

# ข้อสอบร่วมเครือข่ายเอเชีย

กลุ่มสาระฯ คณิตศาสตร์

รหัสวิชา ค13102

(ฉบับที่ 2 ความเข้าใจ)

ชั้น ประถมศึกษาปีที่ 3

เวลา 50 นาที จำนวน 20 ข้อ จำนวน 4 หน้า คะแนนเต็ม 20 คะแนน

ปลายภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2566

คำชี้แจง 1. ข้อสอบชุดนี้เป็นข้อสอบแบบ...เลือกตอบ...จำนวน.....20.....ข้อ

2. ใส่เครื่องหมายกากบาท (X) ในช่องตัวเลือกที่ถูกที่สุดเพียงช่องเดียวในแต่ละข้อ
3. ให้ทำทุกข้อในกระดาษคำตอบ
4. กรอกหัวกระดาษคำตอบให้ครบถ้วนก่อนเริ่มทำข้อสอบ

1.

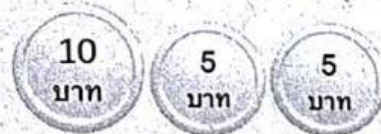


จากรูป เขียนจำนวนเงินได้ตรงกับข้อใด

(จ.19)

- ก. 2,611.50 บาท
- ข. 2,611.75 บาท
- ค. 2,615.50 บาท
- ง. 2,615.75 บาท

2.



จากรูป เขียนจำนวนเงินได้ตรงกับข้อใด

(จ.19)

- ก. 870 บาท
- ข. 920 บาท
- ค. 970 บาท
- ง. 1,020 บาท



3. จำนวนเงินข้อใด ต่างจากข้ออื่น (จ.19)

ก.



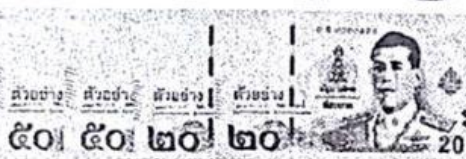
10 บาท 50 สตางค์

ข.



5 บาท 5 บาท 25 สตางค์ 25 สตางค์

ค.



10 บาท 50 สตางค์

ง.



25 สตางค์ 25 สตางค์

4. จำนวนเงินข้อใดมีค่ามากที่สุด (จ.20)

- ก. 200.25 บาท
- ข. 200.50 บาท
- ค. 199.25 บาท
- ง. 199.75 บาท

5. ใครมีจำนวนเงินน้อยที่สุด (จ.20)

- ก. แจ็ก มีธนบัตร 100 บาท 1 ฉบับ และเหรียญ 50 สตางค์ 6 เหรียญ
- ข. โฟกัส มีธนบัตร 50 บาท 3 ฉบับ และเหรียญ 25 สตางค์ 4 เหรียญ
- ค. เน็ค มีธนบัตร 20 บาท 5 ฉบับ และเหรียญ 1 บาท 2 เหรียญ
- ง. ครีม เหรียญ 10 บาท 11 เหรียญ และเหรียญ 25 สตางค์ 8 เหรียญ

คำสั่ง อ่านข้อมูลในตาราง แล้วตอบคำถาม

ข้อ 6-9

บันทึกรายรับ รายจ่าย ของ ด.ญ.ฟ้าใส แสนสุข วันที่ 1 ถึง 3 กรกฎาคม พ.ศ. 2566

วัน-เดือน-ปี	รายการ	รายรับ (บาท)	รายจ่าย (บาท)	คงเหลือ (บาท)
1 ก.ค. 66	แม่ให้เงิน	50.00	-	50.00
	ซื้อนม	-	15.25	34.75
2 ก.ค. 66	แม่ให้เงิน	40.00	-	74.75
	ซื้อขนม	-	25.00	49.75
	ซื้อดินสอ	-	27.25	22.50
3 ก.ค. 66	พ่อให้เงิน	80.00	-	102.50
	ซื้อผลไม้	-	20.00	82.50
	ซื้อขนม	-	17.75	64.75

6. วันที่ 2 กรกฎาคม พ.ศ. 2566 ฟ้าใส มีรายจ่ายทั้งหมดกี่บาท (จ.21)

