



แนวข้อสอบร่วมในเครือซาเลเซียน
สารการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ ป.4



คำชี้แจง ข้อสอบคณิตศาสตร์ มีจำนวน 100 ข้อ เลือกคำตอบที่ถูกต้องที่สุดเพียงข้อเดียว

1. $\square + 3,496,784 = 8,571,073$

ก. 5,074,289

ข. 5,074,298

ค. 5,064,289

ง. 5,064,298

2. $612,475 - 379,499 = \square$

ก. 232,976

ข. 221,976

ค. 220,886

ง. 220,967

3. $92 \times 65 = \square$

ก. 5,880

ข. 5,980

ค. 9,580

ง. 9,590

4. $98 \times 78 = \square$

ก. 7,546

ข. 7,547

ค. 7,644

ง. 7,646

5. $3,124 \div \square = 446$ เศษ 2

ก. 5

ข. 6

ค. 7

ง. 8

6. กานดาได้รับเงินเดือนเดือนละ 52,680 บาท ในเดือนนี้เขาได้รับเงินเดือนรวมกับเงินโบนัส 111,350 บาท กานดาได้รับเงินโบนัสกี่บาท เขียนเป็นประโยคสัญลักษณ์ได้อย่างไร

ก. $111,350 - 52,680 = \square$

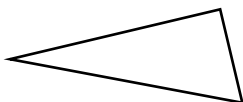
ข. $52,680 - 111,350 = \square$

ค. $111,350 + 52,680 = \square$

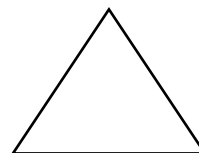
ง. $(52,680 + 111,350) - 52,680 = \square$

7. รูปใด มีส่วนของรูปเป็นมุมแหลมทั้งหมด

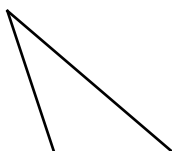
ก.



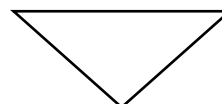
ข.



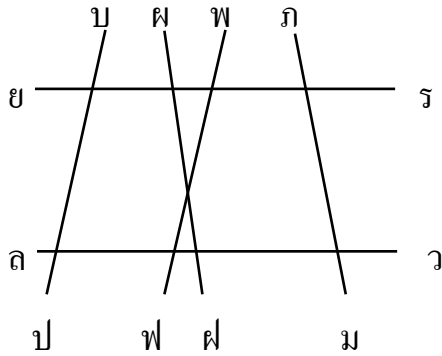
ค.



ง.



8. จากรูป ส่วนของเส้นตรงคู่ใดไม่ขนานกัน

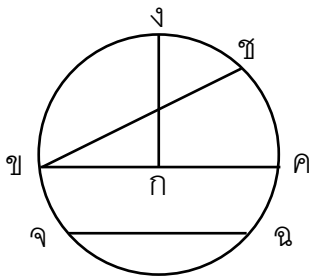


- ก. $\overline{บบ}$ กับ $\overline{พฟ}$ ข. $\overline{พฟ}$ กับ $\overline{ผฝ}$ ค. $\overline{ผฝ}$ กับ $\overline{ภม}$ ง. $\overline{ยร}$ กับ $\overline{ลว}$

9. ส่วนของเส้นตรงที่ลากจากจุดศูนย์กลางของวงกลมไปยังเส้นรอบวง คือส่วนประกอบของวงกลมข้อใด

- ก. เส้นผ่านศูนย์กลาง ข. จุดศูนย์กลาง ค. เส้นรอบวง ง. รัศมี

10.



ข้อใด เป็นรัศมีของวงกลม

- ก. $\overline{กง}$ ข. $\overline{ขค}$ ค. $\overline{ขช}$ ง. $\overline{จฉ}$

11. รูปใด ไม่มีแกนสมมาตร

- ก. ข. ค. ง.

