

ข้อสอบมาตรฐานชั้นปี

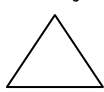


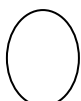
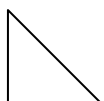
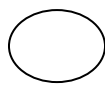
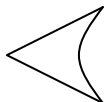
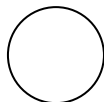
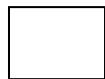
กลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์

ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2

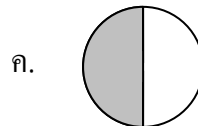
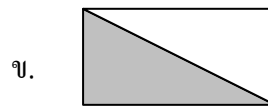
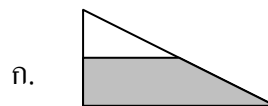
- คำชี้แจง :
1. แบบทดสอบชุดนี้เป็นแบบทดสอบวัดผลสัมฤทธิ์ตามมาตรฐานการเรียนรู้ มี 2 ชุด ชุดละ 50 ข้อ เป็นแบบเลือกตอบ มี 3 ตัวเลือก
 2. ให้นักเรียนเลือกคำตอบที่ถูกต้องที่สุดเพียงคำตอบเดียว โดยกา × ทับตัวอักษรลงในกระดาษคำตอบที่ตรงกับตัวเลือกที่ต้องการ

ชุดที่ 1 เวลาทำข้อสอบ 75 นาที

1. จำนวนใดมากกว่า 756 แต่น้อยกว่า 845
 - ก. 850
 - ข. 795
 - ค. 749
2. ข้อใดไม่ถูกต้อง
 - ก. $999 = 900 + 90 + 6$
 - ข. $857 = 800 + 50 + 7$
 - ค. $760 = 700 + 60$
3. ข้อใดเรียงลำดับจำนวนจากน้อยไปมาก
 - ก. 187 295 376 277
 - ข. 927 862 544 321
 - ค. 239 463 741 828
4. ข้อใดเป็นการนับลดทีละ 10
 - ก. 853 753 653 553
 - ข. 769 759 749 739
 - ค. 583 578 573 568
5. $(153 + 584)$ กับ $(765 - 622)$ ผลลัพธ์มีค่าต่างกันเท่าไร
 - ก. 594
 - ข. 584
 - ค. 574
6. ข้อใดถูกต้อง
 - ก. $493 + 166 < 672 - 284$
 - ข. $986 - 234 > 259 + 345$
 - ค. $462 + 103 = 793 - 238$
7. จำนวนใดบวกด้วย 237 แล้วมีค่าเท่ากับ $932 - 376$
 - ก. 319
 - ข. 219
 - ค. 119
8. จำนวนใดลบด้วย 209 แล้วมีค่าเท่ากับ $327 + 128$
 - ก. 664
 - ข. 654
 - ค. 644
9. โรงเรียนแห่งหนึ่งมีนักเรียนหญิง 295 คน นักเรียนชาย 238 คน โรงเรียนนี้มีนักเรียนทั้งหมดกี่คน
 - ก. 513 คน
 - ข. 523 คน
 - ค. 533 คน

20. “เนื้อหมูหนัก 1 กิโลกรัม 3 ซีด เนื้อไก่หนัก 1 กิโลกรัม 8 ซีด” ข้อใดถูกต้อง
 ก. เนื้อหมู หนักกว่า เนื้อไก่
 ข. เนื้อไก่ หนักกว่า เนื้อหมู
 ค. เนื้อหมู หนักเท่ากับ เนื้อไก่
21. ซื้อเงาะมา 130 กิโลกรัม เหลือจากการขาย 25 กิโลกรัม ขายเงาะได้กี่กิโลกรัม
 ก. 105 กิโลกรัม ข. 95 กิโลกรัม
 ค. 85 กิโลกรัม
22. หากถังใบหนึ่งจุน้ำ 12 แก้ว ถ้าต้องการใส่น้ำครึ่งถัง ต้องตวงน้ำใส่ถึงกี่แก้ว
 ก. 4 แก้ว ข. 6 แก้ว
 ค. 8 แก้ว
23. มีข้าวสาร 75 ลิตร มากกว่าข้าวเปลือก 27 ลิตร มีข้าวเปลือกกี่ลิตร
 ก. 44 ลิตร ข. 46 ลิตร
 ค. 48 ลิตร
24. ถังใบหนึ่งจุน้ำได้ 8 ลิตร ถ้าต้องการแบ่งน้ำใส่ขวด ขวดละครึ่งลิตร จะต้องใช้ขวดกี่ใบ
 ก. 8 ใบ ข. 16 ใบ
 ค. 20 ใบ
25. ข้อใดเป็นรูปเรขาคณิตทั้งหมด
 ก.   
 ข.   
 ค.   

