



โรงเรียนศึกษานารี

โครงการทดสอบความพร้อมสำหรับนักเรียนประถมศึกษา (Suksanari Pre M.1)

ประเภท ห้องเรียนปกติ

วันเสาร์ที่ 18 มกราคม พ.ศ.2568 เวลา 08.30 – 10.35 น.

แบบทดสอบชุดที่ 1

คำชี้แจง

1. แบบทดสอบฉบับนี้มีจำนวน 75 ข้อ รวมทั้งหมด 30 หน้า
ให้เวลาทำแบบทดสอบ 125 นาที แบ่งเป็น 3 รายวิชา ดังนี้

วิชาคณิตศาสตร์ จำนวน 25 ข้อ (ข้อที่ 1 – 25) เวลา 08.30 – 09.15 น.

วิชาภาษาไทย จำนวน 25 ข้อ (ข้อที่ 26 – 50) เวลา 09.15 – 09.55 น.

วิชาสังคมศึกษา จำนวน 25 ข้อ (ข้อที่ 51 – 75) เวลา 09.55 – 10.35 น.

2. แบบทดสอบฉบับนี้เป็นแบบเลือกตอบ 4 ตัวเลือก ให้เลือกคำตอบที่ถูกที่สุดเพียงคำตอบเดียว
จากตัวเลือก 1) 2) 3) หรือ 4) โดยใช้ดินสอ 2B ระบายน้ำหมาляетี่ตรงกับตัวเลือกที่ต้องการลงใน
กระดาษคำตอบแผ่นเดียวกับทุกข้อ

วิธีตอบ ถ้านักเรียนเลือกคำตอบตัวเลือกที่ 2) ให้ระบายน้ำหมาลลงตามตัวอย่าง ดังนี้

- ① ● ③ ④

3. ถ้าระบายน้ำหมาลแล้ว ต้องการเปลี่ยนคำตอบใหม่ ให้ลบคำตอบเดิมให้สะอาดก่อน
แล้วจึงระบายน้ำหมาลใหม่ ห้ามใช้น้ำยาลบคำผิดโดยเด็ดขาด

แบบทดสอบนี้เป็นเอกสารของโรงเรียนศึกษานารี

อนุญาตให้เผยแพร่ได้



1. ข้อใดมีค่ามากที่สุด

1) $12\frac{3}{17} - 5\frac{5}{13}$

2) $16\frac{7}{11} - 9\frac{13}{19}$

3) $14\frac{7}{15} - 7\frac{11}{13}$

4) $9\frac{3}{13} - 2\frac{2}{11}$

2. กำหนดให้ A, B, C และ D เป็นจำนวนนับใด ๆ พิจารณาข้อ mü ลต่อไปนี้

ตารางแสดงจำนวนครัวเรือนที่ปลูกพืชเศรษฐกิจบิดต่าง ๆ ในปี พ.ศ. 2567

พืชเศรษฐกิจ	จำนวน ครัวเรือน	ค่าประมาณของจำนวนครัวเรือน		
		เต็มร้อย	เต็มพัน	เต็มหมื่น
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์	86,513			A
อ้อยโรงงาน	112,160		B	
ปาล์มน้ำมัน	241,380	C		
มะพร้าว	93,808		D	

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

จากตาราง ค่าของ $A + B + D - C$ เท่ากับข้อใด

1) 44,600

2) 45,600

3) 54,600

4) 55,600



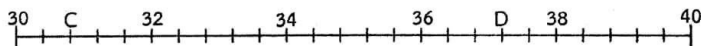
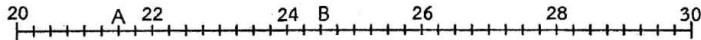
- ### 3. พิจารณาการดำเนินการต่อไปนี้

$$\begin{array}{r}
 A \quad 4 \quad 6 \\
 \times \\
 \hline
 3 \quad C \quad C \quad 4
 \end{array}$$

ถ้า A , B และ C แทนเลขโดด แล้วค่าของ $A+B-C$ เท่ากับข้อใด



5. กำหนดเส้นจำนวน ดังนี้



ค่าของ $[8(B - A) \div (D - C)] \div 0.05$ เท่ากับข้อใด

- | | |
|--------|--------|
| 1) 50 | 2) 75 |
| 3) 100 | 4) 125 |

6. ผู้อ่านมาตรวัดน้ำมิเตอร์มารฐานแบบ 7 หลัก โดยในตอนแรกมาตรวัดน้ำแสดง

ตัวเลข 0547.200 หมายถึง มีการใช้น้ำไป 547.20 ลูกบาศก์เมตร ต่อมาผู้เปิดก๊อกน้ำ

เพื่อซักผ้านาน 25 นาที เหลืออ่านมาตรวัดน้ำอีกรอบ ซึ่งแสดงตัวเลข 0547.250

ผู้เปิดก๊อกน้ำ 1 นาที แล้วจะใช้น้ำไปเท่ากับข้อใด

- | | |
|-----------|-----------|
| 1) 2 ลิตร | 2) 3 ลิตร |
| 3) 4 ลิตร | 4) 5 ลิตร |



7. ค่าของ $1 + \frac{2}{1 + \frac{2}{1 + \frac{2}{1 + \frac{2}{1+2}}}}$ เท่ากับข้อใด

1) $\frac{10}{11}$

2) $\frac{21}{11}$

3) $\frac{22}{21}$

4) $\frac{43}{21}$

8. เด็กชายมีเงินอยู่จำนวนหนึ่ง โดยมีเงินแบ่งเงินให้มีน้อยจำนวน $\frac{1}{5}$ ของเงินที่มีอยู่

และนำเงินไปซื้อปากกา $\frac{2}{3}$ ของเงินที่แบ่งให้มีน้อย จากนั้นนำเงินไปฝากธนาคาร

$\frac{5}{8}$ ของเงินที่เหลือ แล้วนำเงินที่เหลือจากการฝากธนาคารไปซื้อไก่ทอดฝากรคุณแม่

ซึ่งซื้อด้วย 3 ชิ้นพอดี ถ้าไก่ทอด ชิ้นละ 20 บาท แล้วเดิมเด็กชายมีเงินเท่ากับข้อใด

1) 240 บาท

2) 300 บาท

3) 320 บาท

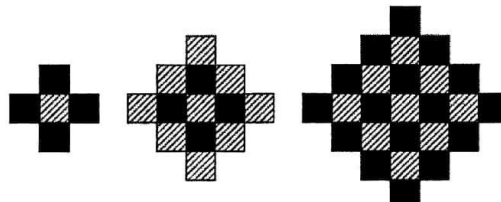
4) 360 บาท



9. การเลือกตั้งประธานนักเรียนโรงเรียนศึกษาหาร มีนักเรียนผู้มีสิทธิเลือกตั้งจำนวน 3,000 คน โดยนักเรียนแต่ละคนมีสิทธิเลือกประธานนักเรียนได้เพียงคนเดียว ถ้ามีจำนวนผู้สมัครเป็นประธานนักเรียน 3 คน คือ เบอร์ 1 นางสาวเอ ม.5/1, เบอร์ 2 นางสาวบี ม.5/2 และ เบอร์ 3 นางสาวซี ม.5/3 หลังการนับคะแนนเสียงพบว่า
- มีนักเรียนมาใช้สิทธิเลือกตั้ง 80% ของจำนวนนักเรียนผู้มีสิทธิเลือกตั้ง
 - บัตรเสีย 2% ของจำนวนบัตรที่ออกเสียง
 - จำนวนคะแนนเสียงที่นางสาวเอ นางสาวบี และนางสาวซี ได้รับ คิดเป็นอัตราส่วน 3 : 2 : 1 ตามลำดับ
- ผู้ที่ชนะการเลือกตั้งประธานนักเรียน ได้คะแนนเสียงมากกว่าผู้ที่ได้คะแนนเสียงอันดับสองเท่ากับข้อใด
- | | |
|--------------|--------------|
| 1) 280 เสียง | 2) 282 เสียง |
| 3) 320 เสียง | 4) 392 เสียง |
-
10. ร้านขายน้ำหอมจัดโปรโมชัน(Promotion)น้ำหอมทุกขวด ลดราคา 25% จากป้ายราคา ที่ติดไว้และลดให้อีก 10% ของราคาน้ำหอมที่ลดแล้ว สำหรับลูกค้าที่มีบัตรสมาชิกของร้าน ถ้าเจนนี่ซื้อน้ำหอม 1 ขวดที่ติดป้ายราคา 2,000 บาท โดยเงินนี้มีบัตรสมาชิกของร้านนี้ และเงินนี้จ่ายค่าน้ำหอมด้วยเงินสด 1,500 บาท แล้วเงินนี้จะได้รับเงิน返還เท่ากับข้อใด
- | | |
|------------|------------|
| 1) 100 บาท | 2) 150 บาท |
| 3) 200 บาท | 4) 250 บาท |



11. พิจารณาแบบรูปต่อไปนี้



รูปที่ 1

รูปที่ 2

รูปที่ 3

...