12. มีวิตามินซี 3,215 ถูง ถูงละ 9 เม็ด มีวิตามิน-ซีทั้งหมดกี่เม็ด จะเขียนเป็นประโยคสัญลักษณ์ และหาคำตอบได้อย่างไร

- ก. $3,215 + 9 = 3,224$ เม็ด ข. $3,215 \times 9 = 3,572$ เม็ด
 ค. $3,215 \times 9 = 28,935$ เม็ด ง. $3,215 \div 9 = 357$ ถูง เหลือ 2 เม็ด

13. เรือโดยสารลำหนึ่งรับผู้โดยสารได้เต็มลำ 275 คน ถ้าเรือแล่นรับผู้โดยสารเต็มลำรวม 85 เที่ยว จะรับผู้โดยสารได้ทั้งหมดกี่คน เขียนเป็นประโยคสัญลักษณ์ได้อย่างไร
- ก. $275 + 85 = \square$ ข. $275 \times 85 = \square$ ค. $275 - 85 = \square$ ง. $275 \div 85 = \square$
14. แม่มีเงิน 875 บาท แบ่งให้ลูก 5 คน คนละเท่าๆ กัน ลูกจะได้เงินคนละกี่บาท
- ก. $875 \div 5 = 165$ บาท ข. $875 \div 5 = 175$ บาท
ค. $785 \div 5 = 165$ บาท ง. $857 \div 5 = 175$ บาท
15. มีสมุด 8,500 เล่ม ต้องการแจกให้นักเรียนในวันเด็กคนละ 8 เล่ม จะแจกให้นักเรียนได้กี่คน เขียนเป็นประโยคสัญลักษณ์และหาคำตอบได้อย่างไร
- ก. $8,500 - 8 = 8,492$ คน ข. $8,500 + 8 = 8,504$ คน
ค. $8,500 \div 8 = 162$ คน เหลือสมุด 4 เล่ม ง. $8,500 \div 8 = 1,062$ คน เหลือสมุด 4 เล่ม
16. แปรงสีพื้น 1 โหล ราคา 348 บาท ยาสีพื้น 1 กล่อง ราคา 896 บาท ซื้อ 2 อย่างจ่ายเงินเท่าไร
- ก. $348 + 896 = \square$ ข. $(2 \times 896) + (12 \times 348) = \square$
ค. $(348 + 896) \times 12 = \square$ ง. $896 - 348 = \square$
17. วิรัชซื้อรถราคา 258,900 บาท ขายให้วินัยในราคา 395,000 บาท วิรัชมีกำไรจากการขายรถกี่บาท
- ก. $258,900 \div 395,000 = \square$ ข. $258,900 \times 395,000 = \square$
ค. $395,000 - 258,900 = \square$ ง. $395,000 + 258,900 = \square$
18. สมุดและกระเป๋าารวมกัน 1,123 บาท ถ้ากระเป๋าารราคา 355 บาท สมุดราคาเท่าไร
- ก. $1,123 + 355 = \square$ ข. $1,123 - 355 = \square$
ค. $1,123 \times 355 = \square$ ง. $1,123 \div 355 = \square$
19. ตวงน้ำมันพืช 5,000 มิลลิลิตร บรรจุใส่ขวดได้ 8 ขวด แต่ละขวดจะมีน้ำมันพืชกี่มิลลิลิตร เขียนเป็นประโยคสัญลักษณ์ได้อย่างไร
- ก. $5,000 \div 8 = \square$ ข. $5,000 \times 8 = \square$
ค. $5,000 - 8 = \square$ ง. $5,000 + 8 = \square$

