



โรงเรียนศึกษานารี

โครงการทดสอบความพร้อมสำหรับนักเรียนประถมศึกษา (Suksanari Pre ม.1)

วันอาทิตย์ที่ 26 มกราคม 2563 เวลา 09.00 - 10.45 น.

แบบทดสอบชุดที่ 1

คำชี้แจง

1. แบบทดสอบฉบับนี้มีจำนวน 110 ข้อ รวมทั้งหมด 24 หน้า

ให้เวลาทำแบบทดสอบ 105 นาที แบ่งเป็น 3 รายวิชา ดังนี้

วิชาคณิตศาสตร์	จำนวน 30 ข้อ (ข้อที่ 1 - 30)	เวลา 09.00 - 09.45 น.
วิชาภาษาไทย	จำนวน 40 ข้อ (ข้อที่ 31 - 70)	เวลา 09.45 - 10.15 น.
วิชาสังคมศึกษา	จำนวน 30 ข้อ (ข้อที่ 71 - 110)	เวลา 10.15 - 10.45 น.

2. แบบทดสอบฉบับนี้เป็นแบบเลือกตอบ 4 ตัวเลือก ให้เลือกคำตอบที่ถูกต้องที่สุดเพียงคำตอบเดียว จากตัวเลือก (1) (2) (3) หรือ (4) โดยใช้ดินสอ 2B ระบายทับหมายเลขที่ตรงกับตัวเลือกที่ต้องการลงในกระดาษคำตอบแผ่นเดียวให้ครบทุกข้อ

วิธีตอบ ถ้านักเรียนเลือกคำตอบตัวเลือกที่ (2) ให้ระบายคำตอบตามตัวอย่าง ดังนี้



3. ถ้าระบายคำตอบแล้ว ต้องการเปลี่ยนคำตอบใหม่ ให้ลบคำตอบเดิมให้สะอาดก่อน แล้วจึงระบายคำตอบใหม่ ห้ามใช้น้ำยาลบคำผิดโดยเด็ดขาด

แบบทดสอบนี้เป็นเอกสารของโรงเรียนศึกษานารี

อนุญาตให้เผยแพร่ได้



1. กำหนดให้
- a เป็นจำนวนที่มิใช่จำนวนเฉพาะ ซึ่งมากกว่า 11 แต่น้อยกว่า 20
 - b เป็นจำนวนเต็มบวกที่มีค่าน้อยที่สุด
 - c เป็นจำนวนสามหลักที่มีค่ามากที่สุด ๙๙๙
 - d เป็นจำนวนสี่หลักที่มีค่าน้อยที่สุด ๑๐๐๐

$$\frac{c+d}{15000} = \frac{1001}{15000}$$

ค่าของ $\frac{b+c}{ad}$ เท่ากับข้อใด

- | | |
|-------------------|-------------------|
| 1) $\frac{2}{3}$ | 2) $\frac{1}{9}$ |
| 3) $\frac{1}{15}$ | 4) $\frac{3}{20}$ |

2. ข้อใดต่อไปนี้ **ไม่ถูกต้อง**

- 1) ถ้าตัวประกอบของ A คือ 1, 2, 3, 4, 6, 8, 12, A แล้ว A เท่ากับ 24
- 2) ให้ a, b เป็นจำนวนนับ ถ้า $a \times 0 = b \times 0$ แล้ว $a = b$
- 3) จำนวนเต็มลบที่มากที่สุด คือ -1
- 4) จำนวนเฉพาะที่มากที่สุด แต่น้อยกว่า 373 คือ 367

3. น้อกพลอยดื่มน้ำอัดลมครึ่งขวดไปครึ่งขวด ต่อมครั้งที่สองอีก $\frac{3}{4}$ ของที่เหลืออยู่ และเหลือน้ำอัดลมในขวดอีก 150 มิลลิลิตร แล้วน้อกพลอยดื่มน้ำอัดลมครั้งที่สอง เท่ากับข้อใด

- | | |
|------------------|--------------------|
| 1) 450 มิลลิลิตร | 2) 600 มิลลิลิตร |
| 3) 900 มิลลิลิตร | 4) 1,200 มิลลิลิตร |

$$\frac{14}{16} - \frac{14}{16} = \frac{75}{16}$$

4. กำหนดให้ a, b เป็นจำนวนนับ และ $a * b = (\text{ค.ร.น. ของ a กับ b}) + (\text{ท.ร.ม. ของ a กับ b})$ แล้ว $63 * 84$ เท่ากับข้อใด

- | | |
|--------|--------|
| 1) 174 | 2) 231 |
| 3) 252 | 4) 273 |

5. ห้องนอนรูปสี่เหลี่ยมผืนผ้า มีด้านกว้าง 270 เซนติเมตร และ ด้านยาว 360 เซนติเมตร ต้องการปูกระเบื้องรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสที่มีความยาวของด้านมากที่สุด แล้วจำนวนกระเบื้องที่ใช้ปูพื้นห้องได้พอดี เท่ากับข้อใด

- | | |
|-------------|-------------|
| 1) 675 แผ่น | 2) 108 แผ่น |
| 3) 90 แผ่น | 4) 12 แผ่น |



6. ประยูทธ ประวิทย์ และ ประสิทธิ์ วิ่งรอบสนามรูปวงกลม 1 รอบ ใช้เวลา 72, 54 และ 36 วินาที ตามลำดับ เมื่อเริ่มวิ่งจากจุดเริ่มต้นพร้อมกันทั้ง 3 คน จะมาอยู่ที่จุดเริ่มต้นพร้อมกันอีกครั้งหนึ่ง เมื่อประสิทธิ์วิ่งได้กี่รอบ

- 1) 4 รอบ
- 2) 5 รอบ
- 3) 6 รอบ
- 4) 23 รอบ

7. เฉลยปรากฏ แจน และ ไช่มุก เป็นพี่น้องกัน ทั้ง 3 คน แยกกันอยู่ ทั้ง 3 คน จะมาเยี่ยมพ่อและแม่เป็นประจำ ดังนี้

เฉลยปรากฏ	เยี่ยมทุก 7 วัน
แจน	เยี่ยมทุก 10 วัน
ไช่มุก	เยี่ยมทุก 15 วัน

อยากทราบว่า ถ้าทั้ง 3 คน มาเยี่ยมพ่อและแม่พร้อมกันในวันขึ้นปีใหม่ 1 มกราคม 2563 ครั้งต่อไป ลูกทั้ง 3 คน จะมาเยี่ยมพ่อและแม่พร้อมกันในวันใด (กุมภาพันธ์ 2563 มี 29 วัน)

- 1) 29 กรกฎาคม 2563
- 2) 30 กรกฎาคม 2563
- 3) 31 กรกฎาคม 2563
- 4) 1 สิงหาคม 2563

8. กำหนดให้ $4A + 2 = 14$, $6B = 30$ และ $7C - 1 = 27$ แล้ว $A^B + B^C + C^A$ เท่ากับข้อใด

- 1) 47
- 2) 144
- 3) 932
- 4) 1,713

9. จากการสำรวจนักเรียนโรงเรียนแห่งหนึ่ง มีนักเรียนร้อยละ 82 สามารถพูดภาษาอังกฤษได้ นักเรียนร้อยละ 53 พูดภาษาจีนได้ และร้อยละ 12 ไม่สามารถพูดได้ทั้งภาษาอังกฤษและภาษาจีน ร้อยละของนักเรียนที่พูดได้ทั้งภาษาอังกฤษและภาษาจีน เท่ากับข้อใด

- 1) ร้อยละ 17
- 2) ร้อยละ 29
- 3) ร้อยละ 45
- 4) ร้อยละ 47

$$\frac{100}{100} \cdot \frac{12}{100} = \frac{98}{100} \quad \frac{82}{100} \cdot \frac{9}{100}$$

$$62 - \frac{99}{100}$$

10. น้องแอนมีเปิดร้านขายผลไม้ โดยมีมะม่วงอยู่ 25% มีส้มอยู่ 20% มีมังคุดอยู่ 30% ที่เหลือเป็นชมพู ถ้าน้องแอนมีมีมังคุดมากกว่าชมพูอยู่ 100 ผล แล้วจำนวนมะม่วงมากกว่าส้ม เท่ากับข้อใด

- 1) 100 ผล
- 2) 400 ผล
- 3) 600 ผล
- 4) 900 ผล

$$\frac{100}{100} \cdot \frac{25}{100} = \frac{925}{100} \quad \frac{5}{100} = 100$$