26. ข้อใดมีลักษณะเป็นทรงกระบอก
 ก. กล่องกระดาษ
 ข. ขวด
 ค. ลูกปิงปอง
27. ถ้านำรูปสามเหลี่ยมที่มีลักษณะเหมือนกัน 2 รูปวางต่อกัน จะเกิดเป็นรูปอะไร
 ก. รูปสามเหลี่ยม
 ข. รูปวงรี
 ค. รูปสี่เหลี่ยม
28. ส่วนที่แรเงาในข้อใดเป็นรูปสี่เหลี่ยม



29. แบบรูปของจำนวนในข้อใดลดลงทีละ 10
 ก. 45 55 65 75 85 ...
 ข. 78 76 74 72 70 ...
 ค. 125 115 105 95 85 ...

30.

245 250 255 ... 265 270

- จำนวนที่หายไป คือจำนวนอะไร
 ก. 268
 ข. 260
 ค. 263




31. $\triangle \triangle \triangle \triangle \triangle \triangle \triangle \dots$

แบบรูปที่กำหนดให้มีความสัมพันธ์กัน
ในลักษณะใด

- ก. รูปร่าง ข. สี
ค. ขนาด

32. $\triangle \triangleright \nabla \triangle \triangleright \dots$

รูปถัดไปคือรูปใด

- ก.  ข. 
ค. 

33. 13×6 กับ 14×8 นำผลลัพธ์มารวมกัน
มีค่าเท่ากับข้อใด

- ก. 190 ข. 195
ค. 200

34. ข้อใดไม่ถูกต้อง

- ก. $21 \times 8 > 32 \times 5$
ข. $41 \times 7 \neq 29 \times 9$
ค. $53 \times 3 > 48 \times 4$

35. ผลลัพธ์ในข้อใดมีค่าน้อยที่สุด

- ก. 21×9 ข. 32×3
ค. 42×4

36. ประดิษฐ์ดอกไม้ 72 ช่อ ช่อละ 8 ดอก
ต้องประดิษฐ์ดอกไม้ทั้งหมดกี่ดอก

- ก. 576 ดอก ข. 567 ดอก
ค. 556 ดอก

37. $49 \div 7$ ผลลัพธ์มีค่าน้อยกว่า 31 อยู่เท่าไร

- ก. 25 ข. 24
ค. 23

38. 18×9 กับ $54 \div 6$ ผลลัพธ์มีค่าต่างกัน
เท่าไร

- ก. 153
ข. 152
ค. 151

39. ข้อใดถูกต้อง

- ก. $63 \div 9 > 7$
ข. $64 \div 8 < 8$
ค. $28 \div 4 \neq 6$

40. แดงโม 1 ลูก แบ่งได้ 8 ชิ้น หากมีแดงโม
56 ชิ้น จะแบ่งมาจากแดงโมกี่ลูก

- ก. 7 ลูก
ข. 6 ลูก
ค. 5 ลูก

41. ธนบัตรฉบับละ 500 บาท มีค่าต่างจาก
ธนบัตรฉบับละ 50 บาท อยู่เท่าไร

- ก. 430 บาท
ข. 440 บาท
ค. 450 บาท

42. ธนบัตรในข้อใดมีค่าน้อยที่สุด



43.

พัสดุมราคา 450 บาท เครื่องปั่นน้ำผลไม้ราคา 655 บาท

ข้อใดถูกต้อง
ก. พัดลมราคาถูกกว่าเครื่องปั่นน้ำผลไม้ 200 บาท
ข. เครื่องปั่นน้ำผลไม้ราคาแพงกว่าพัดลม 205 บาท
ค. พัดลมราคาแพงกว่าเครื่องปั่นน้ำผลไม้ 205 บาท
44. พี่มีเงิน 315.75 บาท น้องมีเงิน 128.25 บาท พี่มีเงินมากกว่าน้องกี่บาท
ก. 185.50 บาท ข. 186.50 บาท
ค. 187.50 บาท
45. ถ้าเข็มยาวเดินจากตัวเลข 8 ถึง ตัวเลข 1 คิดเป็นเวลากี่นาที
ก. 25 นาที ข. 20 นาที
ค. 15 นาที
46. กำหนดเข้ารับการอบรมเป็นเวลา 3 วัน โดยเริ่มอบรมในวันที่ 18 หากวันนี้เป็นวันที่ 9 อีกกี่วันถึงจะเป็นวันสุดท้ายของการอบรม
ก. 11 วัน ข. 13 วัน
ค. 15 วัน
47. เดือนใดมีจำนวนวันเท่ากับเดือนพฤษภาคม
ก. พฤศจิกายน
ข. กุมภาพันธ์
ค. ธันวาคม
48. ข้อใดมีผลลัพธ์น้อยที่สุด
ก. $59 + (12 \times 8)$
ข. $163 - (4 \times 8)$
ค. $(295 - 121) + (81 \div 9)$
49. $(159 + 213) - (25 \times 6)$ ผลลัพธ์มีค่าน้อยกว่า 350 อยู่เท่าไร
ก. 128
ข. 138
ค. 148
50. จัดจัดขนมชั้นใส่จาน 7 จาน จานละ 5 ชั้น เหลือขนมชั้นอีก 20 ชั้น เดิมมีขนมชั้นกี่ชั้น
ก. 45 ชั้น
ข. 50 ชั้น
ค. 55 ชั้น