20. วิไลมีเงิน 1,200 บาท ซื้อของเล่นอันละ 9 บาท จะได้กี่อัน เขียนเป็นประโยคสัญลักษณ์
ได้อย่างไร
- ก. $1,200 + 9 = \square$ ข. $1,200 - 9 = \square$ ค. $1,200 \times 9 = \square$ ง. $1,200 \div 9 = \square$
21. คอมพิวเตอร์ราคา 13,450 บาท แพงกว่าโทรทัศน์ 5,450 บาท ตู้เย็นแพงกว่าโทรทัศน์
1,800 บาท ตู้เย็นราคาเท่าไร
- ก. 9,900 บาท ข. 9,800 บาท ค. 9,600 บาท ง. 9,500 บาท
22. รถโดยสารคันหนึ่งจุผู้โดยสารได้ 87 คน ถ้าผู้โดยสารจ่ายเงินค่าโดยสารคนละ 375 บาท
จะได้ค่าโดยสารทั้งหมดเท่าไร
- ก. 32,265 บาท ข. 32,526 บาท ค. 32,625 บาท ง. 36,225 บาท
23. กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรผลิตข้าวเกรียบได้วันละ 865 ถุง นำไปฝากขายถุงละ 35 บาท
จะได้เงินเท่าไร
- ก. 35,275 บาท ข. 32,705 บาท ค. 32,075 บาท ง. 30,275 บาท
24. ร้านค้าขายโทรทัศน์เครื่องละ 650 บาท ขายได้ 27 เครื่อง คิดเป็นเงินเท่าไร
- ก. 17,550 บาท ข. 18,550 บาท ค. 19,550 บาท ง. 29,550 บาท
25. คอมพิวเตอร์เครื่องหนึ่งราคา 25,650 บาท ขายในราคาผ่อนเป็นงวด ราคางวดละ 855 บาท
จะต้องผ่อนทั้งหมดกี่งวด
- ก. 30 งวด ข. 35 งวด ค. 40 งวด ง. 45 งวด
26. $132,201 - 131,101$ มีคำตอบเท่ากับข้อใด
- ก. $100 + 10$ ข. $100 + 100$ ค. $100 + 1,000$ ง. $1,000 + 1$
27. $94,385 + 3,631 + 80,987 = \square$
- ก. 197,005 ข. 197,004 ค. 179,004 ง. 179,003
28. $60 \times 679 = \square$
- ก. 40,740 ข. 44,700 ค. 47,004 ง. 47,040

29. $624 \div 90 = \square$

ก. 6 เศษ 80

ข. 6 เศษ 84

ค. 8 เศษ 64

ง. 8 เศษ 84

30. $22,641 \div 19 = \square$

ก. 1,091 เศษ 13

ข. 1,191 เศษ 22

ค. 1,191 เศษ 12

ง. 1,260

31. $68,175 \div 225 = \square$

ก. 33

ข. 303

ค. 330

ง. 333

32. แม่มีรายได้ปีละ 350,000 บาท พ่อมีรายได้มากกว่าแม่ 75,300 บาท พ่อมีรายได้เท่าไร จากโจทย์เขียนเป็นประโยคสัญลักษณ์ได้อย่างไร

ก. $350,000 + 75,300 = \square$

ข. $350,000 - 75,300 = \square$

ค. $(350,000 + 75,300) + 350,000 = \square$

ง. $(350,000 - 75,300) - 75,300 = \square$

33. นิถาถอนเงินออกจากธนาคาร 163,900 บาท นิถายังเหลือเงินในธนาคารอีก 80,300 บาท เดิมนิถามีเงินฝากอยู่ในธนาคารกี่บาท

ก. 83,600 บาท

ข. 87,900 บาท

ค. 243,200 บาท

ง. 244,200 บาท

34. แม่ค้าซื้อแก้วมังกรมา 8,775 ผล จัดใส่กล่อง กล่องละ 65 ผล จะได้กี่กล่อง

ก. $8,775 \times 65 = 570,375$ กล่อง

ข. $8,775 \div 65 = 135$ กล่อง

ค. $8,775 - 65 = 8,710$ กล่อง

ง. $8,775 + 65 = 8,840$ กล่อง

35. โรงงานแห่งหนึ่งมีคนงาน 450 คน ได้เงินพิเศษรวมกัน 168,750 บาท คนงานได้เงินพิเศษคนละกี่บาท

