

แบบทดสอบหลังเรียน วิชาคณิตศาสตร์ หน่วยที่ 1 จำนวนนับที่มากกว่า 100,000  
 กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4  
 โรงเรียนบ้านสันกำแพง สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาเชียงใหม่ เขต 1

**ตอนที่ 1** ข้อสอบแบบปรนัย จำนวน 20 ข้อ (20 คะแนน) เวลา 40 นาที

**คำชี้แจง** จงเลือกคำตอบที่ถูกต้องเพียงคำตอบเดียว

- |   |   |                    |
|---|---|--------------------|
| 1) ข้อใดมีค่าน้อยกว่า 801,723,695 (ค1.1 ป.4/2)  | 3. 957,999  | 4. 9,890,999       |
| 1. 801,732,000  | 2. 810,71,000   |                    |
| 3. 801,730,000  | 4. 801,073,000  |                    |
| 2) ตัวเลข 7 ในข้อใดอยู่ในหลักแสนทั้งหมด (ค1.1 ป.4/1)  | 9) $8 + 300 + 2,000 + 30,000,000 + 100,000,000 + 50$ เป็นการเขียนการกระจายของจำนวนใด (ค1.1 ป.4/1) |                    |
| 1. 1,735,985  | 1. 130,020,358  | 2. 130,200,538     |
| 2. 2,789,951  | 3. 130,002,358  | 4. 130,002,538     |
| 3. 6,702,154  |   |                    |
| 4. 751,982  |   |                    |
| 3) จำนวนในข้อใดมีค่าน้อยที่สุด (ค1.1 ป.4/2)   | 10) พิจารณาการเขียนในรูปกระจายต่อไปนี้ (ค1.1 ป.4/1)   |                    |
| 1. 19,703,739   | 1. $12,301,501 = 1 + 300,000 + 2,000,000 + 1,000 + 10,000,000 + 500$                              |                    |
| 3. 70,005,739   | 2. $7,354,645 = 7,000,000 + 5 + 50,000 + 600 + 40 + 4,000 + 300,000$                              |                    |
|   | 3. $654,321 = 500,000 + 60,000 + 4,000 + 300 + 20 + 1$  |                    |
| 4) ค่าของตัวเลข 9 ในจำนวน 19,023,911 (ค1.1 ป.4/2)   | 1. 1 ผิด แต่ 2 ถูก  | 2. 2 และ 3 ถูก     |
| 1. 8,999,100  | 3. 1 ถูก แต่ 3 ผิด  | 4. 2 ผิด แต่ 3 ถูก |
| 3. 8,999,900  |   |                    |
| 5) จำนวนใดมีค่ามากกว่า 57,512,319 (ค1.1 ป.4/2)  |   |                    |
| 1. 57,152,319   |   |                    |
| 3. 57,512,309   |   |                    |
| 6) จำนวนใดมีตัวเลข 6 อยู่ในหลักหมื่นและอ่านว่า ยี่สิบล้านสองแสนหกหมื่นเก้าพันสองร้อย (ค1.1 ป.4/1) | 11) 8,987,123 8,987,223 8,987,323 ...<br>จำนวนถัดไป 3 จำนวน คือ ข้อใด (ค 1.1 ป.4/2)               |                    |
| 1. 21,269,200   | 1. 8,987,124 8,987,225 8,987,326  |                    |
| 3. 21,669,200   | 2. 8,987,113 8,987,213 8,987,313  |                    |
|   | 3. 8,987,423 8,987,423 8,987,423  |                    |
|   | 4. 8,987,423 8,987,523 8,987,623  |                    |
| 7) ตัวเลข 4 ในข้อใดมีค่าต่างจากข้ออื่น (ค1.1 ป.4/1)   | 12) 3,980,005,987,354 อ่านว่าอย่างไร (ค1.1 ป.4/1)   |                    |
| 1. 3,469,320  | 1. สามล้านเก้าแสนแปดหมื่นห้าล้านเก้าแสนแปดหมื่นเจ็ดพันสามร้อยห้าสิบลี                             |                    |
| 3. 5,048,551  | 2. สามล้านเก้าแสนแปดหมื่นห้าล้านเก้าแสนแปดหมื่นเจ็ดพันสามร้อยห้าสิบลี                             |                    |
|   |   |                    |
| 8) จำนวนในข้อใดมีค่ามากที่สุด (ค1.1 ป.4/2)  |   |                    |
| 1. 9,957,801  |   |                    |
| 2. 9,870,240  |   |                    |