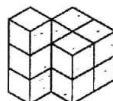
ผลต่างของจำนวน และ ในรูปที่ 100 เท่ากับข้อใด

- | | |
|--------|--------|
| 1) 99 | 2) 101 |
| 3) 199 | 4) 201 |

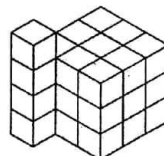
12. พิจารณาลูกบาศก์สามเรียงต่อกันดังต่อไปนี้



รูปที่ 1



รูปที่ 2



รูปที่ 3

...

ลูกบาศก์ 3 ลูก ลูกบาศก์ 11 ลูก ลูกบาศก์ 31 ลูก

จำนวนลูกบาศก์ในรูปที่ 10 เท่ากับข้อใด

- | | |
|--------------|--------------|
| 1) 101 ลูก | 2) 111 ลูก |
| 3) 1,011 ลูก | 4) 1,101 ลูก |

14. ตารางเรียนวันจันทร์ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1/1 โรงเรียนศึกษานารี แสดงดังนี้

คabin	1	2	3	4	5	6	7	8
เวลา	08.10 - 09.00 น.	09.00 - 09.50 น.	?	?	?	?	?	?
จำนวน	แนะนำ	ภาษาไทย	ห้องสมุด	พัก	สังคมฯ	ศูนย์ฯ	ผล	ผล

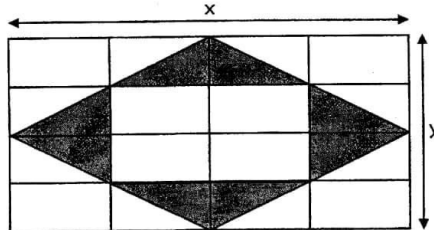
โรงเรียนศึกษานารีเริ่มเรียนภาคที่ 1 เวลา 08.10 น. และเรียนภาคละ 50 นาที

ถ้าชั้นพูดเป็นนักเรียนในห้องเรียนนี้ แล้วในขณะที่เรียนวิชาสังคมฯ ชั่มพูจะมีโอกาสเห็นหน้าปัดนาฬิกาแสดงเวลาตามข้อใด

- 1) 2)
 3) 4)

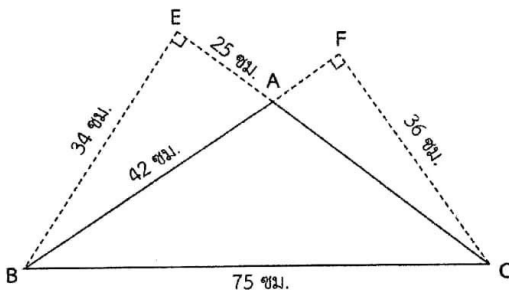


15. จากรูป พื้นที่ส่วนที่แรเงาเท่ากับข้อใด



- | | |
|-------------------------------|------------------------------|
| 1) $\frac{xy}{16}$ ตารางหน่วย | 2) $\frac{xy}{8}$ ตารางหน่วย |
| 3) $\frac{xy}{4}$ ตารางหน่วย | 4) $\frac{xy}{2}$ ตารางหน่วย |

16. กำหนดรูปสามเหลี่ยม ABC ดังนี้

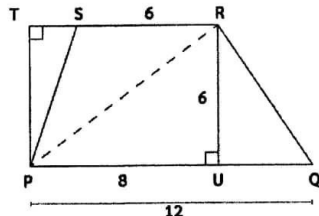


ถ้ารูปสามเหลี่ยมมุมฉากหนึ่ง กว้าง 21 เซนติเมตร และมีพื้นที่เป็น 3 ใน 4 ของพื้นที่รูปสามเหลี่ยม ABC แล้วความยาวเส้นรอบรูปของรูปสามเหลี่ยมมุมฉากนี้เท่ากับข้อใด

- | | |
|------------------|------------------|
| 1) 76 เซนติเมตร | 2) 96 เซนติเมตร |
| 3) 156 เซนติเมตร | 4) 186 เซนติเมตร |



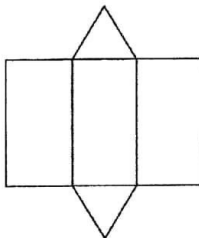
17. พิจารณารูป ดังนี้



จากรูป ถ้า \overline{PQ} ยาว 12 เซนติเมตร, \overline{PU} ยาว 8 เซนติเมตร, \overline{RU} ยาว 6 เซนติเมตร และ \overline{RS} ยาว 6 เซนติเมตร แล้วผลรวมของพื้นที่รูปสี่เหลี่ยมผืนผ้า PURT, พื้นที่รูปสี่เหลี่ยมคงทุก PQRS และพื้นที่รูปสามเหลี่ยม PQR เท่ากับข้อใด

- 1) 120 ตารางเซนติเมตร
- 2) 126 ตารางเซนติเมตร
- 3) 138 ตารางเซนติเมตร
- 4) 152 ตารางเซนติเมตร

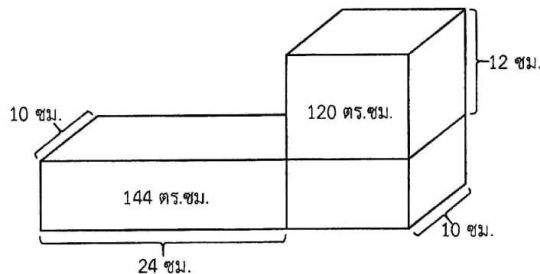
18. จากรูป เป็นรูปคลื่ของทรงสามมิติใด



- 1) ปริซึมสามเหลี่ยม
- 2) ปริซึมหกเหลี่ยม
- 3) พีระมิดฐานสามเหลี่ยม
- 4) พีระมิดฐานหกเหลี่ยม



19. แผนภาพมีตู้ปลาห้างนกยูงทรงสี่เหลี่ยมมุมฉาก 3 ตู้ วางเรียงขิดกันดังรูป

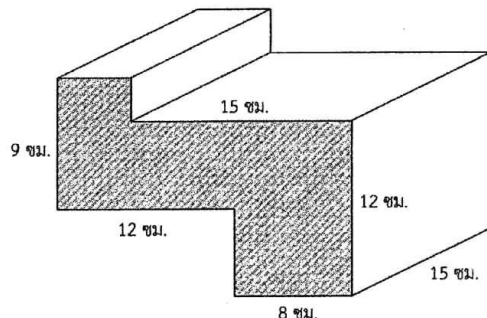


กำหนดให้ความยาวด้านและพื้นที่ผิวข้างของตู้ปลาสอดคล้องกับจำนวนที่เขียนกำกับไว้ ถ้าแต่ละตู้ต้องการเติมน้ำล้างในตู้ปลาทุกตู้ให้ปริมาตรของน้ำเป็นครึ่งหนึ่งของความจุแต่ละตู้ แล้วแต่ละตู้ต้องใช้น้ำเท้งหมดเท่ากับข้อใด

