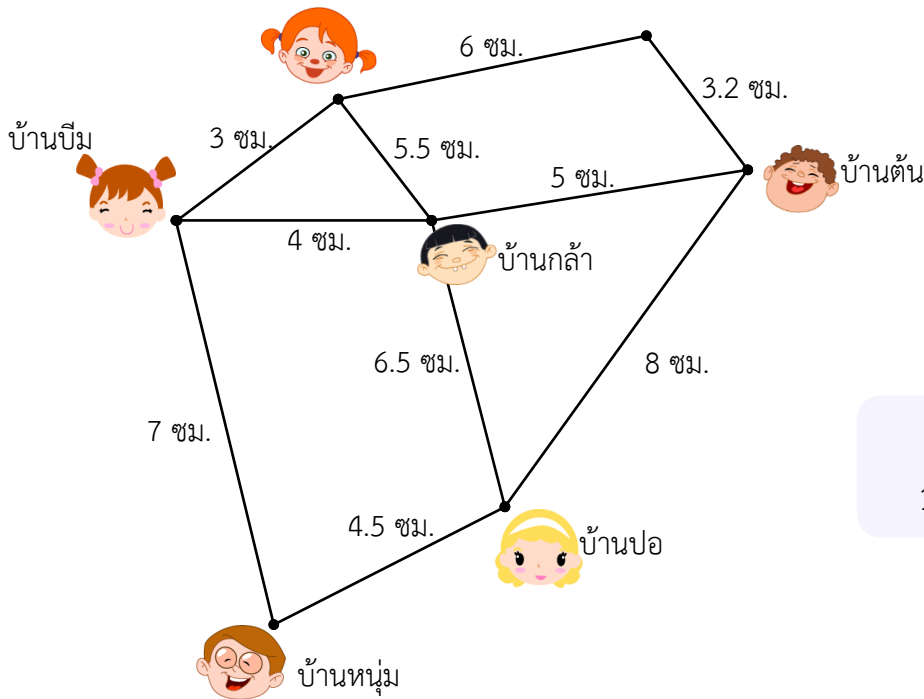
ชื่อ

ชั้น

เลขที่

คำชี้แจง

จงหาคำตอบให้ถูกต้อง



มาตราส่วน
1 ซม. : 60 ม.

- 1 บ้านปืมอยู่ทางทิศใดของบ้านก้อย และห่างจากบ้านก้อยกี่เมตร
- 2 บ้านปืมอยู่ทางทิศใดของบ้านกล้า และห่างจากบ้านกล้ากี่เมตร
- 3 บ้านตันอยู่ทางทิศใดของบ้านกล้า และห่างจากบ้านกล้ากี่เมตร
- 4 บ้านปออยู่ทางทิศใดของบ้านตัน และห่างจากบ้านตันกี่เมตร
- 5 บ้านตันอยู่ทางทิศใดของบ้านนง และห่างจากบ้านนงกี่เมตร
- 6 บ้านหนุ่มอยู่ทางทิศใดของบ้านปืม และห่างจากบ้านปืมกี่เมตร
- 7 บ้านปออยู่ทางทิศใดของบ้านหนุ่ม และห่างจากบ้านหนุ่มกี่เมตร
- 8 บ้านก้อยอยู่ทางทิศใดของบ้านกล้า และห่างจากบ้านกล้ากี่เมตร
- 9 บ้านกล้าอยู่ทางทิศใดของบ้านปอ และห่างจากบ้านปอกี่เมตร
- 10 บ้านก้อยอยู่ทางทิศใดของบ้านนง และห่างจากบ้านนงกี่เมตร

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

ชื่อ

ชั้น

เลขที่

คำชี้แจง

หาคำตอบ

1

สวนผลไม้ของต้นมีอัตราส่วนของจำนวนต้นมังคุดต่อต้นเงาะเป็น $4 : 6$ ถ้ามีต้นเงาะ 360 ต้น จะมีต้นมังคุดกี่ต้น

2

อัตราส่วนของจำนวนนักเรียนชายต่อนักเรียนหญิงเป็น $7 : 5$ ถ้ามีนักเรียนหญิง 180 คน จะมีนักเรียนชายกี่คน