11. โรงงานแห่งหนึ่งผลิตสินค้าโดยใช้เครื่องจักร A และ B ดังนี้

เครื่องจักร A ผลิตได้ 80 ชิ้น/ชั่วโมง

เครื่องจักร B ผลิตได้ 64 ชิ้น/ชั่วโมง

ในหนึ่งสัปดาห์ เครื่องจักร A ทำงานน้อยกว่าเครื่องจักร B อยู่ 4 ชั่วโมง และผลผลิตของเครื่องจักร B คิดเป็น 85% ของผลผลิตเครื่องจักร A ในสัปดาห์หนึ่งเครื่องจักร A ทำงานกี่ชั่วโมง

- 1) 46 ชั่วโมง
- 2) 64 ชั่วโมง
- 3) 72 ชั่วโมง
- 4) 82 ชั่วโมง

$$\frac{80x}{64y} = 0.85$$

$$20x = 13.6y$$

$$x = 0.68y$$

12. ร้านค้าเปิดราคาขายคู่เงิน เครื่องละ 26,000 บาท ถ้าขายในราคานี้ร้านค้าจะได้กำไร 30% แต่ถ้าผู้ซื้อซื้อด้วยเงินสด ร้านค้าจะลดราคาให้ 5% จากราคาที่ปิดไว้ ถ้าผู้ซื้อซื้อด้วยเงินสด แล้วร้านค้าจะได้กำไรเท่ากับซื้อใด

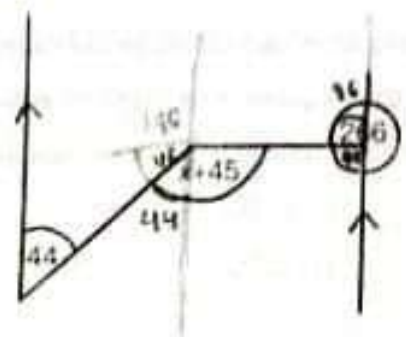
- 1) 4,700 บาท
- 2) 5,200 บาท
- 3) 5,400 บาท
- 4) 6,500 บาท

$$26000 \times 1.3 = 33800$$

$$33800 \times 0.95 = 32110$$

$$32110 - 26000 = 6110$$

13. จากรูปที่กำหนดให้ แล้ว x เท่ากับข้อใด



$$140 - 44 = 96$$

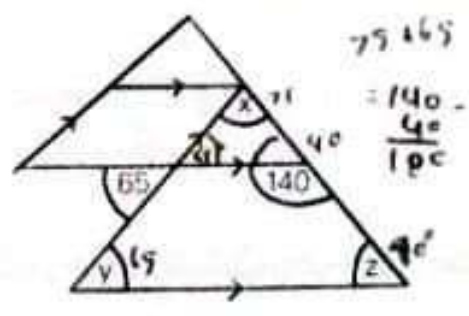
$$96 - 44 = 52$$

$$52 - 44 = 8$$

$$x = 8$$

- 1) 85
- 2) 96
- 3) 130
- 4) 175

14. จากรูป ค่าของ $\hat{x} + \hat{y} - \hat{z}$ เท่ากับข้อใด



$$140 - 65 = 75$$

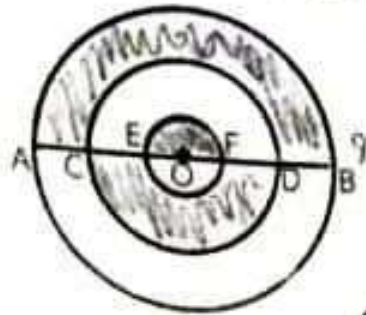
$$75 + 65 = 140$$

$$140 - 40 = 100$$

- 1) 140
- 2) 100
- 3) 75
- 4) 40



15. จากรูป จุด O เป็นจุดศูนย์กลางร่วมของวงกลม 3 วง ถ้า $\overline{AB} = 16$ ซม.
 และ $\overline{AC} = \overline{CE} = \overline{BD} = \overline{DF} = 3$ ซม. แล้วพื้นที่ที่แรเงา เท่ากับข้อใด



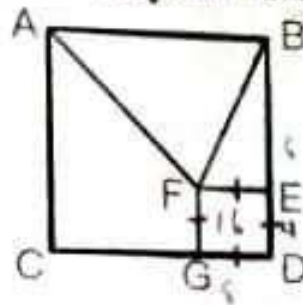
$\frac{12 \times 16 \times \pi}{7}$

$\frac{12}{7} \times 16 \times \pi$

- 1) 120π ตารางเซนติเมตร
- 2) 128π ตารางเซนติเมตร
- 3) 186π ตารางเซนติเมตร
- 4) 256π ตารางเซนติเมตร

Handwritten calculations for question 15:
 $\frac{22}{7} \times 16 \times \frac{176}{3}$
 $\frac{176}{3} \times \frac{1408}{7}$
 $\frac{1408}{7} \times 201$

16. นำแผ่นตัดกระดาษรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัส ABCD มีด้าน CG ยาว 8 เซนติเมตร และพื้นที่สี่เหลี่ยม DEFG 16 ตารางเซนติเมตร ดังรูป แล้วพื้นที่สามเหลี่ยม ABF เท่ากับข้อใด



Handwritten calculations for question 16:
 $\frac{1}{2} \times 8 \times 4$

- 1) 16 ตารางเซนติเมตร
- 2) 32 ตารางเซนติเมตร
- 3) 48 ตารางเซนติเมตร
- 4) 84 ตารางเซนติเมตร

17. กล่องลูกบาศก์ที่มีฝาปิดใบหนึ่งมีความกว้าง ความยาว และความสูงเท่ากัน แต่ละด้านยาว 54 เซนติเมตร เมื่อนำกระป๋องทรงกระบอกที่มีเส้นผ่านศูนย์กลาง ยาว 18 เซนติเมตร ความสูง 27 เซนติเมตร ใส่ลงในกล่องลูกบาศก์มากที่สุดจนเต็มกล่อง แล้วจำนวนกระป๋องที่ใส่ทั้งหมด เท่ากับข้อใด

- 1) 9 ใบ
- 2) 13 ใบ
- 3) 18 ใบ
- 4) 19 ใบ

18. ถังน้ำรูปทรงสี่เหลี่ยมมุมฉาก กว้าง 40 เซนติเมตร ยาว 50 เซนติเมตร สูง 30 เซนติเมตร มีน้ำบรรจุอยู่เต็มถัง เมื่อย่นลูกตุ้มเหล็กลงไป มีน้ำดันออกจากถังซึ่งเหลือน้ำอยู่ในถังสูง 24 เซนติเมตร ลูกตุ้มเหล็กมีปริมาตร เท่ากับข้อใด

- 1) 48,000 ลูกบาศก์เซนติเมตร
- 2) 24,000 ลูกบาศก์เซนติเมตร
- 3) 36,000 ลูกบาศก์เซนติเมตร
- 4) 12,000 ลูกบาศก์เซนติเมตร

Handwritten calculations for question 18:
 $40 \times 50 \times 30 = 60000$
 $40 \times 50 \times 24 = 48000$
 $60000 - 48000 = 12000$

19. ลูกเต๋าลูกหนึ่งมีปริมาตร 343 ลูกบาศก์เซนติเมตร แล้วลูกเต๋าลูกนี้มีพื้นที่ผิวทั้งหมด เท่ากับข้อใด

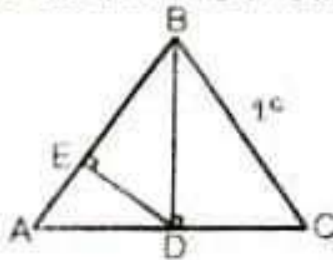
- 1) 42 ตารางเซนติเมตร
- 2) 144 ตารางเซนติเมตร
- 3) 196 ตารางเซนติเมตร
- 4) 294 ตารางเซนติเมตร



20 ข้อใดต่อไปนี้เป็นข้อใด

- 1) สามเหลี่ยมสองรูปจะเป็นสามเหลี่ยมที่คล้ายกัน เมื่อสามเหลี่ยมสองรูปนั้นมีขนาดของมุมเท่ากัน เป็นคู่ๆสามคู่
- 2) มุมภายในของรูปสามเหลี่ยมรวมกันจะไม่เกิน 180 องศา
- 3) ความยาวรอบรูปของสี่เหลี่ยมผืนผ้า หาได้จากผลคูณของความกว้างและความยาว
- 4) รัศมีของวงกลมยาวเป็นสองเท่าของเส้นผ่านศูนย์กลางวงกลม