- | | |
|----------------------------|----------------------------|
| 1) 1,420 ลูกบาศก์เซนติเมตร | 2) 1,620 ลูกบาศก์เซนติเมตร |
| 3) 2,840 ลูกบาศก์เซนติเมตร | 4) 3,240 ลูกบาศก์เซนติเมตร |



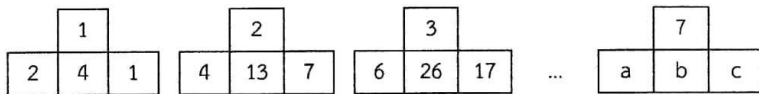
20. แท่งปูนแท่งหนึ่งซึ่งเป็นรูปเรขาคณิตสามมิติที่ประกอบจากทรงสี่เหลี่ยมมุมฉาก มีลักษณะและขนาดดังรูป โดยเรียกบริเวณแรงงานว่าหน้าตัดของแท่งปูน



ถ้าความยาวรอบหน้าตัดของแท่งปูนเท่ากับ 70 เซนติเมตร แล้วแท่งปูนนี้มีปริมาตรเท่าใด

- | | |
|----------------------------|----------------------------|
| 1) 2,745 ลูกบาศก์เซนติเมตร | 2) 2,925 ลูกบาศก์เซนติเมตร |
| 3) 4,095 ลูกบาศก์เซนติเมตร | 4) 4,905 ลูกบาศก์เซนติเมตร |

21. พิจารณา



ค่าของ $a + b - c$ เท่ากับข้อใด

- | | |
|-------|--------|
| 1) 19 | 2) 35 |
| 3) 42 | 4) 231 |



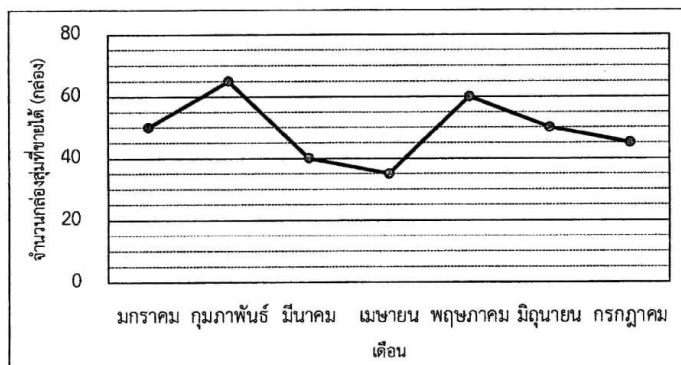
22. กำหนดให้ $a \triangleright b = 3a + 2b - ab$ เมื่อ a และ b เป็นจำนวนนับใด ๆ

ข้อใดมีค่ามากที่สุด

- | | |
|-------------------------|-------------------------|
| 1) $3 \triangleright 4$ | 2) $2 \triangleright 3$ |
| 3) $4 \triangleright 3$ | 4) $3 \triangleright 2$ |

23. กำหนดกราฟเส้นแสดงจำนวนกล่องสูมที่ขายได้ของร้านค้าแห่งหนึ่ง

ในเดือนมกราคม – กรกฎาคม



ข้อใดไม่ถูกต้อง

- 1) ร้านค้าขายกล่องสูมได้จำนวนมากที่สุดในเดือนกุมภาพันธ์
- 2) เดือนมกราคมและมิถุนายน ร้านค้าขายกล่องสูมได้จำนวน 50 กล่อง เท่ากัน
- 3) เดือนพฤษภาคมขายกล่องสูมได้ร้อยละ 27 ของจำนวนกล่องสูมที่ขายได้ทั้งหมด
- 4) เดือนที่ร้านค้าขายกล่องสูมได้จำนวนมากที่สุด ขายได้มากกว่าเดือนที่ขายได้จำนวนน้อยที่สุดอยู่ 30 กล่อง



24. จากการสำรวจความพึงพอใจของผู้ที่มาใช้บริการแผนกเสือผ้า แผนกเครื่องใช้ไฟฟ้า
แผนกเครื่องประดับ และแผนกของเล่น ของห้างสรรพสินค้าแห่งหนึ่ง^{โดยสำรวจจากผู้ใช้บริการจำนวน 250 คน ได้ผลสำรวจ ดังนี้}

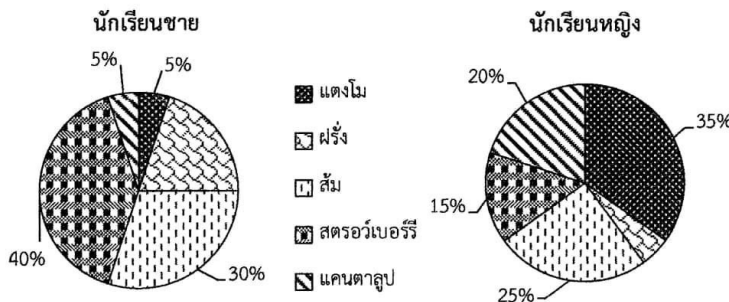
ระดับความพึงพอใจ	แผนก			
	เสือผ้า	เครื่องใช้ไฟฟ้า	เครื่องประดับ	ของเล่น
พอใจมากที่สุด	22	35	20	28
พอใจมาก	55	10	10	10
พอใจปานกลาง	14	11	6	5
พอใจน้อย	7	2	3	5
พอใจน้อยที่สุด	2	2	1	2
รวม	100	60	40	50

ถ้าห้างสรรพสินค้าแห่งนี้กำหนดว่า แผนกที่ผู้ใช้บริการมีระดับความพึงพอใจตั้งแต่พอใจมากขึ้นไปมีจำนวนมากกว่าร้อยละ 75 ของผู้ใช้บริการในแผนกนั้น จะได้รางวัลแผนกศี๊เด่น แล้วแผนกที่จะได้รับรางวัลตรงกับข้อใด

- 1) แผนกเสือผ้าและแผนกของเล่น
- 2) แผนกเสือผ้าและแผนกเครื่องใช้ไฟฟ้า
- 3) แผนกเครื่องประดับและแผนกของเล่น
- 4) แผนกเครื่องประดับและแผนกเครื่องใช้ไฟฟ้า



25. โรงเรียนแห่งหนึ่งมีนักเรียนทั้งหมด 300 คน โดยเป็นนักเรียนชาย 180 คน
 คุณครูสำรวจผลไม้มี 5 ชนิดที่นักเรียนชื่นชอบ ได้แก่ แตงโม ฝรั่ง ส้ม สตรอว์เบอร์รี่
 และแคนตาลูป ซึ่งผลไม้ที่นักเรียนชื่นชอบจำแนกตามเพศและดังแผนภูมิรูปวงกลม



จำนวนนักเรียนชายที่ชื่นชอบฝรั่งต่างจากจำนวนนักเรียนหญิงที่ชื่นชอบฝรั่งเท่ากับข้อใด

- 1) 18 คน
- 2) 27 คน
- 3) 30 คน
- 4) 45 คน



26. ข้อใดอ่านผิด

- 1) สมนุติ อ่านว่า สม - มุด
- 2) รูปพรรณ อ่านว่า รูบ - ປะ - พัน
- 3) พรหมลิขิต อ่านว่า พรอม - มະ - ลิ - ชิต
- 4) กตเวทิตา อ่านว่า กด - ตะ - เว - ที - ตา

27.