3

สวนแห่งหนึ่งมีอัตราส่วนของจำนวนต้นลำไยต่อจำนวนต้นลิ้นจี่เป็น $5 : 2$ ถ้าปลูกต้นลำไย 240 ต้น จะมีต้นลิ้นจี่เท่าไร

4

อัตราส่วนระหว่างคะแนนของสมศักดิ์ต่อสมทรง เป็น $5 : 4$ ถ้าสมศักดิ์ได้คะแนน 750 คะแนน สมทรงจะได้คะแนนเท่าไร

5

อัตราส่วนของความยาวของเสาไฟฟ้าต้นหนึ่ง ส่วนที่อยู่เหนือพื้นดินต่อส่วนที่อยู่ในดิน เป็น $10 : 2$ ถ้าส่วนที่อยู่บนดินเท่ากับ 25 เมตร เสาไฟฟ้าต้นนี้ยาวเท่าไร

6

อัตราส่วนของด้านกว้างต่อด้านยาวของรูปสี่เหลี่ยมผืนผ้ารูปหนึ่งเป็น $3 : 5$ ถ้าด้านยาวยาว 35 เมตร ด้านกว้างยาวเท่าไร

ชื่อ

ชั้น

เลขที่

คำชี้แจง

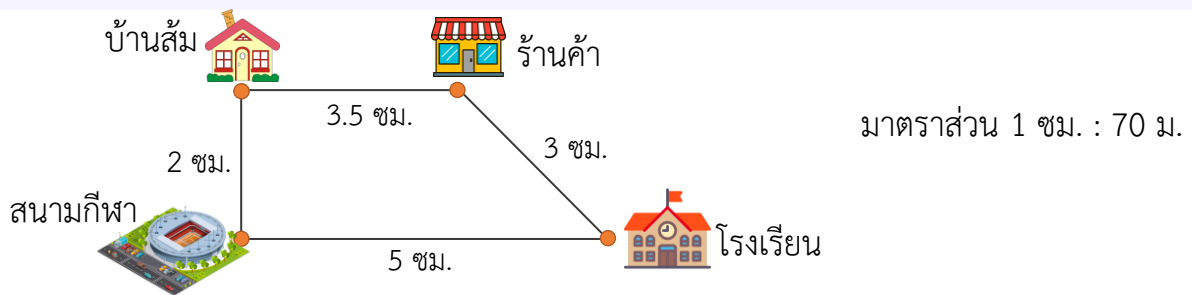
หาคำตอบ

1

ผู้รับเหมาคคนหนึ่งเขียนแบบสำหรับสร้างถนนคอนกรีตโดยใช้มาตราส่วน 1 ซม. : 2 กม. ถ้าในแบบ ถนนคอนกรีตมีความยาว 6.5 เซนติเมตร ผู้รับเหมาต้องสร้างถนนเป็นระยะทางเท่าใด

2

ส้มเดินทางไป - กลับจากบ้านไปโรงเรียนคนละเส้นทาง กมลเดินทางเป็นระยะทางเท่าไร

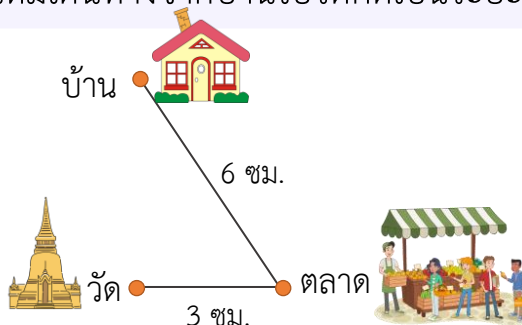


3

แผนผังแสดงเส้นทางการเดินรถของรถไฟฟ้าสายสีส้ม จากสถานีวงเวียนใหญ่ถึงสถานีสยาม ใช้มาตราส่วน 1 ซม. : 3 กม. ถ้าเส้นทางการเดินรถในแผนผังยาว 12.2 ซม. ระยะทางจากสถานีวงเวียนใหญ่ถึงสถานีสยามเป็นกิโลเมตร

4

ปีใหม่เดินทางจากบ้านไปตลาดเพื่อซื้ออาหารไปถวายพระที่วัดแสดงดังแผนผัง โดยมีมาตราส่วน 1 : 2 กม. ปีใหม่เดินทางจากบ้านไปวัดคิดเป็นระยะทางจริงกี่กิโลเมตร



ชื่อ

ชั้น

เลขที่