3. สามล้านเก้าแสนล้านแปดหมื่นห้าพันเก้าแสนแปดหมื่นเจ็ดพันสามร้อยห้าสิบลี
4. สามล้านเก้าแสนแปดหมื่นห้าพันเก้าแสนแปดหมื่นเจ็ดพันสามร้อยห้าสิบลี

(ค1.1 ป.4/2)

1. วิธการเขียน
2. ค่าประจำหลัก
3. จำนวนคู่ จำนวนคู่
4. ประเภทของตัวเลข

13) น้ำป๋น ออมทรัพย์ได้เงินแต่ละประเภท ดังนี้

ธนบัตรฉบับละ 1,000 บาท 3 ฉบับ ธนบัตรฉบับละ 500 บาท 1 ฉบับ ธนบัตรฉบับละ 100 บาท 10 ฉบับ ธนบัตรฉบับละ 50 บาท 50 ฉบับ ธนบัตรฉบับละ 20 บาท 200 ฉบับ เหรียญ 10 บาท 500 เหรียญ เหรียญ 5 บาท 25 เหรียญ เหรียญ 2 บาท 200 เหรียญ และเหรียญ 1 บาท 350 เหรียญ น้ำป๋นออมทรัพย์ได้เงินทั้งหมดกี่บาท (ค1.1 ป.4/1)

1. ๑๖,๘๗๕ บาท
2. ๑๖,๘๗๗ บาท
3. ๑๖,๘๕๗ บาท
4. ๑๖,๗๕๘ บาท

17 459,000  457,000 456,000จำนวนใน  คือจำนวนในข้อใด (ค1.1 ป.4/2)

1. 451,000
2. 455,000
3. 458,000
4. 453,000

14) ดีเจแข่งกินเร็วใช้เวลา 3 ร้อย กับ 8 ลีบ วินาที ดีเจแข่งกินเร็วใช้เวลากี่วินาที (ค1.1 ป.4/1)

1. 300 วินาที
2. 80 วินาที
3. 380 วินาที
4. 3 นาที 80 วินาที

15) ๑๘๘,๒๔๘ เขียนเป็นตัวเลขฮินดูอารบิกได้ตามข้อใด (ค1.1 ป.4/1)

1. 188,248
2. 188,428
3. 188,828
4. 188,228

18) พี่ฟ้าเลี้ยงนกไว้ 20 พัน ตัว น้ำปาวเลี้ยงกระต่ายไว้ 400 ลีบ ตัว ข้อใดถูกต้อง (ค1.1 ป.4/2)

1. พี่ฟ้าเลี้ยงนกไว้มากกว่า
2. น้ำปาวเลี้ยงกระต่ายไว้มากกว่า
3. ทั้งสองคนเลี้ยงสัตว์ไว้จำนวนเท่ากัน
4. ไม่สามารถเปรียบเทียบกันได้

19) แก้วลีสล้าน กับ หนึ่งล้าน กับ แปดแสน กับ เจ็ดหมื่น กับ หกร้อย กับ สามลีส กับ หกหน่วย เท่ากับจำนวนในข้อใด (ค1.1 ป.4/1)

1. 91,876,636
2. 90,876,636
3. 91,870,636
4. 91,876,666

20) 20 ร้อยเท่ากับจำนวนในข้อใด (ค1.1 ป.4/1)