๙
๖
๑

 ข้อใดอ่านถูกต้องตามหลักการอ่านวัน เดือน ปี แบบไทย

- 1) วันศุกร์ เดือนอ้าย ชื่นแปดค่ำ
- 2) วันศุกร์ เดือนหนึ่ง ชื่นแปดค่ำ
- 3) วันเสาร์ เดือนอ้าย แรมแปดค่ำ
- 4) วันเสาร์ เดือนมกราคม แรมแปดค่ำ

28. “การลดน้ำหนักเป็นสิ่งที่ผู้หญิงกังวลอยู่เสมอ สามารถทำได้หลากหลายวิธี แต่วิธีที่ถูกต้องคงหนีไม่พ้นการควบคุมอาหาร เลือกินอาหารที่มีประโยชน์ หลีกเลี่ยงอาหารที่มีไขมันสูง และออกกำลังกายอย่างสม่ำเสมอ ไม่ใช่อุดอาหารจนกระทองพออมแห้งและเกิดภาวะขาดสารอาหาร”

ข้อใดเป็นสาระสำคัญของข้อความข้างต้น

- 1) โรคขาดสารอาหาร
- 2) อาหารที่ต้องควบคุม
- 3) วิธีการลดน้ำหนักที่ถูกต้อง
- 4) อาหารสำหรับลดน้ำหนัก

29. “(1) การรับประทานผักและผลไม้ก็เปรียบเสมือนการหากำบ่ารุงหน้า บำรุงผิวพรรณ
 (2) ผักและผลไม้เป็นแหล่งอุดมวิตามิน แร่ธาตุต่าง ๆ ที่จำเป็นต่อร่างกาย (3) ผู้หญิงส่วนใหญ่
 นิยมรับประทานผักและผลไม้เป็นประจำ เพราะต้องการให้ผิวพรรณสดใส (4) นอกจาก
 ช่วยชัลลอร์รอยก่อนวัยและไม่ทำให้อ้วนแล้วยังช่วยให้รักษาน้ำหนักตัวอยู่”

ข้อความตามหมายเลขใดเป็นข้อเท็จจริง

- 1) หมายเลข 1
- 2) หมายเลข 2
- 3) หมายเลข 3
- 4) หมายเลข 4



เข็มท่อนความต่อไปนี้ตอบคำข้อใดข้อ 30

ผักเพื่อสุขภาพที่ควรทานแบบปรุงสุก

“ผักเพื่อสุขภาพที่ควรปรุงให้สุกก่อนรับประทาน ส่วนใหญ่ผักจะมีสารเคมีตัวที่หากรับประทานสดจะส่งผลเสียกับร่างกายมากกว่าผลตี เช่น ในกะหล่ำปลีสดจะมีสารกอยโตรเจนซึ่งส่งผลต่อการดูดซึมสารไอโอดีนในร่างกาย ตั้งน้ำหากรับประทานมากเกินไปก็จะส่งผลต่อต่อมไทรอยด์และทำให้เป็นโรคคอพอกได้ ซึ่งสารชนิดนี้นักจากจะพบในกะหล่ำปลีแล้ว ยังพบในบล็อกโคลีและผักกาดขาว ซึ่งนิยมนำมาปรุงรับประทานสด ๆ คู่กับน้ำพริกอีกด้วย ถึงแม้ว่าทางการแพทย์จะระบุไว้ว่าต้องรับประทานในปริมาณมาก ถึงจะส่งผลต่อร่างกายอย่างเห็นได้ชัด แต่เพื่อความปลอดภัยในระยะยาวก็ควรนำไปปรุงให้สุกเสียก่อน หรือหากชอบรับประทานแบบสด ๆ ก็ควรรับประทานในปริมาณที่เหมาะสม และรับประทานผักชนิดอื่นร่วมด้วย”

30. บุคคลใดนิยมรับประทานหัวใจกับความเข้าทันไปปฏิบัติตามที่สุด

- 1) กิ่งรับประทานผักและออกกำลังกายสม่ำเสมอ
- 2) การดมควันรับประทานหัวใจกับผักสดทุกชนิดในปริมาณที่พอเหมาะ
- 3) แก้วไม้มอยาเบ็นโรคคอพอกจึงไม่รับประทานบล็อกโคลีและผักกาดขาว
- 4) ก้องทำตามคำแนะนำของแพทย์เสมอจึงเลือกรับประทานอาหารให้ครบ 5 หมู่

31. ข้อใดไม่ใช่คำขวัญ

- 1) พลังงานมีคุณค่า รู้รักษาก่อนใช้ยังยืน
- 2) รู้หน้าที่ มีวันนี้ ไฟศึกษา ก้าวเด่น
- 3) เมืองประมง คงโรงงาน ลานเกษตร เขตประวัติศาสตร์
- 4) ถ้าล้มเรอาจะจะได้แลล ถ้ายอมแพ้เรอาจะจะไม่ได้อะไรเลย



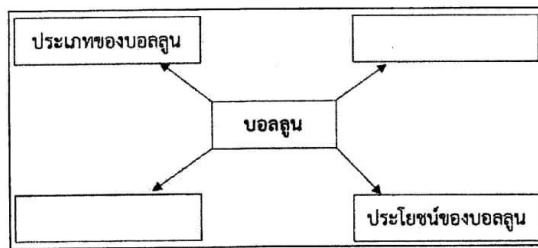
32. “พัฒนาการของเด็กจะแบ่งออกเป็น 4 ด้าน คือ พัฒนาการด้านร่างกาย อารมณ์ สังคม และสติปัญญา พัฒนาการของเด็กแต่ละคนอาจมีความแตกต่างกันไปในแต่ละช่วงอายุ และบริบทของสิ่งแวดล้อม จึงต้องส่งเสริมเพื่อให้เด็กมีพัฒนาการที่เหมาะสมตามช่วงวัย”

ข้อความข้างต้นเป็นกล่าววิการเขียนประเภทใด

- 1) อธิบายความ
- 2) อภิปรายความ
- 3) บรรยายความ
- 4) พรรณาความ

33. “บลอกูนเมลักษณะเป็นลูกโป่งขนาดใหญ่ เปลือกรสร้างจากวัตถุเบาแต่เหนียว สามารถรับความอัดดันของก้ามเบา เช่น ไยโตรเจนหรืออีเลียม ซึ่งอัดได้เป็นจำนวนมากพอที่จะยกน้ำหนักบรรทุกหลาย ๆ ตันได้ ตามปกติบลอกูนloyจะมีเชือกผูกอยู่ดีกระเช้า หรือห้องนั่งของผู้โดยสารให้ล้อยไปตามกระแสลม เมื่อต้องการจะลงผู้บังคับบานจะค่อย ๆ ปล่อยก้ามที่ตั้งไป เพื่อลดระดับความสูงลงมาเรื่อย ๆ จนในที่สุดสามารถลงจอดที่พื้นดินได้ ส่วนบลอกูนลามาตามปกติจะไม่มีกระเช้าห้อย แต่จะมีลวดเคเบิลขนาดยาวล่ามไว้ให้ล้อยอยู่เหนือเมืองหลวงหรือเหนือจุดยุทธศาสตร์เพื่อป้องกันการโจมตีทางอากาศระยะต่อๆ กัน”

จากข้อความข้างต้นเมื่อนำมาเขียนเป็นผังมโนทัศน์ ข้อความใดที่ควรเติมลงในช่องว่าง



- 1) วิธีการผลิตบลอกูน, ลักษณะของบลอกูน
- 2) วิธีการผลิตบลอกูน, ชื่อวัสดุที่ใช้ผลิตบลอกูน
- 3) ชื่อวัสดุที่ใช้ผลิตบลอกูน, ก้ามที่อัดเข้าบลอกูน
- 4) ลักษณะของบลอกูน, วิธีการทำให้บลอกูนลอย



34. ข้อใดเรียงลำดับเนื้อความได้ถูกต้องที่สุด

- ก. การทำงานของ AI คุณเมื่อนำใจจำลองความคลาดของมนุษย์
- ข. โดยสามารถจดจำภาพ เสียงบทกวี และคาดการณ์ตามข้อมูลได้
- ค. เป็นเทคโนโลยีที่มีความสามารถในการแก้ปัญหาเหมือนมนุษย์
- ง. AI หรือที่เรียกอีกอย่างว่า ปัญญาประดิษฐ์ สุดยอดนวัตกรรม