21. จากรูปสามเหลี่ยมหน้าจั่ว ABC มีด้านประกอบของมุมฉากด้านละ 25 หน่วย และ ด้าน BD ยาว 20 หน่วย แล้วความยาวด้าน DE เท่ากับเท่าใด

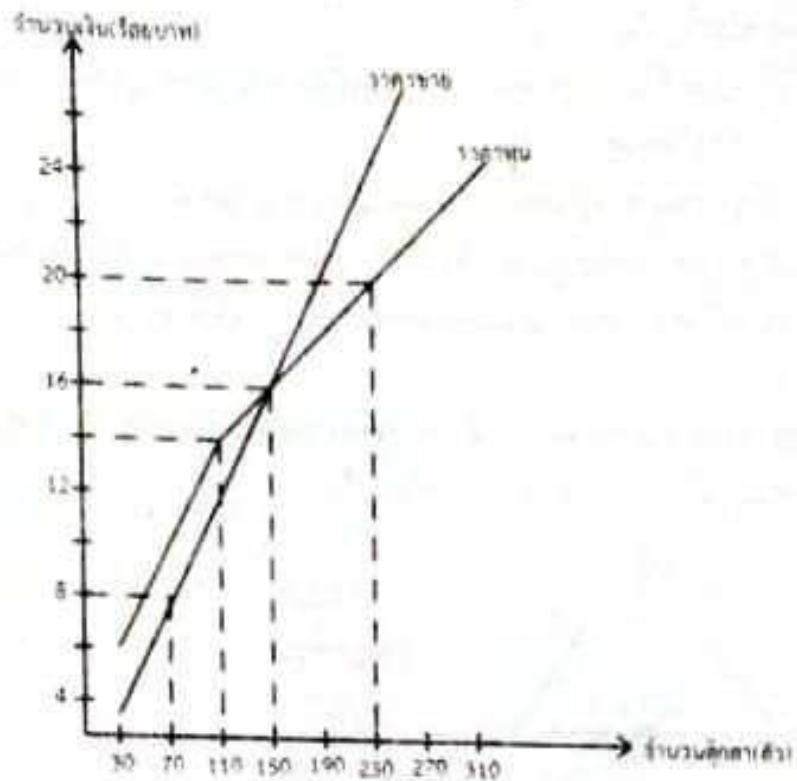


- | | |
|-------------|-------------|
| 1) 5 หน่วย | 2) 10 หน่วย |
| 3) 12 หน่วย | 4) 15 หน่วย |

22. ทีมบาสเกตบอลโรงเรียนศึกษานารีเข้าแข่งขันทั้งหมด 10 ครั้ง ผลปรากฏว่าชนะจำนวน 6 ครั้ง และแพ้จำนวน 4 ครั้ง แล้วโอกาสที่โรงเรียนศึกษานารีชนะการแข่งขันมากกว่าแพ้การแข่งขัน เท่ากับข้อใด

- | | |
|------------------|------------------|
| 1) $\frac{1}{5}$ | 2) $\frac{2}{5}$ |
| 3) $\frac{3}{5}$ | 4) $\frac{4}{5}$ |

23. กราฟแสดงราคาต้นทุนและราคาขายของร้านตุ๊กตาแห่งหนึ่ง ดังรูป



ข้อใดต่อไปนี้ **ไม่ถูกต้อง**

- 1) ผู้ขายจะได้กำไรจากการขายตุ๊กตาเมื่อขายตุ๊กตาดังแต่ 150 ตัวขึ้นไป
- 2) เงินที่ผู้ขายได้รับจากการขายตุ๊กตา 70 ตัว คือ 800 บาท
- 3) ต้นทุนของตุ๊กตา 230 ตัว คือ 2,000 บาท
- 4) เงินที่ได้รับจากการขายตุ๊กตา 110 ตัว คือ 1,200 บาท

24. นัซซามีเสื้อแขนสั้น 3 ตัว เสื้อแขนยาว 4 ตัว และมีกระโปรง 5 ตัว แล้วนัซซาจะมีวิธีแต่งตัวไปทำงาน โดยไม่ซ้ำกัน เท่ากับข้อใด

- | | |
|------------|------------|
| 1) 7 วิธี | 2) 12 วิธี |
| 3) 35 วิธี | 4) 60 วิธี |

25. มีจุด 3 จุดอยู่บนเส้นตรง และมีจุด 4 จุด อยู่บนเส้นตรง ดังรูป ถ้าลากส่วนของเส้นตรงเชื่อมจุดทั้งหมด แล้วจำนวนรูปสามเหลี่ยมทั้งหมดที่มีจุดยอดอยู่บนเส้นตรงทั้งสอง เท่ากับข้อใด



1) 12 รูป

2) 18 รูป



3) 30 รูป

4) 41 รูป



31. เบื้องหลังในข้อใดไม่มีคำภาษาถิ่น

- 1) เธอ เธอนั้นเป็นลูกบ่าวบ้านไหนแสบแรกที่หันไปมันเข้าหัวใจอย่างแรง
- 2) เป็นลูกชาวนาพ่อแม่เห็นพาเฮ็ดนาแค่น้อยอยากฟ้าวใหญ่เป็นป่าวมันจึงได้ขอยฮื่อโอนา
- 3) รู่ๆ มันก็หันมามี้ม แล้วบอกว่ามีจ๊กกิมกับดักโตอยู่ในห้องนอน โอ้เราก็ไม่รู้มาก่อนว่าที่อยู่
ในห้อยนอนนั้นคืออะไร
- 4) แวบเดียวแต่ดูก็ทำให้รู้ว่าเธอนะโดนหัวใจอยากบอกเหลือเกินว่าเธอน่ารักแคไหน
จริตมากไปกลัวมันไม่ตีไม่ถาม

32. ประโยคในข้อใดต่างไปจากข้ออื่น

- 1) แม่หนูนาจะไม่สบายแต่ก็ยังไม่ยอมไปโรงเรียน
- 2) แม่พยายามโทรหาหลายครั้งแต่หนูนาไม่รับสาย
- 3) โรงเรียนเลิกนานแล้วทว่าหนูนาก็ยังไม่ถึงบ้าน
- 4) แม่จึงขับรถไปรับหนูนาที่โรงเรียน

"(1) วันที่ 11 มกราคม 2563 เวลา 08.30 น. พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าโปรดกระหม่อม (2) ให้พลอากาศโท ภักดี แสง-ชูโต ผู้ช่วยราชเลขาธิการในพระองค์ ทรงเป็นประธานในพิธีเปิดงานวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี 2563 (3) ณ สนามกีฬาอเนกประสงค์ เขตพระราชฐานส่วนพระองค์ เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร (4) ซึ่งจัดขึ้นตามพระบรมราโชบายของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เพื่อให้หน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชน ได้ร่วมกันตระหนักถึงความสำคัญของเด็กและเยาวชน ที่จะเป็นทรัพยากรที่สำคัญยิ่งในการที่จะช่วยกันพัฒนาประเทศไทย"

33. ข้อความข้างต้น ส่วนใดใช้คำราชาศัพท์ไม่ถูกต้อง

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



34. บทร้อยกรองต่อไปนี้แบ่งจังหวะในการอ่านอย่างไร

วิชาเหมือนสินค้า	อันมีค่าอยู่เมืองไกล
ต้องยากลำบากไป	จึงจะได้สินค้ามา

- 1) วรรค 1 และ 3 อ่าน 2/3 ส่วนวรรค 2 และ 4 อ่าน 3/3
- 2) วรรค 1 และ 3 อ่าน 3/3 ส่วนวรรค 2 และ 4 อ่าน 2/3
- 3) วรรค 1 และ 2 อ่าน 2/3 ส่วนวรรค 3 และ 4 อ่าน 3/3
- 4) วรรค 1 และ 4 อ่าน 2/3 ส่วนวรรค 2 และ 3 อ่าน 3/3

35. ข้อใดเขียนคำนำของการย่อความนิทานได้ถูกต้อง

- 1) ย่อนิทานเรื่อง ของ จาก ความว่า
- 2) ย่อนิทานเรื่อง จาก ของ ความว่า
- 3) ย่อนิทานของ เรื่อง จาก ความว่า
- 4) ย่อนิทานจาก ของ เรื่อง ความว่า

36. การจำหน่ายของจดหมายข้อใด**ไม่**เป็นที่นิยม

- 1) เขียนชื่อที่อยู่ผู้ส่งอย่างชัดเจน
- 2) เขียนชื่อที่อยู่ผู้รับอย่างชัดเจน
- 3) เขียนชื่อผู้ส่งและผู้รับก่อนเขียนที่อยู่
- 4) เขียนรหัสไปรษณีย์ด้วยเลขไทย