ก. 390 บาท

ข. 380 บาท

ค. 395 บาท

ง. 375 บาท

36. โอกาสที่จะเกิดขึ้นแน่นอนของการหยิบลูกบอล 1 ลูก จากลูกบอลสีฟ้า 3 ลูก และลูกบอลสีส้ม 7 ลูก คือข้อใด

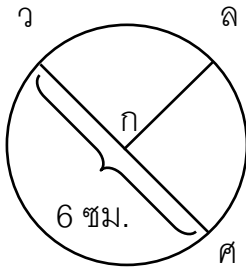
ก. หยิบได้ลูกบอลสีฟ้า 1 ลูก

ข. หยิบได้ลูกบอลสีส้ม 1 ลูก

ค. หยิบได้ลูกบอลสีเขียว 1 ลูก

ง. หยิบได้ลูกบอล 1 ลูก

43.



จากรูป รัศมีของวงกลมยาวเท่าไร

- ก. 6 เซนติเมตร ข. 5 เซนติเมตร ค. 4 เซนติเมตร ง. 3 เซนติเมตร

44. รูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสมีแกนสมมาตรมากกว่ารูปสี่เหลี่ยมผืนผ้ากี่แกน

- ก. 4 แกน ข. 3 แกน ค. 2 แกน ง. 1 แกน

45. แม่มีเงิน 7,500 บาท พ่อมีเงินมากกว่าแม่ 8,460 บาท ลูกมีเงินน้อยกว่าพ่อ 6,650 บาท

ลูกมีเงินเท่าไร

- ก. 19,650 บาท ข. 19,560 บาท ค. 15,960 บาท ง. 9,310 บาท

46. โรงงานผลิตกระดาษเป่าได้วันละ 769 ใบ ในเวลา 95 วัน โรงงานแห่งนี้ผลิตกระดาษเป่าได้กี่ใบ

- ก. 73,055 ใบ ข. 73,155 ใบ ค. 74,055 ใบ ง. 74,155 ใบ

47. ฝนซื้อเสื้อราคาตัวละ 360 บาท ถ้าซื้อจำนวน 62 ตัว จะต้องจ่ายเงินเท่าไร

- ก. 22,220 บาท ข. 22,320 บาท ค. 23,220 บาท ง. 23,320 บาท

48. โรงงานแห่งหนึ่งผลิตเสื้อได้ 23,529 ตัว ถ้าใน 1 วัน ผลิตได้ 69 ตัว จะต้องใช้เวลาในการผลิตกี่วัน

- ก. 335 วัน ข. 337 วัน ค. 339 วัน ง. 341 วัน

49. มีไม้ไผ่ 1,000 ฟอง นำมาจัดใส่กล่อง กล่องละ 32 ฟอง จะจัดได้กี่กล่องและเหลือไม้ไผ่กี่ฟอง

- ก. 30 กล่อง เหลือ 8 ฟอง ข. 31 กล่อง เหลือ 8 ฟอง
ค. 32 กล่อง เหลือ 8 ฟอง ง. 33 กล่อง เหลือ 18 ฟอง