1) ก ค ก ข

2) ง ก ข ค

3) ก ข ค ง

4) ก ค ข ง

35. ข้อความต่อไปนี้ควรเป็นส่วนใดของเรียงความจึงเหมาะสมที่สุด

“ตั้งแต่เด็กจนโตเราเคยได้อ่านคำว่า “รีไซเคิล” กันมาบ้างหรือไม่ บางคนอาจคุ้นเคยกับสัญลักษณ์ที่แบ่งบนถังขยะรีไซเคิลมาแล้ว แต่เมื่อคราวเรียนนำขยะรีไซเคิลไปเข้าสู่กระบวนการผลิตให้เกิดเป็นของขึ้นใหม่ ๆ กันบ้างหรือไม่ ในวันนี้เราจะมาไปเรียนรู้การจัดการและใช้ประโยชน์จากขยะรีไซเคิลด้วยกัน”

1) ส่วนนำเรื่อง

2) ส่วนสรุปเรื่อง

3) ส่วนเนื้อเรื่อง

4) ส่วนขยายเนื้อเรื่อง

36. ข้อใดใช้ภาษาโน้มน้าวใจซ่างจากข้ออื่น

- 1) สินค้ารุ่นนี้เหมาะสมกับคุณมาก มันจะช่วยให้คุณทำงานได้สะดวกมากขึ้น
- 2) คุณสมบัติของสินค้ารุ่นนี้ จะสร้างประโยชน์ให้กับคุณอย่างคุ้มค่าแน่นอน
- 3) ถ้าคุณซื้อสินค้ารุ่นนี้ในวันนี้ จะมีโอกาสได้สินค้าราคาย่อมเยาและของแคนมามากมาย
- 4) คุณจะติดใจการทำงานของสินค้ารุ่นนี้แน่นอน เพราะประมวลผลรวดเร็วและแม่นยำ

37. ข้อใดเป็นการพูดที่ทำให้ผู้ฟังสนใจที่สุด

- 1) หนูเป็นลูกสาวคนรับใช้บ้านนี้ใช่ไหมจัง หน้าหนาเอื่นดูน่า
- 2) แหม! เรอะมาโรงเรียนแต่เช้ากับเขาได้เหมือนกันนะ เยี่ยมจริง ๆ
- 3) “ได้เข้าว่าເຮືອເປັນເຕີກບ້ານອອກ ອູ້ທີ່ນິ້ນອາການນໍາຈະດີມາກເລຍນະ
- 4) เพื่อน ๆ บอกว่าເຮືອຍຸດເຮົາໄປຫລາຍວັນ ມີປັນຫວາຂໍໄຣທີ່ເປົ່າຈັກ



38. “ผู้ชอบอ่านหนังสือ โดยเฉพาะสารคดีท่องเที่ยวซึ่งทำให้หูตากว้างไกล บางที่ผมไม่เคยไปหรืออาจจะไม่มีโอกาสได้ไป เมื่อได้อ่านหนังสือก็ทำให้รู้ว่าสถานที่นั้นเป็นอย่างไร เพื่อมีเรื่องราไว้คุยกับคนอื่นได้บ้าง”

จากข้อความนี้แสดงลักษณะบุสัยหล่ายประการของผู้พูดยกเว้นข้อใด

- | | |
|-----------------------|--------------------|
| 1) ขยันอ่านหนังสือ | 2) ชอบเข้าสังคม |
| 3) ไฟหัวเราะรู้รอบตัว | 4) ชอบหาประสบการณ์ |

39. การพูดในข้อใดมีจุดมุ่งหมายที่ให้ความสำคัญกับผู้ฟัง

- 1) คำวิเศษ หยิบมาใช้เมื่อหารคนพัวร้อมเชื่อและทำความเมื่อนั้น
- 2) คำว่าขอบคุณ มีความมั่นใจจริงต่อผู้กล่าวเป็นอันดับแรก เพราะเราเนี่ยแหละที่ภูมิใจ
- 3) การพูดดีแม้จะมีบางคนคิดว่าไม่จริงใจแต่อย่างน้อยมันทำให้เราสร้างศักดิ์กับตนเองได้
- 4) หากคำพูดของเราทำให้ผู้อื่นรู้สึกไม่ดี ควรไตร่ตรองดูอีกครั้งว่าคำพูดนั้นไปทำร้ายเขาจริงหรือไม่ หากเป็นความจริงเราควรขอโทษเขายอย่างจริงใจ

- | | |
|--------------------------|------------------------------|
| ก. วิธีการศึกษาค้นคว้า | ข. แนะนำตนเอง |
| ค. กล่าวทักทาย | จ. กล่าวถึงที่มาและความสำคัญ |
| ช. สรุปผลการศึกษาค้นคว้า | |

จากข้อมูลข้างต้น ข้อใดเรียงลำดับการพูดรายงานจากการศึกษาค้นคว้าได้ถูกต้อง

- | | |
|--------------|--------------|
| 1) ข ค ง จ ก | 2) ข ค ก จ ง |
| 3) ค ข ง ก จ | 4) ค ข ก ง จ |

41. ข้อใดใช้คำราศีพที่ได้ถูกต้อง

- 1) สมเด็จพระสังฆราชฉันภัตทาหารเพลที่ทรงรำสตั้งใจนำมาถวายเมื่อเช้านี้
- 2) พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวเต็จพระราชน้ำเนินไปทอดพระเนตรการแสดงโขน
- 3) พระมหาวุฒิชัย วชิรเมธี ได้บรรพชาเป็นพระภิกษุสงฆ์ เมื่อวันที่ 10 พฤษภาคม 2537
- 4) สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงนิพนธ์หนังสือ เรื่องเกล็ดพิมพ์ในสายหมอก



42. “ชาวจีนใช้ถั่วเหลืองทำอาหารมานานแล้ว เช่น เต้าหู้ เต้าเจี้ยว ถั่วเน่า ซีอิ้ว เส้นบะหมี่ โปรดีนแห้ง เม็ดเตี๊ยม ถั่วงอก น้ำนมถั่วเหลือง คุกเก้ ซอสปรุงรส แต่ประโยชน์ที่สำคัญมาก คือการนำเม็ดถั่วเหลืองมาสักด้วยมือชั้นเชิงลดสารจำพวกคอเลสเตอรอลให้มีปริมาณต่ำ และใช้แกកถั่วเหลืองเป็นส่วนผสมทำอาหารสัตว์”

จากข้อความข้างต้นมีคำที่มาจากการจีน และภาษาอังกฤษอย่างละกี่คำ

- 1) ภาษาจีน 4 คำ ภาษาอังกฤษ 4 คำ
- 2) ภาษาจีน 4 คำ ภาษาอังกฤษ 3 คำ
- 3) ภาษาจีน 3 คำ ภาษาอังกฤษ 4 คำ
- 4) ภาษาจีน 3 คำ ภาษาอังกฤษ 3 คำ

ใช้ข้อความต่อไปนี้ตอบคำถามข้อ 43 – 44

“(1) ผู้จะเล่าเรื่องการไปเที่ยวขาเขียวที่จังหวัดชลบุรีให้คุณพ่อฟังนั้นควร (2) คนของเรารอเดินทางจากโรงเรียนตั้งแต่ 6 โมงเช้าเพื่อมุ่งหน้าไปจังหวัดชลบุรี (3) อาจารย์ผู้ดูแลบอกเราว่า การที่เราออกเดินทางแต่เช้านี้ เพราะรถไม่มีติด (4) เราไปถึงชลบุรี 7 โมงกว่า ๆ เราจะกินข้าวเช้า กันที่ตลาดหนองมน เรา กินข้าวเสร็จแล้วก็มุ่งหน้าไปขาเขียวซึ่งเป็นสวนสัตว์เปิดกันเลย”