37. "นักเรียนต่างก็มีศิลปินที่ตนชื่นชอบ" คำว่า ต่าง ในประโยคนี้เป็นคำสรรพนามชนิดใด

- 1) นิยมสรรพนาม
- 2) อนิยมสรรพนาม
- 3) วิภาคสรรพนาม
- 4) ประพันธสรรพนาม

38. "บ้านหลังนั้นเป็นของคุณลุง" คำว่า นั้น ในประโยคนี้เป็นคำชนิดใด

- 1) นิยมสรรพนาม
- 2) นิยมวิเศษณ์
- 3) อนิยมสรรพนาม
- 4) อนิยมวิเศษณ์

39. ข้อใดใช้คำเปรียบเทียบ**ไม่**ถูกต้อง

- 1) ลิซ่าสวยเหมือนนางฟ้า
- 2) เก้าอี้กว้างอย่างกับทะเล
- 3) ครูหมิวดุเหมือนเสือ
- 4) ฉีดยอนชาวยาวอย่างกับนกกระยาง

40. "ครูบาอาจารย์ที่ท่านประทานความรู้มาให้ อบรมจิตใจให้รู้มีศชอบชีวิต" เพลงข้างต้นมีคำซ้อนทั้งหมดกี่คำ

- 1) 3 คำ
- 2) 4 คำ
- 3) 5 คำ
- 4) 6 คำ

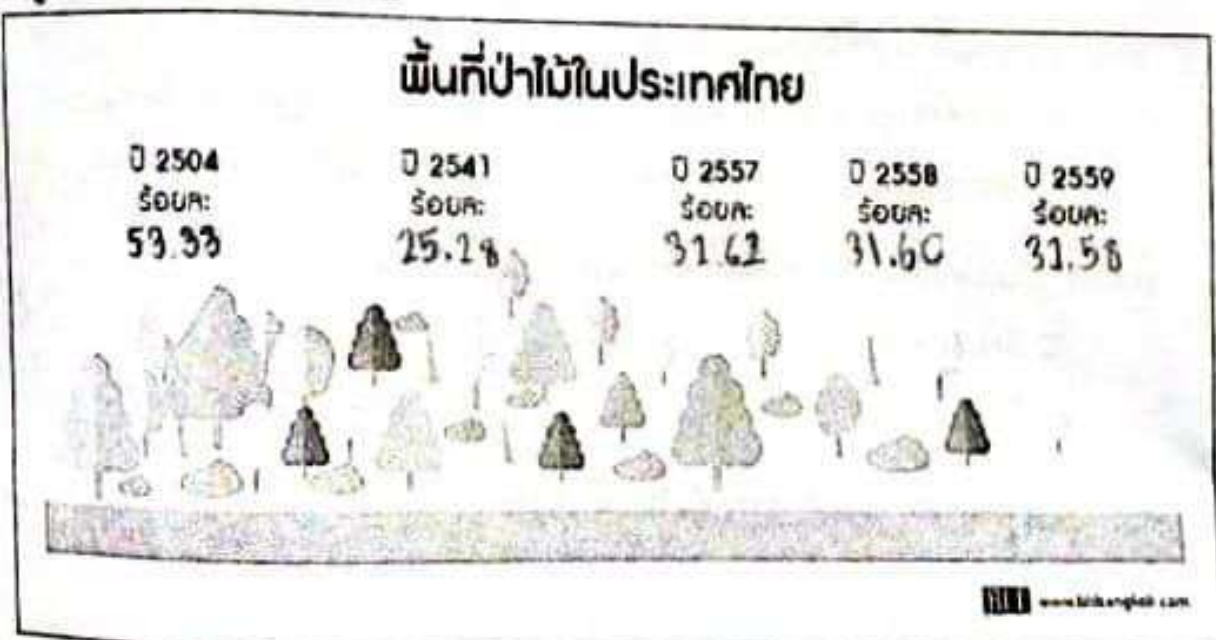
"นาศิมิพิชเพียง	สุวิโย .
เลียบท่าเดโช	แซมซ้า
พิชน้อยหยิ่งโยโส	แมตปอง
ชูแต่ทวงเองฮ้า	ฮวดอ้างฤทธิ"
	โคลงโลกนิติ : กรมพระยาเดชาดิศร

41. ความหมายของบทร้อยกรองข้างต้นสอดคล้องกับสำนวนไทยข้อใด

- 1) เสือซ่อนเล็บ
- 2) เสือโหย
- 3) เสือร้องไห้
- 4) เสือนอนกิน

ใช้แผนภูมิต่อไปนี้ตอบคำถามข้อ 42

42.



ข้อใดที่ไม่สามารถอนุมานได้จากแผนภูมิภาพพื้นที่ป่าไม้ในประเทศไทย

- 1) ปัจจุบันพื้นที่ป่าไม้อาจลดลง
- 2) พื้นที่ป่ามากที่สุดคือป่าในภาคเหนือ
- 3) พื้นที่ป่าในแผนภูมิตามยถึงป่าทุกชนิด
- 4) ปี 2541 - ปี 2557 มีการรณรงค์ปลูกป่า



ใช้หรือยกทรงตอบคำถาม ข้อ 43 - 44

"มันย่อยจนพรว้า	ตั้งแต่ตำจรดเข้าไม้ขาดสาย
ต้นไม้ชอบฝนเคียงรับเรียงราย	น้ำรอดตายจากถั่งงสงดาววัน
หากความรักเหมือนสายฝนที่หล่นไหล	ขอโสมใจผู้คนได้ชื่นชื่น
พลชิวัดจิตใจเอื้อโยกัน	สาวพันดอกใจใสวอย"

43. จากคำประพันธ์ข้างต้นผู้เขียนต้องการให้ผู้อ่านมอบสิ่งใดให้กับ

- | | |
|----------------|------------------|
| 1) ความรัก | 2) ความชื่นช้ำใจ |
| 3) ความสามัคคี | 4) ความเมตตา |

44. ข้อใดกล่าวผิดเกี่ยวกับคำประพันธ์ข้างต้น

- | | |
|----------------------------|--------------------------|
| 1) เป็นกลอนคอกสร้อย | 2) มีทั้งหมด 4 คำกลอน |
| 3) สามารถขึ้นทิวรรคสลับได้ | 4) คัดแปลงมาจากกลอนสุภาพ |

อ่านข้อความต่อไปนี้แล้วตอบคำถามข้อ 45 - 46

"การอบรมสั่งสอนลูกที่เคร่งครัดมากมายเกินไป ก็อาจเป็นผลร้ายได้เหมือนกันเพราะฉะนั้นวิธีเลี้ยงลูกที่ดีก็คือ เดินตามทางสายกลาง อย่าให้ถึงหรือหย่อนเกินไป ควรเปิดโอกาสให้เด็กหรือลูกได้ใช้ความคิดได้ทดลอง ได้มีประสบการณ์ต่างๆ ได้วิธีช่วยตัวเอง ได้ฝึกแก้ปัญหาของตัวเองให้มาก ส่วนที่จะควบคุมกันควรเป็นเรื่องของกฎหมายและศีลธรรมเท่านั้น การเสริมให้เขาได้ทำกิจกรรมที่เป็นประโยชน์ที่เขาพอใจให้มาก ยอมดีกว่าการตั้งคำสั่งห้าม หรือการให้ทำตามคำสั่งแต่ฝ่ายเดียว"

45. จากข้อความที่อ่านกล่าวถึงวิธีการอบรมบุตรที่ดีคือข้อใด

- | | |
|----------------------------|----------------------------|
| 1) สอนให้รู้จักตนเอง | 2) สอนให้มีประสบการณ์ |
| 3) สอนให้อยู่ในกรอบศีลธรรม | 4) อยาบังคับและตามใจเกินไป |

46. ใจความสำคัญของข้อความที่อ่านคือข้อใด

- 1) การอบรมสั่งสอนเด็กๆ ควรควบคุมเฉพาะกรอบแห่งกฎหมายและศีลธรรมเท่านั้น
- 2) การอบรมสั่งสอนเด็กๆ ต้องมีความยืดหยุ่นและปลุกฝังในเรื่องของคุณธรรม
- 3) การดูแลบุตรหลานควรเดินสายกลางเพราะเด็กสมัยนี้มีอิสระทางความคิด
- 4) การปลุกฝังคุณธรรมให้เด็กเป็นเรื่องสำคัญมากกว่าเรื่องอื่น ๆ