50. โรงภาพยนตร์จุคนได้ 180 คน ต้องการฉายให้ได้ผู้ชม 7,200 คน จะต้องฉายกี่รอบ

- ก. 55 รอบ ข. 40 รอบ ค. 45 รอบ ง. 36 รอบ

51. $(357 \times 46) - (111,846 \div 7) = \square$

ก. 333

ข. 343

ค. 444

ง. 454

52. $(476 \times 8) - 1,969 = \square$

ก. 1,739

ข. 1,839

ค. 1,899

ง. 1,989

53. $(2,627 + 3,648) \div 25 = \square$

ก. 251

ข. 255

ค. 260

ง. 265

54. $(270 \div 9) + (14 \times 20) = \square$

ก. 30

ข. 240

ค. 310

ง. 410

55. $(80 \times 100) \div (25 \times 40) = \square$

ก. 4

ข. 6

ค. 7

ง. 8

56. ข้าวสาร 1,000 ลิตร เท่ากับกี่ถัง

ก. 20 ถัง

ข. 50 ถัง

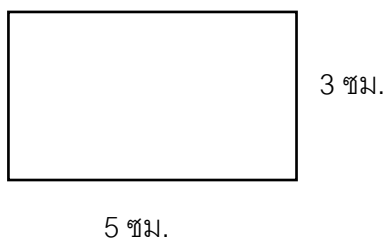
ค. 80 ถัง

ง. 100 ถัง

57. รูปสามเหลี่ยมด้านเท่ามีความยาวด้านละ 8 เซนติเมตร วิธีคิดความยาวรอบรูปตรงกับข้อใด

ก. $8 + 8$ ข. $8 + 8 + 8$ ค. 4×8 ง. $8 \times 8 \times 8$

58.



จากรูป มีความยาวรอบรูปยาวเท่าไร

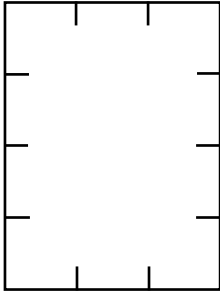
ก. 8 เซนติเมตร

ข. 13 เซนติเมตร

ค. 15 เซนติเมตร

ง. 16 เซนติเมตร

59.



รูปสี่เหลี่ยมมุมฉากที่กำหนดให้ มีพื้นที่เท่าไร

ก. 3 ตารางเซนติเมตร

ข. 9 ตารางเซนติเมตร

ค. 12 ตารางเซนติเมตร

ง. 14 ตารางเซนติเมตร

60. ข้อใด มีค่าน้อยที่สุด

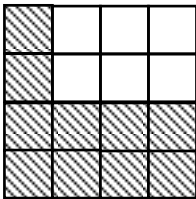
ก. เหรียญ 10 บาท 25 เหรียญ

ข. ธนบัตรฉบับละ 20 บาท 20 ใบ

ค. ธนบัตรฉบับละ 50 บาท 4 ใบ

ง. ธนบัตรฉบับละ 100 บาท 3 ใบ

61.



จากรูป เขียนเศษส่วนแทนส่วนที่แรเงาได้ตามข้อใด

ก. $\frac{10}{16}$

ข. $\frac{10}{6}$

ค. $\frac{16}{16}$

ง. $\frac{6}{16}$

62. ผ้าใบรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสยาวด้านละ 15 เมตร มีพื้นที่เท่าไร

ก. 15 ตารางเมตร

ข. 30 ตารางเมตร

ค. 90 ตารางเมตร

ง. 225 ตารางเมตร

63. นาคาลีนมีน้ำผลไม้ $\frac{7}{8}$ ของกล่อง หลังจากดื่มไปแล้วเหลือ $\frac{3}{8}$ ของกล่อง นาคาลีนดื่มน้ำผลไม้ไป เป็นเศษส่วนเท่าไรของกล่อง

ก. $\frac{10}{8}$ ของกล่อง

ข. $\frac{10}{16}$ ของกล่อง

ค. $\frac{4}{16}$ ของกล่อง

ง. $\frac{4}{8}$ ของกล่อง

64. นิดซื้อขนมมา 130 ห่อ ราคาห่อละ 16 บาท ขายไปราคาห่อละ 20 บาท นิดขายหมดจะได้กำไร กี่บาท

ก. 320 บาท

ข. 420 บาท

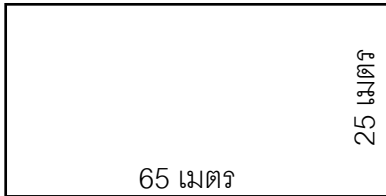
ค. 520 บาท

ง. 620 บาท

65. นพขายเสื้อผ้าสำเร็จรูป 120 ชุด ราคาชุดละ 150 บาท ขายนาฬิกา 35 เรือน ราคาเรือนละ 250 บาท นพได้เงินทั้งหมดกี่บาท

- ก. 26,750 บาท ข. 25,750 บาท ค. 24,750 บาท ง. 23,750 บาท

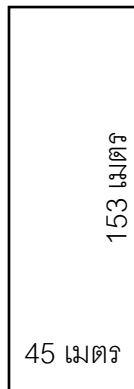
66.