43. จากข้อความข้างต้นส่วนใดไม่ปรากฏคำนามวิสามัญ

- | | |
|--------------|--------------|
| 1) ส่วนที่ 1 | 2) ส่วนที่ 2 |
| 3) ส่วนที่ 3 | 4) ส่วนที่ 4 |

44. จากข้อความข้างต้นส่วนใดมีประโยชน์เดียว ความช้อน และความรวมอยู่ในส่วนเดียวกัน

- | | |
|--------------|--------------|
| 1) ส่วนที่ 1 | 2) ส่วนที่ 2 |
| 3) ส่วนที่ 3 | 4) ส่วนที่ 4 |



45. “เนตรนภารับเด็กชายอัลันซึ่งเป็นเด็กไร้บ้านมาเลี้ยงด้วยความสงสาร แม้จะฐานะไม่ดีนัก แต่เนตรนภาภักและดูแลอัลันอย่างดี มอบความอบอุ่น และส่งเสียงให้ได้เรียนหนังสือ เมื่อไอน์เก็คนอื่น ๆ แต่อัลันกลับมีสายก้าวრ้าว มักจะขโมยเงินและขโมยของในบ้านไปขาย สร้างความเดือดร้อนให้เนตรนภาโดยไม่สนใจว่าเนตรนภาจะรู้สึกอย่างไร”

จากข้อความข้างต้นการกระทำของอัลันเปรียบได้กับสำวนในข้อใด

- | | |
|-----------------------------|------------------------|
| 1) แก่งเท้าหาเสียง | 2) เลี้ยงคำไม่ตกลง |
| 3) กินบนเรือน ขี้รดบนหลังคา | 4) ไม่มีหัวนอนปลายเท้า |

46. คำประพันธ์ในข้อใดไม่ใช้สัมผัสระยะใกล้สัมผัสระยะไกลในวรรคเดียวกัน

- | | |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| 1) nobn oam phrom jith piyuthan | 2) dech sam varacha song kri |
| 3) puk poeng phir pha pracha si | 4) doy di peen rom ni ron dorn ma |

ใช้ข้อความต่อไปนี้ตอบคำถามข้อ 47 - 48

“นางกอตจูบุบหลังแล้วสั่งสอน	อ่านว่าพรพยายามอยลหห้อไป
พ่อไปศรีสวัสดิ์กำจัดภัย	จนเติบใหญ่ยิ่งydได้บวเรียน
ลูกผู้ชายลายมือนั้นคือยศ	เจ้าจะงดล่าท์ทำสำมำเสเมียน
แล้วพาลูกอกอามาข้างท่าเกวียน	จะจากเจียนใจขาดอนาคตใจ”

47. คำประพันธ์ข้างต้นมีการใช้ไหวพริบเน้นอารมณ์ความรู้สึกในบทใด

- | | |
|--------------------------|--------------------------|
| 1) บาทที่ 1 กับ บาทที่ 3 | 2) บาทที่ 2 กับ บาทที่ 4 |
| 3) บาทที่ 1 กับ บาทที่ 4 | 4) บาทที่ 2 กับ บาทที่ 3 |

48. คำประพันธ์ข้างต้นไม่สะท้อนค่านิยมของสังคมในข้อใด

- | |
|---|
| 1) ข้าราชการเป็นอาชีพมั่นคง |
| 2) ลายมือสวยทำให้มีตำแหน่งที่สูงขึ้น |
| 3) ความพยายามทำให้ประสบผลสำเร็จ |
| 4) ลูกผู้ชายควรจะบวชเรียนเมื่อถึงวันครว |



ใช้ตัวเลือกต่อไปนี้ตอบคำถามข้อ 49 – 50

- | | |
|---|--|
| 1) พระทั้งคำรำสั่งกีดขวาง
ด้วยเครื่องเงินอันมีพระกุณาร | น้ำพระเนตรหลังน้ำสงสาร |
| 2) ฝันว่าพระทรงโศกฯ
หายตามสุปันสึกระบวนการ | สิทธาจารย์จึงว่าเจ้าอย่าเคร้าใจ
จะได้มูลค่าเกยมสรวล |
| 3) พ้อวันทองนองป่วยลงด้วยเคราะห์
พิงเสียงเรียบร้อยหลั่บกลางวัน | มาจำเพาะจะวิโยคให้โศกกลิ้ย |
| 4) กุมารอาครูพูนเทเวช
สะอื้นรำร่าร่วงประสาใจ | พลายงานนั่นนั่งกับพ่อที่หอกาง
ชลในตรแตงเดือดตั้งเลือดไหล
ไหนจะได้พบประบิตร |

49. บทประพันธ์ในตัวเลือกใดมีสรรษนคติถ่างจากข้ออื่น

- | | |
|------------------|------------------|
| 1) ตัวเลือกที่ 1 | 2) ตัวเลือกที่ 2 |
| 3) ตัวเลือกที่ 3 | 4) ตัวเลือกที่ 4 |

50. บทประพันธ์ในตัวเลือกใดมีการใช้ความเปรียบแบบอุปมา

- | | |
|------------------|------------------|
| 1) ตัวเลือกที่ 1 | 2) ตัวเลือกที่ 2 |
| 3) ตัวเลือกที่ 3 | 4) ตัวเลือกที่ 4 |





55. กำหนดข้อความ ก. – ง.

- ก. ศีล 5 ในพระพุทธศาสนา ข้อที่ 2 ห้ามพูดปด
 ข. ชาวคริสต์ไม่ร่วมพิธีในโบสถ์ทุกวันอาทิตย์ที่เรียกว่า “มิสซา”
 ค. ศาสนาคริสต์และศาสนาอิสลามมีความเชื่อเรื่องพระเจ้าเป็นผู้สร้างโลก
 ง. ชาวมุสลิมจะไม่กราบครูกอาจารย์ แต่จะกราบเฉพาะบิดามารดาเท่านั้น

ข้อความใดกล่าวถูกต้องตามหลักของศาสนา

- 1) ข้อ ก และข้อ ข 2) ข้อ ข และข้อ ค
 3) ข้อ ก และข้อ ง 4) ข้อ ค และข้อ ง

56. กำหนดข้อความ ก. – ง.

- ก. นายดำรงค์ ไม่นับสนุนให้บุตรได้รับการศึกษาจนจบชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6
 จัดว่าเป็นการละเมิดสิทธิเด็กด้านการศึกษา กระทำการผิดตาม พ.ร.บ.การศึกษาภาคบังคับ พ.ศ. 2545
 ข. บริษัทขนส่งทันใจ รับเด็กชายบวร อายุ 14 ปีเข้าทำงานในตำแหน่งพนักงานส่งพัสดุ
 จัดว่าเป็นการสนับสนุนส่งเสริมตามสิทธิที่จะได้รับการพัฒนาทั้งทางด้านอารมณ์ สังคม และจิตใจ
 ค. ปกรณ์ถูกพ่อเลี้ยงทำร้ายร่างกายจนมีรอยฟกช้ำตามตัว ไม่ให้ปกรณ์ออกจากบ้าน ไม่ให้ไปโรงเรียน และไม่ให้พับประดุจคน บุคคลเพื่อนบ้านทราบเรื่องเข้าจึงได้โทรแจ้งกระทรวง
 การพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ ศูนย์ช่วยเหลือสังคม 1300
 ง. องค์การกองทุนเพื่อเด็กแห่งสหประชาติ (UNICEF) มีหน้าที่ช่วยเหลือเด็กทั่วโลก คุ้มครองเด็ก ให้เด็กได้รับการศึกษาพื้นฐาน ความเท่าเทียมกันระหว่างเพศ รวมถึงการพิทักษ์สิทธิเด็ก