47. ข้อใดเรียงลำดับเครื่องหมายวรรคตอนข้อความต่อไปนี้ได้ถูกต้อง

นักเรียนชั้น ม.1/1 โรงเรียนศึกษานารีฝึกปลูกพืชสวนครัว เช่น กระเพรา , ผักชี , พริก ฯลฯ

- | | |
|--|---|
| 1) ยัติกัณฑ์ , ทับ , อัฒประกาศ , ไปยาลน้อย | 2) บุทลัญญา , ทับ , สัญประกาศ , ไปยาลใหญ่ |
| 3) มหัพภาค , ทับ , จุลภาค , ไปยาลใหญ่ | 4) มหัพภาค , ทับ , บุทลัญญา , ไปยาลใหญ่ |

48. ข้อใดมีคำตายมากเป็นลำดับที่ 3

- 1) โรงเรียนสตรี ศี เค้น คัง อย่างยั้งยืน
- 2) กุศลสตรีไทย หันสมัย ก้าวไกลในสากล
- 3) ความรู้ คุณธรรม ความพอประมาณ เหตุผล สร้างภูมิคุ้มกัน
- 4) คุณธรรม ความรู้ และปัญญาช่วยบุคคลให้เจริญรุ่งเรืองถาวร

49. ข้อใดมีคำซ้อนที่มีการซ้อนลักษณะเดียวกับ "ถ้วยโตโอซาม"

- | | |
|------------------|-----------------------|
| 1) ชีหลงซีลิม | 2) ลิมตาฮ้าปาก |
| 3) ปัดกวาดเช็ดถู | 4) เสือสิงห์กระทิงแรด |

50. ข้อใดเป็นการกล่าวอวยพรได้อย่างเหมาะสม

- 1) หุขอให้คุณพระคุ้มครองคุณยายให้อายุวัฒพลอดภัยนักษะ
- 2) หุขอให้คุณยายอายุยืนขวัญยืน อยู่เป็นร่มโพธิ์ร่มไทรนักษะ
- 3) ขออำนาจคุณพระศรีวิรัตนตรัยส่งผลให้คุณยายอยู่เย็นเป็นสุขนักษะ
- 4) ขออำนาจคุณพระศรีวิรัตนตรัยบันดาลให้คุณยายมีสุขภาพแข็งแรงนักษะ

51. ข้อความต่อไปนี้เป็นการเขียนที่มีวัตถุประสงค์อย่างไร

"มะระขี้นก มีรสขมกว่ามะระจีน จึงนิยมกินในหมู่ผู้ใหญ่และผู้สูงอายุ ผลอ่อนนำไปต้มหรือเผากินได้ ทั้งสุก ผลแก่ต้องนำมาผ่ากลาง คว้านเมล็ดออกเสียก่อน การลดความขมของมะระขี้นกนั้นทำได้โดยต้มน้ำให้เดือดจัด ใส่เกลือสักหยิบมือ ลวกมะระในน้ำเดือดสักครู่ มะระจะยังคงมีผลสีเขียวสด หรือจะต้มกินกับน้ำพริกก็ได้ บางครั้งราดด้วยกะทิสดเพื่อเพิ่มรสชาติ"

- | | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| 1) การเขียนเพื่อความบันเทิง | 2) การเขียนโน้มน้าวให้เชื่อ |
| 3) การเขียนเพื่อให้ความรู้ | 4) การเขียนเพื่อชี้แจง |



52. พาดหัวข่าวในข้อใดใช้ภาษาเพื่อการแสดงความคิดเห็น

- 1) เชียงราย...ศกชนิก คราชีวิตหญิงชวา 76
- 2) รอลงชัยบอสสาวไทย...พ่ายเกาหลีใต้ อดไป Japan
- 3) เจ้านี้อ่อม คาฝุ่นละออง pm 2.5 เกินกว่าเกณฑ์มาตรฐาน
- 4) ถึงไทยแล้ว...โรคใช้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ สอ.หาทางป้องกัน

53. ข้อความนี้ใช้ภาษาแบบใด

ผมรีบตื่นแต่เช้ามีด รีบแต่งตัวเตรียมข้าวของ พิศะวันออกเริ่มเดินถือธงฟ้าสีแดงระเรื่อพร้อม กับพระอาทิตย์ดวงกลมโตสีแดงสดค่อยๆ โผล่ขึ้นมา เป็นเช้าแห่งการเริ่มต้นที่สว่างงามจริงๆ พอให้ผมเริ่มจากการลุกคืบก้มด้วย คืบนี้ตากมาแล้ว 1 เดือน เป็นคืนที่ค่าสัมประสิทธิ์การเพาะปลูก

- | | |
|-------------------|----------------------------|
| 1) การเขียนบรรยาย | 2) การเขียนพรรณนา |
| 3) การเขียนอธิบาย | 4) การเขียนแสดงความคิดเห็น |

54. ข้อใดเรียงคำตามพจนานุกรมได้ถูกต้อง

- | | |
|----------------------------------|------------------------------------|
| 1) พิศวง พิศวาส พิศดาร พิศมัย | 2) อนุสาร อนุบัตร อนุรงค์ อนุพิช |
| 3) โหลก ไชวหัง ใช้หวัด โขสันหลัง | 4) ชำรฉำร ชำระ เชื้อเพลิง เชิงกราน |

55. ข้อความต่อไปนี้หมายเลขใดเป็นข้อคิดเห็น

(1) ผลไม้สดอุดมไปด้วยวิตามินและแร่ธาตุต่างๆ มากมาย (2) ซึ่งช่วยให้สุขภาพแข็งแรง (3) จึงเป็นของเหมาะที่สุดที่จะซื้อไปเยี่ยมผู้ป่วย (4) การทานผลไม้จะช่วยฟื้นฟูสภาพร่างกายให้แข็งแรงโดยเร็ว

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

ใช้หรือยกตอบคำถาม ข้อ 56 - 57

แสนวิศกอกเย่นมาอ้างว้าง	ในทุ่งกว้างเห็นแต่ขนนวมสอยน
จนศึกดาวพรพร่างกลางยัมพร	กระเรียนรอนร่อนก้องเมื่อสองยาม
ทั้งกบเขียดเกรียดกรีดจิ้งหรีดเรื้อย	พระพายเนือยนิ่ววิระหวีหวาม
โจววงจิตคิดคะนึ่งว่าพิงความ	ถึงมือกานยังอุคนโสรณิส

นิราศภูเขาทอง สุนทรภู่



56. บทร้อยกรองที่มีความดีเด่นด้านใดมากที่สุด

- | | |
|----------------------------|-------------------------|
| 1) ใช้คำเข้าใจง่าย | 2) ความหมายลึกซึ้งกินใจ |
| 3) เล่นเสียงสัมผัสคล้องจอง | 4) ใช้คำเชิงเปรียบเทียบ |

57. บทร้อยกรองในวรรณคดี มีการกร่อนเสียง

- | | |
|-------------|-------------|
| 1) วรรณคดี | 2) วรรณกรรม |
| 3) วรรณกรรม | 4) วรรณคดี |

58. จงจัดวางกลอนสุภาพต่อไปนี้ให้ถูกต้องเหมาะสม

- ก. จะฝากดีชื่อตรงที่ทรงพลัง
ข. ขอบลูกฝั่งเขารชนสร้างคนดี
ค. พระกาฬพรากจากไปไม่อาจจริง
ง. ก่อนถึงกาลวาวเวลาที่ต้องจาก

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

59. ประโยคในข้อใดมีคำในมาตราแม่กตมากที่สุด

- 1) เราทำบุญถวายเป็นพระราชกุศลแก่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว
- 2) เราแวะชมนิทรรศการภาพวาดพระราชอิริยาบถต่างๆ ของในหลวง
- 3) ดันประทับใจภาพในหลวงที่คอยประคองสมเด็จพระอัครมเหสีตลอดเส้นทางเสด็จ
- 4) เมื่อได้ชมนิทรรศการแล้วรู้สึกชื่นตันใจที่สุดและรักในหลวงไม่เสื่อมคลาย

60. นิทานพื้นบ้านข้อใดมีความสัมพันธ์กันมากที่สุด

- 1) พญาคนคาก - บุญพาเหศว
- 2) จระเข้ทะเลวัด - จังหวัดสุพรรณบุรี
- 3) พระนางสร้อยดอกหมาก - วัดพนัญเชิง
- 4) พระยาภักดิ์พระยาพาน - พระธาตุหริภุญชัย



61. เปรียบกรองต่อไปนี้ว่ามีค่าประสมกี่คำ

ผลเคี้ยวเมื่อกินสุกใจไว้	มีพรพรรณ
ภายนอกอกอุแตรอิน	ชาติป้าช
ภายในก้อมแมลวัน	ทอนบ่อน
หุจตั้งคนใจไว้ช	นอกนั้นดูงาม
	โคลงโลกนิติ - กรมพระยาเดชาดิศร