จากรูป มีพื้นที่เท่าไร

- ก. 1,181 ตารางเมตร ข. 1,625 ตารางเมตร ค. 1,650 ตารางเมตร ง. 1,657 ตารางเมตร

67.



จากรูป มีพื้นที่เท่าไร

- ก. $45 + 153 = 198$ เมตร ข. $(45 \times 2) + 153 = 243$ เมตร
ค. $45 \times 153 = 6,750$ ตารางเมตร ง. $45 \times 153 = 6,885$ ตารางเมตร

68. สมอูษาทำการบ้านวันจันทร์ถึงวันศุกร์ใช้เวลา 60, 75, 90, 45 และ 60 นาที ตามลำดับ เฉลี่ยแล้วสมอูษาทำการบ้านวันละกี่นาที

- ก. 66 นาที ข. 68 นาที ค. 76 นาที ง. 78 นาที

69. ชายคนหนึ่งได้รับเงินเดือน 7,500 บาท เฉลี่ยแล้วได้รับเงินวันละกี่บาท

- ก. 285 บาท ข. 275 บาท ค. 265 บาท ง. 250 บาท

70. ฝากล่องรูปสี่เหลี่ยมกว้าง 20 เซนติเมตร ยาว 30 เซนติเมตร มีพื้นที่เท่าไร

- ก. 60 ตารางเซนติเมตร ข. 600 ตารางเซนติเมตร
ค. 750 ตารางเซนติเมตร ง. 800 ตารางเซนติเมตร

71. ปู่ซื้อต้นส้มมา 579 ถูง ราคาถูงละ 89 บาท ต้องจ่ายเงินทั้งหมดเท่าไร
ก. 41,530 บาท ข. 45,130 บาท ค. 51,531 บาท ง. 53,510 บาท
72. นภามีเงิน 615 บาท นิดามีเงิน 187.25 บาท นภามีเงินมากกว่านิดากี่บาท
ก. 425.25 บาท ข. 427.50 บาท ค. 427.75 บาท ง. 428.00 บาท
73. ผ้าผืนหนึ่งยาว $\frac{8}{19}$ เมตร ผ้าอีกผืนสั้นกว่าผืนแรกอยู่ $\frac{4}{19}$ เมตร ผ้าผืนที่สองยาวเท่าไร
ก. $\frac{2}{19}$ เมตร ข. $\frac{4}{19}$ เมตร ค. $\frac{8}{19}$ เมตร ง. $\frac{12}{19}$ เมตร
74. น้ำตาลทราย 800 กิโลกรัม แบ่งใส่ถูง ถูงละ 10 กิโลกรัมแล้ว ขายไปถูงละ 128 บาท
จะได้เงินเท่าไร
ก. 10,114 บาท ข. 11,014 บาท ค. 10,140 บาท ง. 10,240 บาท
75. ร้านค้ามีข้าวสาร 8,250 กิโลกรัม นำมาบรรจุถูง 450 ถูง ถูงละ 15 กิโลกรัม จะเหลือข้าวสาร
ที่ยังไม่บรรจุกี่กิโลกรัม
ก. 1,400 กิโลกรัม ข. 1,500 กิโลกรัม ค. 1,600 กิโลกรัม ง. 1,700 กิโลกรัม
76. $(441,664 - 243,781) \div 9 = \square$
ก. 19,872 ข. 20,879 ค. 21,987 ง. 197,883
77. $(220 + 32) \times (243 - 53) = \square$
ก. 44,780 ข. 45,780 ค. 46,880 ง. 47,880
78. $(6,273 - 4,521) \div (936 \div 39) = \square$
ก. 73 ข. 74 ค. 75 ง. 76
79. $(520 \times 13) \div (999 - 899) = \square$
ก. 67 ข. 67 เศษ 60 ค. 77 เศษ 60 ง. 87 เศษ 60
80. $(3,225 \div 25) \times (1,111 \div 101) = \square$
ก. 1,309 ข. 1,409 ค. 1,419 ง. 1,429