1. 20
2. 200
3. 300
4. 2,000

16) 935,914 เลขโดดที่ขีดเส้นใต้ต่างกันเรื่องใด

แบบทดสอบหลังเรียน วิชาคณิตศาสตร์ หน่วยที่ 1 จำนวนนับที่มากกว่า 100,000  
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4  
โรงเรียนบ้านสันกำแพง สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาเชียงใหม่ เขต 1

ตอนที่ 1 ข้อสอบแบบปรนัย จำนวน 20 ข้อ (20 คะแนน) เวลา 40 นาทีคำชี้แจง จงเลือกคำตอบที่ถูกต้องเพียงคำตอบเดียว

1) ข้อใดมีค่าน้อยกว่า 801,723,695 (ค1.1 ป.4/2)

2. 801,732,000
2. 810,71,000
3. 801,730,000
4. 801,073,000

1. 1,735,985 2,702,159 37,371,025
2. 2,789,951 3,570,159 9,701,951
3. 6,702,154 2,701,984 14,572,654
4. 751,982 15,750,352 9,780,031

2) ตัวเลข 7 ในข้อใดอยู่ในหลักแสนทั้งหมด (ค1.1 ป.4/1)

- 3) จำนวนในข้อใดมีค่าน้อยที่สุด (ค1.1 ป.4/2)
1. 19,703,739                      2. **9,704,739**
3. 70,005,739                      4. 65,706,739
- 4) ค่าของตัวเลข 9 ในจำนวน 19,023,911 (ค1.1 ป.4/2)
1. **8,999,100**                      2. 9,999,100
3. 8,999,900                      4. 9,999,900
- 5) จำนวนใดมีค่ามากกว่า 57,512,319 (ค1.1 ป.4/2)
1. 57,152,319                      2. **57,512,329**
3. 57,512,309                      4. 57,512,039
- 6) จำนวนใดมีตัวเลข 6 อยู่ในหลักหมื่นและอ่านว่า ยี่สิบสี่แสนสองแสนหกหมื่นเก้าพันสองร้อย (ค1.1 ป.4/1)
2. 21,269,200                      2. **20,269,200**
3. 21,669,200                      4. 20,669,200
- 7) ตัวเลข 4 ในข้อใดมีค่าต่างจากข้ออื่น (ค1.1 ป.4/1)
1. **3,469,320**                      2. 7,246,256
3. 5,048,551                      4. 1,342,838
- 8) จำนวนในข้อใดมีค่ามากที่สุด (ค1.1 ป.4/2)
1. **9,957,801**                      2. 9,870,240
3. 957,999                      4. 9,890,999
- 9)  $8 + 300 + 2,000 + 30,000,000 + 100,000,000 + 50$  เป็นการเขียนการกระจายของจำนวนใด (ค1.1 ป.4/1)
2. 130,020,358                      2. 130,200,538
3. **130,002,358**                      4. 130,002,538
- 10) พิจารณาการเขียนในรูปกระจายต่อไปนี้ (ค1.1 ป.4/1)
1.  $12,301,501 = 1 + 300,000 + 2,000,000 + 1,000 + 10,000,000 + 500$
2.  $7,354,645 = 7,000,000 + 5 + 50,000 + 600 + 40 + 4,000 + 300,000$
3.  $654,321 = 500,000 + 60,000 + 4,000 + 300 + 20 + 1$
1. 1 ผิด แต่ 2 ถูก                      2. 2 และ 3 ถูก
3. 1 ถูก แต่ 3 ผิด                      4. 2 ผิด แต่ 3 ถูก
- 11) 8,987,123    8,987,223    8,987,323 ...
- จำนวนถัดไป 3 จำนวน คือ ข้อใด (ค 1.1 ป.4/2)
1. 8,987,124    8,987,225    8,987,326
2. 8,987,113    8,987,213    8,987,313
3. 8,987,423    8,987,423    8,987,423
4. **8,987,423    8,987,523    8,987,623**
- 12) 3,980,005,987,354 อ่านว่าอย่างไร (ค1.1 ป.4/1)
1. สามล้านเก้าแสนแปดหมื่นห้าล้านเก้าแสนแปดหมื่นเจ็ดพันสามร้อยห้าสิบลี
2. **สามล้านเก้าแสนแปดหมื่นห้าล้านเก้าแสนแปดหมื่นเจ็ดพันสามร้อยห้าสิบลี**
3. สามล้านเก้าแสนล้านแปดหมื่นห้าล้านเก้าแสนแปดหมื่นเจ็ดพันสามร้อยห้าสิบลี
4. สามล้านเก้าแสนแปดหมื่นห้าล้านเก้าแสนแปดหมื่นเจ็ดพันสามร้อยห้าสิบลี
- 13) น้ำป๋น ออมทรัพย์ได้เงินแต่ละประเภท ดังนี้
- ธนบัตรฉบับละ 1,000 บาท 3 ฉบับ    ธนบัตรฉบับละ 500 บาท 1 ฉบับ    ธนบัตรฉบับละ 100 บาท 10 ฉบับ    ธนบัตรฉบับละ 50 บาท 50 ฉบับ    ธนบัตรฉบับละ 20 บาท 200 ฉบับ    เหรียญ 10 บาท 500 เหรียญ    เหรียญ 5 บาท 25 เหรียญ    เหรียญ 2 บาท 200 เหรียญ    และเหรียญ 1 บาท 350 เหรียญ    น้ำป๋นออมทรัพย์ได้เงินทั้งหมดกี่บาท (ค1.1 ป.4/1)
1. **๑๖,๘๗๕ บาท**                      2. ๑๖,๘๗๗ บาท
3. ๑๖,๘๕๗ บาท                      4. ๑๖,๗๕๘ บาท
- 14) ตีแจ่งกิ้งกิ้งใช้เวลา 3 ร้อย กับ 8 สิบลี วินาที ตีแจ่งกิ้งกิ้งใช้เวลาที่วินาที (ค1.1 ป.4/1)
1. 300 วินาที                      2. 80 วินาที
3. **380 วินาที**                      4. 3 นาที 80 วินาที
- 15) ๑๘๘,๒๔๘ เขียนเป็นตัวเลขฮินดูอารบิกได้ตามข้อใด