1) 2 คำ

2) 3 คำ

3) 4 คำ

4) 5 คำ

ใช้ประกาศต่อไปนี้ตอบคำถาม ข้อ 62-63

(1) ประกาศกระทรวงการทางอำเภอทับทัน
(2) เรื่อง ปิดถนนเพื่อซ่อมแซม
(3) ด้วยถนนหลวงสายที่ 144 อ.ทับทัน จ. สุราษฎร์ธานี ตั้งแต่หลักกิโลเมตรที่ 15 - 30 ถูกน้ำท่วมได้รับความเสียหายอย่างมาก ต้องซ่อมแซมเป็นการด่วน
กรมทางหลวง จึงขอให้ท่านที่จัดการขอใช้ถนนสายนี้ เลี่ยงไปใช้ถนนสายอื่น ตั้งแต่วันที่ 12 - 18 พฤศจิกายน 2535 ระหว่างเวลา 01.00 - 05.00 น.
(4) จึงประกาศ ให้ทราบโดยทั่วกัน
เสนอ ศิษฐากุล
(5) (นายเสนอ ศิษฐากุล)
หัวหน้าราชการทางอำเภอทับทัน

62. ประกาศฉบับนี้มีข้อบกพร่องอยู่ที่ส่วนใด

1) หมายเลข 1

2) หมายเลข 2

3) หมายเลข 3

4) หมายเลข 4

63. จากคำตอบข้อ 62 หากต้องแก้ไขประกาศฉบับนี้ ต้องแก้ไขอย่างไร

1) ประกาศเรื่อง ปิดถนนเพื่อซ่อมแซม

2) ประกาศให้ทราบและปฏิบัติโดยทั่วกัน

3) ประกาศจากกระทรวงการทางอำเภอทับทัน

4) ประกาศ ณ วันที่ 5 พฤศจิกายน พ.ศ. 2535



64. ข้อใดมีโครงสร้างของประโยคเหมือนประโยค "แม่ของฉันทำขนมเมื่อวานนี้"

- | | |
|--------------------------------------|--------------------------------|
| 1) คุณครูร้องเพลงไพเราะมาก | 2) สุนัขข้างบ้านกัดกันเสียงดัง |
| 3) รองเท้าสีแดงวางอยู่หน้าบ้านของฉัน | 4) กำแพงโรงเรียนทาสีอย่างดูดี |

65. ข้อใดมีเสียงวรรณยุกต์ครบทุกเสียง

- | | |
|-----------------------------|------------------------------------|
| 1) แม่รักลูกลูกก็รักแม่ | 2) คนอื่นสักก็หมิ่นแสบไม่แสบเหมือน |
| 3) จะกินนอนนอนว่าเมตตาเดือน | 4) จะจากเรือนร้างแม่ไปแต่ตัว |

66. หัวใจนักปราชญ์ต้องปฏิบัติตามข้อใด

- | | |
|--------------------------|-----------------|
| 1) เว้นวิจารณ์ว่างเว้น | ลดับฟัง |
| เว้นที่ตามอันยัง | ไปรู้ |
| เว้นเล่าลือคิดสังเกตว่าง | เว้นนา |
| เว้นตั้งกล่าวว่ามี | ปราชญ์ได้ดามี |
| 2) ความรู้ผู้ปราชญ์นั้น | นักเรียน |
| ผ่านทั้งเท่าเข็มเพียร | ฝ่ายหน้า |
| คนเกียจเกียจทหน้าเวียน | วนจิต |
| กตฤทกโนตะกร้า | เปี่ยมสิ้นดามี |
| 3) คนพาลผู้บาปแท้ | หุนจิต |
| ไปสูหาบั้นทิด | คำเข้า |
| พึงธรรมอยู่เนื่องนิตย์ | บ่ทราบ ใจนา |
| คือจวิกตักเข้า | พ่อนรู้รสแดง |
| 4) ความรู้สูงยิ่งล้ำ | สินทรัพย์ |
| คิดค่าควรเมื่องนับ | ยิ่งไซ้ |
| เพราะเหตุจกอยู่กับ | กายอาด มานา |
| ใจจกเบียนบได้ | เร่งรู้เรียนเถา |

67. การเขียนเรียงความจะไม่ออกนอกเรื่อง หากนักเรียนทำสิ่งใด

- | | |
|------------------|------------------|
| 1) วางแก่นเรื่อง | 2) วางโครงเรื่อง |
| 2) กำหนดแนวคิด | 3) กำหนดหัวข้อ |



ใช้บทร้อยกรองตอนคำถาม ข้อ 68 - 69

“เข้ามือห้องต้องดูตราลูกค้า	เอาหน้าคิดว่าใจชวรวางไปข้างขวา
ช่วยผันแปรแกไขโกสัเวลา	บ้างคำภาษำสั่งตั้งน้ำร้อน
นางวันทองร้องไห้ใจจะขาด	พอกกรรมชวาควาคะประทะตอน
อรุณฤกษ์เบิกสุรินทร์ทินกร	อุทรคตอนเคสื่อนคอกอดไม่วายควาย”
	ขุนช้างขุนแผน สุนทรภู่

68. บทร้อยกรองข้างต้นสะท้อนคุณค่าด้านใดชัดเจนนที่สุด

- | | |
|------------------------|----------------------------|
| 1) คุณค่าด้านวรรณศิลป์ | 2) คุณค่าด้านประวัติศาสตร์ |
| 3) คุณค่าด้านสภาพสังคม | 4) คุณค่าทางธรรมชาติวิทยา |

69. บทร้อยกรองข้างต้นใช้โวหารชนิดใด

- | | |
|----------------|---------------|
| 1) บรรยายโวหาร | 2) พรรณาโวหาร |
| 3) สาธกโวหาร | 4) ตูณกโวหาร |

70. ข้อใดไม่ใช่ภาษาเน้นน้ำใจ

- 1) โฟฟ่า น้ำประปามีจำกัด ช่วยประหยัดกันไว้เพื่อเด็กไทยในข้างหน้า
- 2) ชาร เค็ง โส ไว้วีรถอย อย่างเป็นธรรมชาติ
- 3) มุ่งมั่น แก่ใจ ขจัดภัยยาเสพติด
- 4) ครูไทย รักศิษย์ กิดพัฒนา



71. ศาสนาทุทธจะเสื่อมหรือล่มสลาย จะรุ่งเรืองหรือเฟื่องฟู ขึ้นอยู่กับสิ่งใดเป็นสำคัญ
- | | |
|------------|-----------------|
| 1) พระพุทธ | 2) พระธรรม |
| 3) พระสงฆ์ | 4) ทุทธบริษัท 4 |
72. พระสัมมาสัมพุทธเจ้าได้ตรัสไว้ว่า "เมื่อเรานิพพานแล้ว.....จักเป็นตัวแทนของเรา" ข้อความที่ขาดหายไปตรงกับข้อใด
- | | |
|---------------|-------------|
| 1) พระสงฆ์ | 2) พระธรรม |
| 3) พระพุทธรูป | 4) ศาสนสถาน |
73. ประโยคที่ว่า "อย่าเห็นกงจักรเป็นดอกบัว" ตรงกับหลักธรรมในข้อใด **มากที่สุด**
- | | |
|---------------|---------------|
| 1) นิจจาทีฎฐี | 2) กุศลกรรม |
| 3) อกุศลกรรม | 4) อิทธิบาท 4 |
74. บุคคลใดควรนำหลักบวรตามที่พระสงฆ์ใช้กระทำกันในช่วงออกพรรษาไปใช้ **มากที่สุด**
- 1) น้อย ชอบซื้อขนมมาแจกกับคนเดียวโดยไม่ยอมแบ่งให้ใครกินเลย
 - 2) เอ คำหั้นเพื่อนที่ไม่ยอมทำเวรและสงการบ้านข้าทำให้เพื่อนไม่พอใจ
 - 3) โทน ชอบซื้อของราคาแพงมาใช้เป็นประจำจนบางครั้งไม่มีเงินทานข้าว
 - 4) ก้อย ถูกครูตีเรียนเพราะไม่ตั้งใจเรียนและส่งงานช้าแต่ก็ไม่คิดที่จะปรับปรุงตัวเองเลย
75. หลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ได้นำหลักธรรมทางพุทธศาสนาข้อใดมาประยุกต์ใช้
- | | |
|----------------|-----------------------|
| 1) สันโดษ | 2) สังหวัตถุ 4 |
| 3) พรหมวิหาร 4 | 4) เบญจศีล - เบญจธรรม |
76. หลักสำคัญ 3 ประการที่ว่า "ไม่ทำความชั่วทั้งปวง หมั่นทำความดี และทำจิตใจให้บริสุทธิ์" เกิดขึ้นใน วันสำคัญทางพระพุทธศาสนาวันใด
- | | |
|-----------------|------------------|
| 1) วิสาขบูชา | 2) วันมาฆบูชา |
| 3) วันอัฐมีบูชา | 4) วันอาสาฬหบูชา |
77. ข้อใดจัดเป็นอบายมุข ที่ทำให้เสียทรัพย์สินอย่างรุนแรง **ที่สุด**
- | | |
|----------------|------------------|
| 1) คีฬสุรา | 2) เล่นการพนัน |
| 3) เกษชาเสพติด | 4) เที่ยวกลางคืน |