ข้อความใดกล่าวถูกต้อง

- 1) ข้อ ก และข้อ ข 2) ข้อ ก และข้อ ง
 3) ข้อ ข และข้อ ค 4) ข้อ ค และข้อ ง



57. “กันยาเป็นลูกสาวของกรกฎ นับถือศาสนาพุทธ ปัจจุบันกันยากำลังศึกษาอยู่ชั้น มัธยมศึกษาปีที่ 1 โรงเรียนศึกษานารี มีความตั้งใจในการเรียนเป็นอย่างดี เวลาว่างจะเล่น เปียโนที่บ้านบ่อย ๆ ในสมัยที่กันยาซึ่งเด็กมาก ๆ กันยาแพ้อาหาร เพราะสินค้านั้น มีส่วนผสมของอาหารทะเล โดยไม่แจ้งไว้ในฉลากสินค้า หลังจากนั้นเวลาซื้อสินค้ากันยา จะอ่านฉลากสินค้าดูวันที่หมดอายุ ส่วนประกอบ และวิธีการใช้สินค้านั้นเสมอ เพื่อความ ปลอดภัยของตนเอง”

จากข้อความข้างต้นข้อใดกล่าวไม่ถูกต้อง

- 1) กันยา มีสถานภาพโดยกำเนิด คือ การเป็นลูกสาวของกรกฎ นับถือศาสนาพุทธ และ เป็นนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 โรงเรียนศึกษานารี
- 2) บทบาทของกันยา คือการเป็นลูกสาว และหน้าที่ของกันยา คือ การเป็นลูกที่ดี เช่น การตั้งใจเรียน รู้หน้าที่ของตนเอง
- 3) กันยาเล่นเปียโนที่บ้าน คือ เสรีภาพที่กันยาสามารถกระทำสิ่งต่างๆได้ โดยไม่滥เมิด สิทธิของผู้อื่น
- 4) กันยาแพ้อาหาร เพราะสินค้านั้นมีส่วนผสมของอาหารทะเล โดยไม่แจ้งไว้ในฉลาก สินค้า แปลว่า กันยาโดนละเมิดสิทธิที่จะได้รับความคุ้มครองด้านการบริโภค และได้ ข้อมูลตามจริง

58. ข้อใดกล่าวถูกต้องเกี่ยวกับคุณธรรมในการปฏิบัติตนเป็นพลเมืองดี ข้อปัญญาธรรม

- 1) สรายความภาคตั้งญูต่อบิดามารดา และผู้มีพระคุณ
- 2) สืดเสียสละเวลาค่าวันตัว ช่วยเหลือสังคมในการหาบ้านให้สุนัขรีบ้าน
- 3) ลุจิตราเป็นคนใช้เหตุผลในการตัดสินใจ และแก้ปัญหาในการทำงานได้อย่างดี
- 4) สามิตเป็นรุ่นน้องที่มีความเคราะห์ผู้อ่อนโยนกว่า ทำให้มีคนอื่นดูช่วยเหลือ ในนามที่เข้าลำบาก



59. พิจารณาข้อความต่อไปนี้

- ก. การบริหารส่วนท้องถิ่น
- ข. วินิจฉัย และสั่งยุบพรรคการเมือง
- ค. รักษาความสงบเรียบร้อยของประเทศไทย
- ง. เสนอว่างพระราชบัญญัติ และตราพระราชกำหนด

จากข้อความ ก. — ง. เกี่ยวข้องกับอำนาจของอธิบดีไทยประเภทใดบ้าง

- 1) อำนาจนิติบัญญัติ อำนาจบริหาร
- 2) อำนาจบริหาร อำนาจดุลการ
- 3) อำนาจดุลการ อำนาจนิติบัญญัติ
- 4) อำนาจนิติบัญญัติ อำนาจบริหาร อำนาจดุลการ

60. บุคคลในข้อใดปฏิบัติหน้าด้วยอย่างถูกต้องตามหลักการเลือกตั้งในระบบประชาธิปไตย

- 1) วัยอายุ 35 ปี ไม่มีสัญชาติ อาศัยอยู่ในประเทศไทยแล้วไม่น้อยกว่า 15 ปี ถือว่าเป็นผู้มีสิทธิเลือกตั้ง
- 2) วัยอายุ 17 ปี มีความสนใจในเรื่องของการเมืองเป็นอย่างมาก จึงลงสมัครรับเลือกตั้ง เป็นสมาชิกสภาผู้แทนราษฎร เพื่อปฏิรูปประเทศไทย
- 3) ระหว่างวัยจากต่างจังหวัดเข้ามาอยู่ในทะเบียนบ้านเขตคลองสารไม่น้อยกว่า 90 วัน ตั้งนั้นระหว่างเจ้มีสิทธิเลือกตั้งสมาชิกสภาผู้แทนราษฎรเขตคลองสาร
- 4) วิชรัติดตามข่าวสาร สังเกตความนิยมของประชาชน และเป็นหัวคะแนนแจกของ ที่ระเล็กให้แก่ผู้เข้าร่วมพัฒนารัฐของผู้ลงสมัครรับเลือกตั้งที่ตนสนับสนุน

61. ข้อใดไม่ใช่บทบาทและหน้าที่ของผู้ผลิต ในระบบเศรษฐกิจของประเทศไทย

- 1) เป็นผู้กระจายสินค้าจากแหล่งผลิตไปสู่ผู้บริโภค
- 2) เป็นผู้ส่งเสริม สนับสนุนและแก้ไขปัญหาทางเศรษฐกิจ
- 3) เป็นผู้จัดสรรงรรภยากรโดยใช้ดันทุนตัว เพื่อให้เกิดกำไรสูงสุด
- 4) เป็นผู้นำอาชีวภาพและการปัจจัยการผลิต มาจัดการ เพื่อก่อให้เกิดสินค้าและบริการ



62. “หมูเด้ง อิปโปน้อยจากสวนสัตว์เปิดเขาเขียวในไทย มีท่าทางและรูปร่างน่ารัก การปราบภัยด้วยของหมูเด้งในคลิปต่าง ๆ ทางออนไลน์ ที่มีทั้งความน่ารักและตลก ทำให้คลิปเหล่านี้กลายเป็นไวรัลอย่างรวดเร็ว ส่งผลให้ผู้คนหลังไฟล์ไปชมตัวจริงที่สวนสัตว์มากขึ้น และช่วยกระตุ้นการท่องเที่ยวในพื้นที่ได้อย่างมหาศาล”
ปัจจัยในข้อใดมีอิทธิพลต่อการเข้าชมสวนสัตว์เปิดเขาเขียวน้อยที่สุด
- 1) รายได้ของผู้เข้าชม 2) ราคาตั๋วเข้าสวนสัตว์
 3) ค่าจ้างของพนักงานสวนสัตว์ 4) การโฆษณาผ่านโซเชียลมีเดีย
63. “การเลือกໂປຣີເພື່ອບຸກ ເປັນຝຶກເຈືອຣ໌ທີ່ອຸ່ນສະບັດທີ່ຂ່າຍເພີ່ມຄວາມເປັນສ່ວນດ້ວຍກັບຜູ້ໃຊ້ຈານໂຕຍເມື່ອລື້ອກແລ້ວ ຜູ້ທີ່ໄມ່ໄດ້ເປັນເພື່ອນໃນເພື່ອບຸກ ຈະໄມ່ສາມາດເຫັນຂໍ້ມູນສ່ວນດ້ວຍໄດ້ເຫັນຮູປກາພ, ໂພສດ, ສຄານທີ່ຢູ່ຂໍ້ມູນການຕິດຕໍ່ອ ເປັນທັນ ຄດໂອກາສທີ່ມີຈະບີພະນຳຂໍ້ມູນຂອງເຮົາໄປໃຫ້ໄດ້ ”
 จากຂໍ້ມູນຄັ້ງກຳລ່າວ ທາກມາຮບເບລເລື້ອກລື້ອກໂປຣີເພື່ອບຸກຂອງທັນເອງ ກາຮກະທຳດັ່ງກ່າວ
 ຂອງມາຮບເບລສອດຄລ້ອງກັບຫລັກໃຫຍງປະຫຍາເສຣຍຮູກຒຈພອເພີ່ງ
- 1) ກັດຈິຕສາຮາຮະນະ 2) ກັດຄວາມມີເຫດຜູດ
 3) ກັດພອປະມານ 4) ກັດມີຄູມຄຸມກັນ
64. ຂໍອົດເປັນຂໍ້ອົດຂອງຮະບບເສຣຍຮູກຒຈແບບສັງຄນນິຍມ ທີ່ແຕກຕ່າງຈາກຮະບບເສຣຍຮູກຒຈອື່ນ
- 1) ກາຮກະຈາຍຮາຍໄດ້ແລະທຮັພຍສືນມີຄວາມເທົ່າເທື່ອມັນ
 2) ບຣີທັກຕ່າງປະເທດຄວາມເຂື່ອມັນ ຈຶ່ງມາລັງທຸນນ້ອຍລົງ
 3) ປະຊານນີ້ແຮງຈູງໃຈໃນການພັນນາກາຮມລິດເພື່ອກຳໄຮສູງສຸດ
 4) ເອກະນີ ມີສິຫຼືນໃນການດຳເນີນກິຈການທາງເສຣຍຮູກຒຈນຳກວ່າ