- ก. 52.25 บาท
- ข. 52.75 บาท
- ค. 53.25 บาท
- ง. 53.75 บาท

<p>7. พี่ไสมีรายรับ 3 วัน รวมกันเป็นเงินกี่บาท (จ.21)</p> <p>ก. 140 บาท</p> <p>ข. 150 บาท</p> <p>ค. 160 บาท</p> <p>ง. 170 บาท</p>	<p>10. 136 147 158 169 ____</p> <p>จำนวนถัดไปมีค่าเท่าใด (จ.22)</p> <p>ก. 170</p> <p>ข. 180</p> <p>ค. 190</p> <p>ง. 200</p>
<p>8. ในเวลา 3 วัน พี่ไสมีรายรับมากกว่ารายจ่าย กี่บาท (จ.21)</p> <p>ก. 22.50 บาท</p> <p>ข. 34.75 บาท</p> <p>ค. 50.00 บาท</p> <p>ง. 64.75 บาท</p>	<p>11. 345 395 445 495 545 ____</p> <p>จำนวนที่ 7 มีค่าเท่าใด (จ.22)</p> <p>ก. 595</p> <p>ข. 645</p> <p>ค. 695</p> <p>ง. 745</p>
<p>9. ข้อใดถูกต้อง (จ.21)</p> <p>ก. ในเวลา 3 วัน แม่ให้เงินพี่ไสมากกว่าพ่อ อยู่ 10 บาท</p> <p>ข. ในเวลา 3 วัน พ่อให้เงินพี่ไสมากกว่าแม่ อยู่ 10 บาท</p> <p>ค. วัน 3 กรกฎาคม 66 เป็นวันที่พี่ไสมี รายจ่ายมากที่สุด</p> <p>ง. วัน 1 กรกฎาคม 66 เป็นวันที่พี่ไสมี รายรับมากที่สุด</p>	<p>12. 44 58 ____ 86 100 ____</p> <p>จำนวนที่หายไปตรงกับข้อใด (จ.22)</p> <p>ก. 62 กับ 112</p> <p>ข. 62 กับ 114</p> <p>ค. 72 กับ 112</p> <p>ง. 72 กับ 114</p> <p>13. ____ 165 190 215 240 265</p> <p>จำนวนแรกมีค่าเท่าใด (จ.22)</p> <p>ก. 140</p> <p>ข. 145</p> <p>ค. 150</p> <p>ง. 155</p>



14. 173 166 159 152 145 \_\_\_\_

จำนวนถัดไปมีค่าเท่าใด (จ.23)

ก. 136

ข. 137

ค. 138

ง. 139

15. 950 830 710 590 \_\_\_\_

จำนวนที่ 6 มีค่าเท่าใด (จ.23)

ก. 350

ข. 360

ค. 470

ง. 480

16. 93 85 \_\_\_\_ 69 \_\_\_\_ 53

จำนวนที่หายไปตรงกับข้อใด (จ.23)

ก. 73 กับ 65

ข. 74 กับ 62

ค. 76 กับ 63

ง. 77 กับ 61

17. \_\_\_\_ 512 492 472 452

จำนวนแรกมีค่าเท่าใด (จ.23)

ก. 522

ข. 530

ค. 532

ง. 542

18. พ่อค้าขายกล้วยหวีละ 25 บาท ได้ 10 หวี

และขายแตงโมลูกละ 35 บาทได้ 17 ลูก

พ่อค้าขายกล้วยและแตงโมได้เงินรวมกัน

กี่บาท เขียนเป็นประโยคสัญลักษณ์ได้ตรง

กับข้อใด (จ.24)

ก.  $(25 \times 10) + (35 \times 17) = \square$

ข.  $(25 \times 35) + (10 \times 17) = \square$

ค.  $(25 \times 17) + (35 \times 10) = \square$

ง.  $(25 \times 35) + (10 \times 17) = \square$

19. พ่อซื้อคอมพิวเตอร์ราคา 40,000 บาท

แม่ช่วยพ่อจ่าย 10,000 บาท ส่วนที่เหลือแบ่ง

จ่าย 12 เดือน เดือนละเท่า ๆ กัน พ่อต้อง

จ่ายเงินอีกเดือนละกี่บาท เขียนเป็นประโยค

สัญลักษณ์ได้ตรงกับข้อใด (จ.24)

ก.  $(40,000 - 10,000) - 12 = \square$

ข.  $(40,000 - 10,000) \div 12 = \square$

ค.  $40,000 - (10,000 \times 12) = \square$

ง.  $40,000 - (10,000 \div 12) = \square$

20. อิงฟ้า มีเงิน 2,500 บาท ใช้เงินวันละ

280 บาท เป็นเวลา 5 วัน อิงฟ้าจะเหลือเงิน

กี่บาท เขียนเป็นประโยคสัญลักษณ์ได้ตรง

กับข้อใด (จ.24)

ก.  $(2,500 - 280) \div 5 = \square$

ข.  $(2,500 - 280) \times 5 = \square$

ค.  $2,500 \div (280 \times 5) = \square$

ง.  $2,500 - (280 \times 5) = \square$