78. ข้อใดเป็นคำขสาารที่ **ถูกต้อง** ในการนิมนต์พระสงฆ์ไปทำพิธีกรรมในงานอวมงคล

- 1) ขอนิมนต์พระคุณท่านไปทำพิธีอวมงคล
- 2) ขอนิมนต์พระคุณท่านไปเจริญพิธีอวมงคล
- 3) ขอนิมนต์พระคุณท่านไปสวดพระพุทธรูป
- 4) ขอนิมนต์พระคุณท่านไปเจริญพระพุทธรูป

79. ข้อใดกล่าวถึงความสำคัญของรัฐธรรมนูญ **ไม่ถูกต้อง**

- 1) รัฐธรรมนูญกำหนดรูปแบบของรัฐ
- 2) รัฐธรรมนูญกำหนดโครงสร้างทางสังคม
- 3) รัฐธรรมนูญกำหนดแบบแผนการบริหารประเทศ
- 4) รัฐธรรมนูญกำหนดการมีส่วนร่วมของประชาชน สิทธิ เสรีภาพ และหน้าที่ของประชาชน

80. ศาลใดมีหน้าที่วินิจฉัยคุณสมบัติของสมาชิกรัฐสภา รัฐมนตรี และกรรมการการเลือกตั้ง

- | | |
|--------------|------------------|
| 1) ศาลทหาร | 2) ศาลยุติธรรม |
| 3) ศาลปกครอง | 4) ศาลรัฐธรรมนูญ |

81. ข้อใด **ไม่ใช่** หน้าที่ของคณะรัฐมนตรี

- 1) รัฐมนตรีมีสิทธิออกต่อนบุคคลผู้ดำรงตำแหน่งทางการเมือง
- 2) รัฐมนตรีมีสิทธิเข้าประชุมและแถลงข้อเท็จจริงในที่ประชุมสภา
- 3) คณะรัฐมนตรีที่จะเข้าบริหารราชการแผ่นดินต้องแถลงนโยบายต่อสภาก่อน
- 4) ในการบริหารราชการแผ่นดิน รัฐมนตรีต้องดำเนินตามบทบัญญัติของรัฐธรรมนูญ

82. ข้อใด **กล่าวผิด**

- 1) สิทธิ คือ ประโยชน์อันชอบธรรมที่กฎหมายรับรองคุ้มครองให้
- 2) เสรีภาพ คือ ความสามารถที่กระทำหรือเว้นกระทำตามเอิระ
- 3) การตรวจภาพ คือ ความสันติปรองดองที่ทุกคนต้องมีความเคารพซึ่งกันและกัน
- 4) เสมอภาค คือ ความเท่าเทียมกันของคนในสังคมโดยไม่นำเรื่องเพศ อายุ ศาสนา มาเป็นข้อจำกัด



83. ข้อใด **ไม่จัด** อยู่ในประเภทของเด็กที่พึงได้รับการคุ้มครองสวัสดิภาพ ตามพระราชบัญญัติคุ้มครองเด็ก พ.ศ. 2546
- 1) น้ำผึ้ง พ่อกับแม่ถูกจำคุก 10 ปี ซ้อหาค้ายาบ้า
 - 2) น้ำชา พ่อแม่เลี้ยงดูและสั่งสอนให้ลักทรัพย์ตั้งแต่เด็ก
 - 3) น้ำอิง ถูกพ่อเลี้ยงทำร้ายร่างกายและข่มขืนเป็นเวลา 2 ปี
 - 4) น้ำฝน อาศัยอยู่กับมารดาและถูกจับขังในห้องทุกครั้งที่มีแม่เมาสุรา
84. ตามพระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2542 บิดามารดาหรือผู้ปกครองต้องให้บุตรหรือผู้อยู่ในความดูแล ให้ได้รับการศึกษาภาคบังคับกี่ปี
- 1) 5 ปี
 - 2) 7 ปี
 - 3) 9 ปี
 - 4) 12 ปี
85. การศึกษาที่ให้ความยืดหยุ่น ในการกำหนดจุดมุ่งหมาย รูปแบบและวิธีการจัดการศึกษา เป็นการศึกษาในระบอบใด
- 1) การศึกษาวิชาชีพ
 - 2) การศึกษาในระบบ
 - 3) การศึกษานอกระบบ
 - 4) การศึกษาตามอัธยาศัย
86. พลเอกประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหม ลงพื้นที่ในการประชุมคณะรัฐมนตรีนอกสถานที่อย่างเป็นทางการ (ครม. สัญจร) ระหว่างวันที่ 20-21 มกราคม พ.ศ. 2563 ณ จังหวัดใด
- 1) จังหวัดขอนแก่น
 - 2) จังหวัดชลบุรี
 - 3) จังหวัดนราธิวาส
 - 4) จังหวัดนครศรีธรรมราช
87. "น้ำเหนียวเงินจากธนาคารเพื่อมาซื้อที่ดิน และปลูกสร้างโรงงานผลิตปลากระป๋อง" ข้อความนี้สอดคล้องกับปัจจัยการผลิตในเรื่องใด
- 1) ทุน ที่ดิน
 - 2) บริษัท ที่ดิน
 - 3) โรงงาน ที่ดิน
 - 4) แรงงาน ที่ดิน



88. การจัดสรรทรัพยากรที่มีจำกัดไม่สอดคล้องกับความต้องการที่ไม่จำกัดของมนุษย์ จะทำให้เกิดอะไรขึ้น
ในทางเศรษฐศาสตร์

- | | |
|------------------|--------------------|
| 1) การขาดทุน | 2) ความขาดแคลน |
| 3) สินค้าล้นตลาด | 4) การกักตุนผลผลิต |

89. ข้อความใดสอดคล้องกับเศรษฐศาสตร์จุลภาค **ทั้งหมด**

- 1) ผู้ผลิต ผู้บริโภค ทฤษฎีราคา
- 2) ปัจจัยการผลิต การบริโภค เงินเฟ้อ
- 3) การกำหนดราคาของสินค้า เงินมืต ทฤษฎีรายได้ประชาชาติ
- 4) รายได้ประชาชาติ ปัญหาเงินเฟ้อ ทฤษฎีราคา ปัจจัยการผลิต

90. "พ่อมดให้ลิซ่าไปซื้อมะพร้าวมาทำโยเกิร์ต" ข้อใดเป็นพฤติกรรมของลิซ่าที่สอดคล้องกับกฎอุปสงค์

- 1) ถ้ามะพร้าวราคาถูก ลิซ่าก็จะซื้อหลายกิโลกรัม
- 2) ถ้ามะพร้าวราคาแพง ลิซ่าก็จะซื้อผลไม้ชนิดอื่นทดแทน
- 3) ถ้ามะพร้าวราคาถูก ลิซ่าก็จะซื้อแค่เพียงเล็กน้อยเท่าที่จำเป็น
- 4) ถ้ามะพร้าวราคาแพง ลิซ่าก็จะขอให้ลดราคาจนกว่านี้ค่อยมาซื้อ

91. ข้อใด **ไม่จัดเป็น** งานอันมีลิขสิทธิ์ ตามพระราชบัญญัติลิขสิทธิ์ พ.ศ. 2537 (แก้ไขเพิ่มเติม ฉบับที่ 3 พ.ศ. 2558)

- | | |
|--------------------|------------------------|
| 1) ภาพยนตร์ | 2) โสตทัศนวัสดุ |
| 3) สิ่งบันทึกเสียง | 4) ทฤษฎีทางวิทยาศาสตร์ |