(ค1.1 ป.4/1)

1. 188,248
2. 188,428
3. 188,828
4. 188,228

16) 935,914 เลขโดดที่ขีดเส้นใต้ต่างกันเรื่องใด

(ค1.1 ป.4/2)

2. วิธีการเขียน
2. ค่าประจำหลัก
3. จำนวนคู่ จำนวนคู่
4. ประเภทของตัวเลข

17) 459,000  457,000 456,000จำนวนใน  คือจำนวนในข้อใด (ค1.1 ป.4/2)

1. 451,000
2. 455,000
3. 458,000
4. 453,000

18) ไฟฟ้าเลี้ยงนกไว้ 20 พัน ตัว น้ำปาว เลี้ยงกระต่าย ไว้ 400 สิบ ตัว ข้อใดถูกต้อง (ค1.1 ป.4/2)

1. ไฟฟ้าเลี้ยงนกไว้มากกว่า
2. น้ำปาวเลี้ยงกระต่ายไว้มากกว่า
3. ทั้งสองคนเลี้ยงสัตว์ไว้จำนวนเท่ากัน
4. ไม่สามารถเปรียบเทียบกันได้

19) แก้วสิบล้าน กับ หนึ่งล้าน กับ แปดแสน กับ เจ็ดหมื่น กับ หกร้อย กับ สามสิบ กับ หกหน่วย เท่ากับจำนวนในข้อใด

(ค1.1 ป.4/1)

2. 91,876,636
2. 90,876,636
3. 91,870,636
4. 91,876,666

20) 20 ร้อยเท่ากับจำนวนในข้อใด (ค1.1 ป.4/1)

2. 20
2. 200
3. 300
4. 2,0