


การบ้านปิดเทอม ตุลาคม ระดับชั้น ป.5

ชุดที่ 1 :

 ชุดที่ 1.1 เลขส่วนๆ จงแสดงวิธีทำหาคำตอบ

1. $(3,500 - 2,500) \times 10$

2. $(3,000 - 50) + (200 \times 2)$

3. $(80 \times 5) + 600 \times 7$

4. $90 \times 7 - (50 \times 4)$

5. $(1,000 - 28) - (30 \times 20)$

6. $(8,000 - 5,000) + 20 \div 4$

7. $500 \times 200 - (800 + 20)$

8. $(600 \div 5) + 60 \times 3$

9. $(7,000 + 50) - 200 \div 40$

10. $(10,000 - 62) + 180 \div 90$

ชุดที่ 1.2 ...พื้นที่ - ปริมาตร

จงตอบคำถาม(วาดรูปและแสดงวิธีทำ)



นาย A มีพื้นที่นาเป็นรูป จัตุรัส = 36 ตารางเมตร

1. พื้นที่นาของนาย A มีความกว้างกี่เมตร ยาวกี่เมตร
2. ถ้า นายA ขยายความยาว โดยซื้อที่ดินยาวเพิ่มอีก 4 เมตร นายA จะมีพื้นที่เท่าไร
3. จากข้อ 2 นายA จะมีพื้นที่เพิ่มขึ้นจากตอนแรกเท่าไร
4. ถ้า นายB มีพื้นที่นาเป็นรูป จัตุรัส มีด้านกว้างและยาวคือ 8 เมตร นายB จะมีพื้นที่กี่ตารางเมตร
5. จากข้อ4...ถ้า นายB ขายพื้นที่ไปครึ่งหนึ่ง นายB จะเหลือพื้นที่กี่ตารางเมตร
6. จากข้อ5... ถ้า นายB ขายพื้นที่ไปตารางเมตรละ 500 บาท นายB จะได้เงินทั้งหมดเท่าไร
7. หลังจากนาย B ขายที่นาไปแล้วไปแล้ว ระหว่างพื้นที่นา (ใหม่) ของ นายA และ พื้นที่ของ นายB ใครมีพื้นที่มากกว่ากัน
8. ถ้าตั้งแต่ต้น นายC มีพื้นที่เป็นรูป จัตุรัส ซึ่งแต่ละด้านมากกว่าของ A ตอนต้น (เดิม)ด้านละ 3 เมตร นายC จะมีพื้นที่เท่าไร
9. นายC มีพื้นที่นามากกว่าพื้นที่ตอนต้น(เดิม)ของ นายA กี่ตารางเมตร
10. ถ้า ค.ไค้ มีพื้นที่เป็นรูป มุมฉาก โดยมีพื้นที่ 20 ตารางเมตร และ ค.บอย มีพื้นที่ รูปสี่เหลี่ยม มุมฉาก ด้านแต่ละด้านยาวเป็น 2 เท่าของพื้นที่ ค.ไค้ ...ค.บอย มีพื้นที่เท่าไร

ชุดที่ 2 :  การเปรียบเทียบเศษส่วน

จงเรียงลำดับจาก น้อย ไป มาก (แสดงวิธีทำและหาคำตอบ)

1. $\frac{1}{2}$, $\frac{10}{8}$, $\frac{3}{4}$

2. $\frac{3}{8}$, $\frac{4}{8}$, $\frac{3}{4}$

3. $\frac{4}{3}$, $\frac{3}{5}$, $\frac{12}{15}$

4. $\frac{2}{3}$, $\frac{3}{6}$, $\frac{3}{4}$

5. $\frac{11}{12}$, $1\frac{1}{2}$, $\frac{5}{6}$

6. $1\frac{1}{2}$, $1\frac{1}{3}$, $\frac{12}{4}$

7. $\frac{6}{5}$, $\frac{9}{10}$, $\frac{12}{20}$

8. $\frac{7}{4}$, $\frac{15}{16}$, $\frac{6}{8}$

9. $1\frac{5}{7}$, $\frac{12}{14}$, $2\frac{1}{2}$

10. จงเรียงความยาวของเชือกจาก น้อย ไป มาก

ถ้าเชือก 3 เส้นมีความยาวดังนี้

$6\frac{1}{2}$ เมตร , $3\frac{4}{5}$ เมตร , $\frac{41}{5}$ เมตร

ชุดที่ 3 :  เลื่อนจุดทศนิยม... จนตัวหารไม่มีทศนิยม

(ไม่ต้องหาคำตอบ) 

1. $\frac{134.1}{0.2}$

2. $\frac{450}{1.5}$

3. $\frac{1020.23}{6.5}$

4. $\frac{648.135}{1.52}$

5. $\frac{319.180}{0.03}$

6. $\frac{6.75}{1.396}$

7. $\frac{3004.1}{21.18}$

8. $\frac{51.008}{0.75}$

9. $\frac{78.321}{0.009}$

10. $\frac{0.00095}{1.234}$

ป.5

เลขชุดที่ 4

มาเปลี่ยนหน่วยการวัด โดยหย่อนตัวเลขลงในตารางมหัศจรรย์กันเถอะ

โจทย์	กิโลเมตร ก.ม.	เมตร ม.	เซนติเมตร ซ.ม.	มิลลิเมตร ม.ม.	คำตอบ
8,000 ม.ม. เปลี่ยนเป็น ซ.ม.		— — —	— — —	—	
15,630 ม. เปลี่ยนเป็น ก.ม.		— — —	— — —	—	
3 ก.ม 450 ม. เปลี่ยนเป็น ซ.ม.		— — —	— — —	—	
7,008 ม. เปลี่ยนเป็น กิโล.ม. ก็ ม.		— — —	— — —	—	
36.5 ม. เปลี่ยนเป็น ซ.ม.		— — —	— — —	—	
0.004 ม. เปลี่ยนเป็น ม.ม.		— — —	— — —	—	
6,800,000 ม.ม. เปลี่ยนเป็น กิโล.ม. ก็ม.		— — —	— — —	—	
200 ซ.ม. เปลี่ยนเป็น ม.		— — —	— — —	—	

ป.5

เลขชุดที่ 5

มาเปลี่ยนหน่วยการซึ่ง โดยหย่อนตัวเลขลงในตารางมหัศจรรย์กันเถอะ

โจทย์	ตัน	กิโลกรัม ก.ก.	ขีด ข.	กรัม ก.	คำตอบ
1.2 กิโลกรัม เปลี่ยนเป็น กรัม		— — —	—	— — —	
3.203 ตัน เปลี่ยนเป็น กิโลกรัม		— — —	—	— — —	
45,600 กรัม เปลี่ยนเป็น กิโลกรัม ก.ก. กี่ ขีด		— — —	—	— — —	
8,500 กรัม เปลี่ยนเป็น ขีด		— — —	—	— — —	
12 กิโลกรัม 6 ขีด เปลี่ยนเป็น ขีด		— — —	—	— — —	
4 กิโลกรัม 150 กรัม เปลี่ยนเป็น กรัม		— — —	—	— — —	
549 ขีด เปลี่ยนเป็น กิโลกรัม		— — —	—	— — —	
70,500 กิโลกรัม เปลี่ยนเป็น ตัน		— — —	—	— — —	