92. ข้อใดเป็นการละเมิดลิขสิทธิ์โดยทางอ้อม

- 1) ปกป้อง เปิดร้านเช่าซีดีเดือนที่ห้องเช่า
- 2) ริสา ให้ต้นน้ำก็อปปี้นางซีดีที่ตนซื้อจากร้านค้า
- 3) แพรววา แอบนำเพลงของสิเดียมาร้องแล้วบันทึกซีดี
- 4) น้ำเพชร ขอยืมหนังสือที่น้ำฝนซื้อมาถ่ายเอกสารเป็นการประหยัดเงิน



93. ฆราวาสได้รับมรดกที่ดินจากพ่อจำนวน 50 ไร่ ฆราวาสต้องการจัดสรรการใช้ที่ดินตามหลักเกษตรทฤษฎีใหม่ ฆราวาสต้องจัดสรรที่ดินเพื่อการปลูกพืชไร่พืชสวนและที่อยู่อาศัยกี่ไร่
- 1) ปลูกพืชไร่พืชสวน 15 ไร่ ที่อยู่อาศัย 5 ไร่
 - 2) ปลูกพืชไร่พืชสวน 16 ไร่ ที่อยู่อาศัย 3 ไร่
 - 3) ปลูกพืชไร่พืชสวน 17 ไร่ ที่อยู่อาศัย 2 ไร่
 - 4) ปลูกพืชไร่พืชสวน 18 ไร่ ที่อยู่อาศัย 1 ไร่
94. ฌณะเป็นชาวสวนยางพารา มีรายได้น้อย ต้องการซื้อที่ดินเพื่อนำไปสร้างบ้านอยู่กับญาติ ฌณะควรไปใช้บริการสินเชื่อจากธนาคารใด
- 1) ธนาคารกสิกรไทย
 - 2) ธนาคารไทยพาณิชย์
 - 3) ธนาคารอาคารสงเคราะห์
 - 4) ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์
95. ข้อใด **ไม่ใช่** วิธีการประวัติศาสตร์
- 1) การกำหนดปัญหา
 - 2) การสืบเสาะหาข้อมูล
 - 3) การรวบรวมข้อมูลหรือหลักฐาน
 - 4) การวิเคราะห์และตีความข้อมูลหรือหลักฐาน
96. กรุงศรีอยุธยาสถาปนาในปี นพศกจุลศักราช ตามข้อใด
- 1) จุลศักราช 612
 - 2) จุลศักราช 712
 - 3) จุลศักราช 1181
 - 4) จุลศักราช 1811
97. ประวัติศาสตร์ไทยจัดการศึกษาอย่างเป็นระบบครั้งแรกสมัยกรุงศรีอยุธยา ตรงกับสมัยพระมหากษัตริย์องค์ใด
- 1) สมเด็จพระเจ้าอยู่ทอง
 - 2) สมเด็จพระบรมไตรโลกนาถ
 - 3) สมเด็จพระนารายณ์มหาราช
 - 4) สมเด็จพระเจ้าอยู่หัวบรมโกศ
98. หลักฐานข้อใดที่สนับสนุนว่าสมัยกรุงศรีอยุธยามีความรุ่งเรืองด้านการค้า **มากที่สุด**
- 1) การอยู่ริมทะเล
 - 2) มีถนนหลายสาย การคมนาคมสะดวก
 - 3) มีท่าเรือขนถ่ายสินค้าริมแม่น้ำเจ้าพระยา
 - 4) มีแม่น้ำล้อมรอบ เชื่อมอาณาจักรทางตอนเหนือและออกสู่ทะเลได้สะดวก



99. อาณาจักรโบราณในไทย อาณาจักรในข้อใดที่เชื่อได้ว่ามีความเจริญด้านพระพุทธศาสนาเกินอาณาจักรอื่น
- 1) ละโว้
 - 2) ศรีวิชัย
 - 3) ทวารวดี
 - 4) นครศรีธรรมราช
100. ถ้านักท่องเที่ยวชาวต่างชาติ อยากเห็นความงดงามของศิลปวัฒนธรรมไทย สมัยอยุธยาถึงรัตนโกสินทร์ ตอนต้น เราควรแนะนำให้ไปเที่ยวสถานที่ใด
- 1) พิพิธภัณฑ์สถานแห่งชาติ
 - 2) พระราชวังสนามจันทร์
 - 3) วัดพระศรีรัตนศาสดาราม
 - 4) เมืองโบราณ จ.สมุทรปราการ
101. "ฝรั่งสมชญา" เป็นสมญานามของสถาบันใด
- 1) พระที่นั่งอนันตสมาคม
 - 2) พระที่นั่งวิมานเมฆ
 - 3) พระที่นั่งไอศวรรย์ทิพยอาสน์
 - 4) พระที่นั่งจักรีมหาปราสาท
102. พระมหากษัตริย์ไทยพระองค์ใด ที่ปูพื้นฐานการปกครองระบอบประชาธิปไตยครั้งแรกในประเทศไทย
- 1) พระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว ทรงเลิกทาสให้เสรีแก่ปวงชนชาวไทย
 - 2) พระบาทสมเด็จพระมงกุฎเกล้าเจ้าอยู่หัว ทรงตั้งคุสิดธานี เพื่อทดลองระบอบประชาธิปไตย
 - 3) พระบาทสมเด็จพระปกเกล้าเจ้าอยู่หัว ทรงพระราชทานธรรมนูญการปกครองไทยครั้งแรก
 - 4) พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวภูมิพลอดุลยเดช ทรงตั้งโรงเรียนสอนกฎหมายและการปกครอง
103. ดาวเคราะห์ดวงใดอยู่ใกล้โลก มากที่สุด
- 1) ดาวพุธ
 - 2) ดาวศุกร์
 - 3) ดาวเสาร์
 - 4) ดาวพฤหัสบดี
104. พรมแดนธรรมชาติระหว่างไทยกับประเทศเพื่อนบ้านข้อใด **ไม่ถูกต้อง**
- 1) กัมพูชา - ทิวเขาพนมดงรัก, ทิวเขาบรรทัด
 - 2) มาเลเซีย - เทือกเขาสันกาลาศรี, แม่น้ำโก-ลก
 - 3) เมียนมาร์ - เทือกเขามัปิ่นน้ำ, หลวงพระบาง
 - 4) สปป.ลาว - แม่น้ำโขง, เทือกเขาหลวงพระบาง



105. ในช่วงที่ประเทศไทยมีอากาศเย็น เพราะได้รับอิทธิพลของลมในซีกใด
- 1) ลมมรสุมตะวันออกเฉียงใต้
 - 2) ลมมรสุมตะวันตกเฉียงเหนือ
 - 3) ลมประจำถิ่นตะวันออกเฉียงเหนือ
 - 4) ลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ
106. ภูมิภาคในซีกใดที่สามารถผลิตข้าวได้ **มากที่สุด** ในประเทศไทย
- 1) ภาคเหนือ
 - 2) ภาคกลาง
 - 3) ภาคตะวันออก
 - 4) ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
107. ซีกใดเป็นวัฒนธรรมของภาคอีสานทั้งหมด
- 1) แห่งบึงไฟ, โทลเรือไฟ
 - 2) โยนบัวรับบัว, แข่งเรือ
 - 3) แห่งพระขึ้นธาตุ, ชักพระ
 - 4) แห่งไม้ค้ำโพธิ์, แห่งนางแมว
108. คลองที่ขุดขึ้นในสมัยรัชกาลที่ 5 ใช้เพื่อประโยชน์ด้านการเกษตรเป็นสำคัญคือซีกใด
- 1) คลองรังสิต
 - 2) คลองมหาสวัสดิ์
 - 3) คลองดำเนินสะดวก
 - 4) คลองมดุงกรุงเกษม
109. โครงการพระราชดำริใด ในพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ 9 ที่ช่วยในการแก้ปัญหาดินเปรี้ยวในภาคใต้
- 1) โครงการแก้มลิง
 - 2) โครงการแก่งดิน
 - 3) โครงการชั่งหัวมัน
 - 4) โครงการเกษตรทฤษฎีใหม่
110. โครงการสำคัญในพระบาทสมเด็จพระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ 10 ในซีกใดที่ช่วยฟื้นฟูปัญหาสิ่งแวดล้อมในกรุงเทพมหานคร
- 1) โครงการปั่นเพื่อพ่อ ลดปัญหาการจราจร
 - 2) โครงการอุ่นใจรัก ส่งเสริมสิ่งแวดล้อมสวยงาม
 - 3) โครงการจิตอาสา แก้ปัญหาน้ำในคูคลองเน่าเสีย
 - 4) โครงการสืบสานและต่อยอดพระปณิธานในหลวง ร.9