81. ข้อใดถูกต้อง

ก. 5 เมตร 50 เซนติเมตร = 550 เมตร

ข. 100 กรัม = 10 ชีด

ค. 2,500 กิโลกรัม = 25 ตัน

ง. 1 เกวียน = 2,000 ลิตร

82. จำนวนเงิน 25,025 สตางค์ เท่ากับกี่บาท

ก. 25.25 บาท

ข. 250.25 บาท

ค. 2,502.00 บาท

ง. 2,502.25 บาท

83. วิธีหาค่าเฉลี่ยของ 2, 4, 8, 14, 20, 12 ตรงกับข้อใดก. $2 + 4 + 8 + 14 + 20 + 12 = \square$ ข. $(2 + 4 + 8 + 14 + 20 + 12) \div 6 = \square$ ค. $(2 + 4 + 8 + 14 + 20 + 12) \times 6 = \square$ ง. $(2 + 4 + 8) + (14 + 20 + 12) = \square$ **84. ค่าเฉลี่ย “21” เกิดจากการเฉลี่ยข้อใด**ก. $(35 + 15 + 13) \div 3$ ข. $(12 + 2 + 1) \div 3$ ค. $(30 + 20 + 10) \div 3$ ง. $(50 + 30 + 10) \div 3$ **85. ลุงได้รับเงินเดือน เดือนละ 12,500 บาท จ่ายค่าไฟฟ้าและน้ำประปา 1,250.50 บาท**

ให้ป่าไว้ใช้จ่าย 6,500 บาท ลุงเหลือเงินเท่าไร

ก. 1,149 บาท

ข. 1,249.50 บาท

ค. 4,479.50 บาท

ง. 4,749.50 บาท

86. ป้อมทำงานได้ค่าจ้างวันละ 140 บาท ป้อมได้ค่าจ้างวันละ 120 บาท ทำงานอยู่ 1 สัปดาห์

ป้อมและป้อมได้ค่าจ้างรวมกันเท่าไร

ก. 840 บาท

ข. 980 บาท

ค. 1,820 บาท

ง. 1,920 บาท

87. ก้อยมีเงิน 195.50 บาท ต้องการซื้อกระเป๋าราคาใบละ 250 บาท ยังขาดเงินอีกเท่าไร

ก. 54.50 บาท

ข. 55.50 บาท

ค. 64.50 บาท

ง. 65.50 บาท

88. สินจัยมีเงิน 6 เท่าของเป้ย เป้ยมีเงิน 125 บาท ถ้าสินจัยใช้ไป 420 บาท จะเหลือเงินเท่าไร

ก. 310 บาท

ข. 320 บาท

ค. 330 บาท

ง. 340 บาท

89. มีลูกอม 2,250 ชิ้น จัดใส่กล่องกล่องละ 18 ชิ้น ขายไปกล่องละ 45 บาท จะได้เงินกี่บาท

ก. 5,415 บาท

ข. 5,625 บาท

ค. 5,645 บาท

ง. 5,705 บาท

90. คุณปลื้มเก็บเงินได้วันละ 16 บาท ครบ 365 วัน คุณปลื้มนำเงินไปซื้อชุดนักเรียนและหนังสือ 1,825 บาท คุณปลื้มเหลือเงินเก็บอยู่ที่บาท

