

ชื่อ _____
ชั้น _____ เลขที่ _____

การบ้านปิดเทอม มีนาคม ชั้น ป.4

จงแสดงวิธีทำลงสมุดเลข

Col Row	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1	3/10	2.3	1.2	9/100	100	26	3/100	86,132	3	2,195
2	5/10	6.4	1.9	12/100	400	30	5/100	99,951	2	5,140
3	29/10	0.5	0.4	35/100	300	47	21/100	64,510	9	3,251
4	453/10	6.29	1.04	49/100	700	55	36/100	76,286	1	1,999
5	89/10	0.01	1.03	40/100	900	63	29/100	94,217	4	3,502
6	12/100	6.2	5.4	5/100	200	74	4/100	67,001	7	4,645
7	364/100	0.24	0.03	8/100	800	81	5/100	54,215	2	1,007
8	296/100	1.25	0.51	60/100	500	92	38/100	98,143	6	6,501
9	52/100	9.32	6.20	52/100	400	29	47/100	51,426	5	31,600
10	6/100	6.22	0.15	34/100	600	38	15/100	47,998	8	21,017

งานที่	งาน	ทำวันที่	งานที่	งาน	ทำวันที่
1	ทำ A เป็นทศนิยม		11	F X E	
2	ทำ B เป็นเศษส่วน		12	D + G	
3	B + C				
4	B - C				
5	H - J				
6	H - 1,200				
7	D - G				
8	J X E				
9	(H + J) - 50,000				
10	C X I				

ของ D $9/100$ คือ $\frac{9}{100}$ ของ G $3/100$ คือ $\frac{3}{100}$

การบ้านปิดเทอมวิชา เลข ชั้น ป.4

งานที่ 13

จงแสดงวิธีทำ

1. $300 + 200 + 50$
2. $500 - (180 + 69)$
3. $(900 - 700) + 396$
4. $(700 \times 3) + 150$
5. $(420 - 295) + (200 \times 8)$
6. $(200 - 8) + (600 \times 3)$
7. $20 \times 6 + 8,500$
8. $(9,000 - 18) + 4,200$
9. $200 \times 5 + 2,750$
10. $5 + 5 + 5 \times 5 + 5$

งานที่ 14

จงแสดงวิธีทำ

1. ไก่มีที่ดินโดยมีขนาดด้านกว้าง 20 เมตร และด้านยาว 40 เมตร ไก่มีที่ดินที่ตารางเมตร
2. ปลามีที่ดินโดยมีขนาดด้านกว้างเท่ากับไก่ แต่ด้านยาวจะยาวกว่าที่ดินของไก่อยู่ 10 เมตร ปลามีที่ดินกี่ตารางเมตร
3. ถ้านำที่ดินของไก่และปลาารวมกัน ที่ดินจะมีพื้นที่กี่ตารางเมตร
4. ปลามีที่ดินมากกว่าไก่กี่ตารางเมตร
5. ถ้าไก่ขายที่ดินทั้งหมดให้กับปลาในราคาตารางเมตรละ 500 บาท ไก่จะได้รับเงินทั้งหมดกี่บาท
6. ปีเตอร์สูง 136 เซนติเมตร โบน์สสูง 133.5 เซนติเมตร ปีเตอร์สูงกว่าโบน์สกี่เซนติเมตร
7. โต๊ะตัวที่หนึ่งมีความสูง 1.65 เมตร โต๊ะตัวที่สองมีความสูง 1.59 เมตร ถ้านำโต๊ะวางซ้อนกันจะมีความสูงทั้งหมดกี่เมตร
8. อัตราแลกเปลี่ยนเงินหยวนของจีนอยู่ที่ 4.67 บาทต่อ 1 หยวน และอัตราแลกเปลี่ยนเงินดอลลาร์ฮ่องกงอยู่ที่ 4.29 บาทต่อ 1 ดอลลาร์ฮ่องกง เงินหยวนของจีนมีอัตราการแลกเปลี่ยนแพงกว่าเงินดอลลาร์ฮ่องกงกี่บาท

งานที่ 16

1. จงเรียงลำดับจากน้อยไปมาก

1. $\frac{8}{10}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{6}{5}$

2. $\frac{4}{5}$ $\frac{9}{20}$ $\frac{19}{20}$

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

4. $\frac{3}{6}$ $\frac{7}{18}$ $\frac{2}{3}$

2. จงเรียงลำดับจากมากไปน้อย

1. $\frac{4}{9}$ $\frac{5}{18}$ $\frac{1}{2}$

2. $\frac{10}{15}$ $\frac{7}{15}$ $\frac{3}{5}$

3. $\frac{5}{6}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{2}$

4. $\frac{4}{10}$ $\frac{7}{20}$ $\frac{3}{4}$

งานที่ 17

1. จงตอบว่า กำไรหรือขาดทุน ในกรณีต่อไปนี้

ซื้อมา (บาท)	ขายไป (บาท)	ขาดทุน หรือ กำไร	เท่าใด (บาท)
80	100		
100	125		
60	52		
20.50	25		
90.75	88.50		

จงแสดงวิธีทำ

2. ลงทุนสั่งเสื้อ 30 ตัว ราคาตัวละ 60 บาท ตั้งใจจะขายให้ได้กำไร

ในอัตราส่วน ทุน : ขาย = 3 : 5

ถามว่า จะได้กำไรกี่บาท และต้องขายไปกี่บาท