65. จากข้อมูลสารสนเทศของกรมส่งเสริมสหกรณ์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สหกรณ์ที่ยังดำเนินการ蓬勃发展 ที่มีจำนวนมากที่สุดในประเทศไทย
- 1) สหกรณ์ออมทรัพย์
 - 2) สหกรณ์การเกษตร
 - 3) สหกรณ์บริการ
 - 4) สหกรณ์ประมง
66. “เมื่อช่วงพ่อขุนรามคำแหง เมืองสุโขทัยเป็นศูนย์กลาง ในภาคปีลา ในนามข้าว เมื่อคนอ่าน
- ข้อความจากศิลารักดังกล่าว จึงบอกกับเพื่อน ๆ ว่าเมืองสุโขทัยน่าจะมีความอุดมสมบูรณ์ดี”
- การกระทำดังกล่าวของโคนันสอดคล้องกับขั้นตอนทางประวัติศาสตร์ในข้อใด
- 1) การประเมินข้อมูล
 - 2) การรวบรวมหลักฐาน
 - 3) การสังเคราะห์ข้อมูล
 - 4) การตีความหลักฐาน
67. “โรงเรียนศึกษานารี เป็นโรงเรียนมัธยมศึกษา สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา มัธยมศึกษารุงเทพมหานคร เขต 1 ได้เริ่มใช้ชื่อโรงเรียน “ศึกษานารี” ตั้งแต่วันที่ 25 มิถุนายน พ.ศ. 2453”
- จากเหตุการณ์ดังกล่าว สามารถเทียบได้กับศักราชในข้อใด
- 1) ร.ศ. 53
 - 2) ม.ศ. 1331
 - 3) ค.ศ. 1910
 - 4) จ.ศ. 3634
68. หากเพื่อนนักเรียนมีความสนใจศึกษาเกี่ยวกับศิลปาชลสุโขทัย นักเรียนควรแนะนำให้เพื่อนศึกษาจากไปร้านวัตถุหรือโบราณสถานใด
- 1) ปราสาททิมน
 - 2) เจดีย์ทรงปรางค์
 - 3) เจดีย์ทรงพุ่มข้าวบิณฑ์
 - 4) ธรรมจักรกับกว้างหมอบ
69. โบราณสถานกับอาณาจักรโบราณในข้อใดที่จัดความสัมพันธ์ไม่ถูกต้อง
- 1) พระปฐมเจดีย์ : ทวารวดี
 - 2) พระธาตุพนม : โคตรบูรณ์
 - 3) พระบรมราชูทิ夷 : ตามพรลิงค์
 - 4) พระธาตุหริภุญชัย : โยนกเชียงแสน



70. ในการปักร่องสมัยกรุงศรีอยุธยา มีการปฏิรูปการปักร่องครั้งใหญ่ในสมัยพระบรมไตรโลกนาถ ซึ่งได้เป็นบทบาทของ “สมุหนายก” ใน การปักร่องสมัยดังกล่าว
- 1) รับผิดชอบการเก็บภาษีและรายได้ของรัฐ
 - 2) ดูแลการทหารและความมั่นคงของราชธานี
 - 3) ดูแลหัวเมืองฝ่ายใต้และกิจการต่างประเทศ
 - 4) ควบคุมกิจการพลเรือนและฝ่ายปักร่องหัวไว้
71. หากวัดระยะทางจริงในภูมิประเทศ จากบ้านของโรโมไปยังบ้านของจูเลียต ได้ 1.5 กิโลเมตร และวัดระยะทางในแผนที่ได้ 3 เซนติเมตร แผนที่ที่แสดงบ้านของโรโมและจูเลียตดังกล่าวใช้มาตราส่วนใด
- 1) 1 : 5
 - 2) 1 : 50,000
 - 3) 1 : 200,000
 - 4) 1 : 5,000,000
72. “ภาคเหนือของประเทศไทย มีภูมิประเทศเป็นเทือกเขาสูงสลับที่รับทุบเข้า โดยมีเทือกเขารากคัญ ได้แก่ เทือกเขาแคนลาว เทือกเขานานรงชัย เทือกเข้าฝีปันน้ำ เป็นต้น” ข้อใดไม่ใช่ผลของการมีเทือกเขาในภาคเหนือ
- 1) มีประชากรอาศัยอยู่บนเทือกเขานานเน่น
 - 2) เป็นแหล่งต้นน้ำสำคัญของแม่น้ำสายต่างๆ
 - 3) มีแร่ธาตุและทรัพยากรธรรมชาติสำคัญ
 - 4) เป็นสถานที่ท่องเที่ยวสำคัญ เช่น ดอยอินทนนท์ ดอยแม่อร่อง เป็นต้น



73. ข้อใดอธิบายถึงสภาพทางภูมิศาสตร์ของแต่ละภาคในประเทศไทยได้ถูกต้อง
- 1) ภาคกลาง เป็นพื้นที่ร้าง แต่ดินส่วนใหญ่เป็นดินทราย
จึงไม่เหมาะสมต่อการเพาะปลูก
 - 2) ภาคตะวันตกเป็นแนวป่าของคอมมูนิตี้วันตกเฉียงใต้
จึงมีฝนตกชุกและความชุ่มชื้นสูง
 - 3) ภาคใต้ เป็นคาบสมุทรอยู่ระหว่างทะเลอันดามันและอ่าวไทย
จึงเกิดવัตถุและอุทกภัยบ่อยๆ
 - 4) ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ มีความอุดมสมบูรณ์ เป็นแหล่งปลูกข้าวและยางพารา
ที่สำคัญของไทย
74. ขณะที่เล่นน้ำทะเลอยู่ริมชายหาด เมื่อได้อินสัญญาณเตือนภัยสีน้ำเงิน
สิงให้ควรทำเป็นอันดับแรก
- 1) วิ่งกลับเข้าไปในอาคาร
 - 2) หนีไปยังที่สูงหรือที่ปลอดภัยทันที
 - 3) รอคำแนะนำจากเจ้าหน้าที่ในพื้นที่
 - 4) ไปที่ชายหาดเพื่อตรวจสอบสถานการณ์
75. บุคคลในข้อใดปฏิบัติได้สอดคล้องกับหลัก *Reuse* ตามแนวทางการจัดการ
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (7R) มากที่สุด
- 1) พloyยนำกล่องมีที่มีแล้วนำไปทิ้งในถังขยะสีเหลือง
 - 2) เพชรซ้อมกางเกงที่ขาด เพื่อให้นำกลับมาใช้งานได้
 - 3) แพร่วนำถุงผ้ากลับมาใช้ทุกครั้ง เมื่อซื้อของที่ตลาด
 - 4) ทราบปฎิเสธการรับถุงพลาสติก จากร้านสะดวกซื้อ