- ก. 4,015 บาท ข. 4,025 บาท ค. 4,150 บาท ง. 5,015 บาท

91. $\frac{10}{11} + \left(\frac{8}{11} - \frac{7}{11} \right) = \square$

- ก. 1 ข. $\frac{11}{22}$ ค. $\frac{11}{33}$ ง. $\frac{12}{33}$

92. $\frac{6}{9} - \left(\frac{\square}{9} + \frac{2}{9} \right) = \frac{2}{9}$ เติมเลขใดในช่องว่าง

- ก. 2 ข. 4 ค. 6 ง. 8

93. ข้อใดต่อไปนี้ถูกต้อง

- ก. 10 ซีซี เท่ากับ 10 ลูกบาศก์เมตร
ข. 4 กิโลกรัม 300 กรัม เท่ากับ 4,300 กรัม
ค. 4 กิโลกรัม 300 กรัม เท่ากับ 43 กิโลกรัม
ง. 1,000 ลิตร เท่ากับ 1,000 ลูกบาศก์เซนติเมตร

94. มีเหรียญบาท 5 เหรียญ เหรียญห้าสิบสตางค์ 10 เหรียญ และเหรียญยี่สิบห้าสตางค์ 2 เหรียญ รวมมีเงินกี่บาท

- ก. 10.00 บาท ข. 10.50 บาท ค. 12.00 บาท ง. 12.50 บาท

95. ธนบัตรใบละ 500 บาท 8 ใบ มีค่ามากกว่าธนบัตรใบละ 100 บาท 35 ใบ อยู่เท่าไร

- ก. 300 บาท ข. 400 บาท ค. 500 บาท ง. 600 บาท

96. หนังสือการ์ตูนราคาเล่มละ 7.50 บาท หนังสือวิทยาสตรร์ราคาเล่มละ 12 บาท

ซื้ออย่างละ 6 เล่ม ต้องจ่ายเงินทั้งหมดเท่าไร

- ก. 114 บาท ข. 115 บาท ค. 116 บาท ง. 117 บาท

97. มีเงิน 500 บาท นำไปซื้อแท่งโม 6 ลูก ลูกละ 12.50 บาท เงินที่เหลือจะซื้อทุเรียนได้กี่กิโลกรัม
ถ้าทุเรียนกิโลกรัมละ 25 บาท

- ก. 15 กิโลกรัม ข. 16 กิโลกรัม ค. 17 กิโลกรัม ง. 18 กิโลกรัม

98. มีหนังสืออยู่ 1 เล่ม วันแรกอ่านไป $\frac{3}{10}$ ของเล่ม วันที่สองอ่านไป $\frac{4}{10}$ ของเล่ม วันที่สามจะต้อง
อ่านอีกเท่าไรจึงจะจบเล่ม

- ก. $\frac{3}{10}$ ของเล่ม ข. $\frac{4}{10}$ ของเล่ม ค. $\frac{5}{10}$ ของเล่ม ง. $\frac{7}{10}$ ของเล่ม

99. ดุสิตอ่านหนังสือได้ $\frac{8}{15}$ ของเล่ม สุันอ่านหนังสือได้ $\frac{4}{15}$ ของเล่ม ดุสิตอ่านหนังสือได้
มากกว่า หรือน้อยกว่าสุันเท่าไร

- ก. น้อยกว่าสุัน $\frac{4}{15}$ ของเล่ม ข. น้อยกว่าดุสิต $\frac{4}{15}$ ของเล่ม
ค. มากกว่าสุัน $\frac{4}{15}$ ของเล่ม ง. มากกว่าดุสิต $\frac{4}{15}$ ของเล่ม

100. สมุด 25 เล่ม คิดเป็นเงิน 450 บาท แล้วสมุด 36 เล่ม ราคาที่บาท

- ก. 648 บาท ข. 647 บาท ค. 640 บาท ง. 645 บาท