



แบบทดสอบ ความสามารถและทักษะ ตามจุดเน้นการพัฒนาคุณภาพผู้เรียน

คณิตศาสตร์

ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3

สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา

สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

ชื่อ.....สกุล..... เลขที่.....
โรงเรียน.....ชั้น.....

คำชี้แจง

1. แบบทดสอบฉบับนี้ มี 32 ข้อ ใช้เวลา 40 นาที คะแนนเต็ม 40 คะแนน
ข้อ 1-30 ข้อละ 1 คะแนน ข้อ 31-32 ข้อละ 5 คะแนน
2. ให้ผู้สอบเขียนคำตอบลงในแบบทดสอบ

3. แบบทดสอบนี้ มี 4 หน้า ให้นักเรียนเขียน ชื่อ-สกุล เลขที่โรงเรียน และ
ชั้นของตัวเองให้ครบ

คำชี้แจง ให้นักเรียน เติมคำตอบลงในช่องว่าง

$$\begin{array}{r}
 1. \quad 2\ 5\ 3\ 0 \\
 \underline{1\ 1\ 9\ 0} \quad + \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 6. \quad 6\ 8 \\
 \underline{\quad 3} \quad \times \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 2. \quad 7\ 0\ 0\ 6 \\
 \underline{\quad 5\ 8\ 9} \quad - \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 7. \quad 3\ 7\ 0 \\
 \underline{\quad 6} \quad \times \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 3. \quad 3\ 4\ 1\ 7\ 4 \\
 \underline{9\ 0\ 9\ 2} \quad + \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 8. \quad 9\ 0\ 2 \\
 \underline{\quad 5} \quad \times \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 4. \quad 10\ 6\ 7\ 8 \\
 \underline{3\ 8\ 5\ 9} \quad - \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 9. \quad \begin{array}{r} \dots\dots\dots \\ 4 \overline{) 2\ 6\ 8} \\ \underline{2\ 4} \\ 2\ 8 \\ \underline{2\ 8} \\ \underline{0\ 0} \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 5. \quad 4\ 5\ 1 \\
 \underline{\quad 9} \quad \times
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 10. \quad \begin{array}{r} \dots\dots\dots \\ 5 \overline{) 3\ 2\ 5} \\ \underline{3\ 0} \end{array}
 \end{array}$$

<u> </u>	<u> </u>
	2 5 <u> 2 5 </u> <u> 0 0</u>
11. $47,168 + 34,068 = \dots\dots\dots$	16. $(76,592 + 7,000) - 4,936 = \dots\dots\dots$
12. $24,800 - 15,200 = \dots\dots\dots$	17. $90 \times \dots\dots\dots = 7,200$
13. $64 \times 6 = \dots\dots\dots$	18. $10,101 - 9,261 = \dots\dots\dots$
14. $45 \times 18 = \dots\dots\dots$	19. $6 \times \dots\dots\dots = 324$
15. $1,155 \div 7 = \dots\dots\dots$	20. $184 \div 8 = \dots\dots\dots$

21. ฟาร์มโชคชัยเลี้ยงวัว มีวัวตัวผู้ 19 ตัว และ วัวตัวเมีย 26 ตัว ฟาร์มโชคชัยเลี้ยงวัวทั้งหมดกี่ตัว

ตอบตัว

22. เอื่องมีเงิน 3,950 บาท อ้อยมีเงิน 1,225 บาท เอื่องมีเงินมากกว่าอ้อยเท่าใด

ตอบบาท

23. แม่ทำงานมทั้งหมด 96 ชั่วโมง จัดใส่กล่อง กล่องละ 6 ชั่วโมง แม่จัดขนมได้กี่กล่อง

ตอบกล่อง.

24. จักรยานยนต์ ราคา 34,500 บาท วิไลมีเงิน 29,000 บาท วิไลต้องหาเงินเพิ่มอีกเท่าไรจึงจะซื้อจักรยานยนต์ คันนี้ได้

ตอบบาท

25. ลูกเสือเดินทางไกลในระยะทาง 5 กิโลเมตร เดินมาเป็นระยะทาง 850 เมตร
เหลือระยะทาง ที่ต้องเดินไปถึงที่หมายกี่เมตร

ตอบเมตร

26. ทองสร้อยเก็บเงินออมใส่กระปุกออมสินทุกวัน วันละ 5 บาท ในเวลา 2 สัปดาห์
ทองสร้อยเก็บเงินออมได้เท่าใด

ตอบบาท

27. พ่อค้าจัดปลาหนึ่ง จำนวน 300 ตัว ใส่แข่ง แข่งละ 4 ตัว จะได้ปลาหนึ่งกี่แข่ง

ตอบแข่ง

28. ร้านค้าแห่งหนึ่งมีไข่เค็ม 780 ฟอง ใส่ถุงขายถุงละ 5 ฟอง ขายไปราคาถุงละ
30 บาท ถ้าขายไข่เค็มทั้งหมด จะได้เงินกี่บาท

ตอบบาท

29. แม่ค้าซื้อน้ำตาลปีบ 5 กิโลกรัม ราคา กิโลกรัมละ 23 บาท ให้ ธนบัตรใบละ 500
บาท จะได้รับเงินทอนกี่บาท

ตอบบาท

30. หมู่บ้านแห่งหนึ่งมีรถยนต์ 56 คัน รถจักรยานยนต์ 38 คัน ที่เหลือเป็นรถจักรยาน
ถ้ารถทั้งสามชนิดรวมกันมีจำนวน 114 คัน มีรถจักรยานกี่คัน

ตอบคัน

31. สดใสมีเงิน 220 บาท ให้เพื่อนยืม 40 บาท นำเงินที่เหลือไปซื้อเสื้อที่มีราคา
เท่ากัน 2 ตัว สดใสซื้อเสื้อราคาตัวละเท่าใด

จากโจทย์ปัญหา ให้ตอบคำถามต่อไปนี้ (5 คะแนน)

ก. โจทย์ต้องการทราบอะไร (1 คะแนน)

.....

ข. โจทย์กำหนดอะไรให้บ้าง (1 คะแนน)

.....

ค. หาคำตอบได้ด้วยวิธีใด (1 คะแนน)

.....

ง. ให้นักเรียนเขียนประโยคสัญลักษณ์ (1 คะแนน)

.....

.....

จ. ได้คำตอบเท่าใด (1 คะแนน)

.....

32. ลังบรรจุกล่องใส่ดินสอ มีกล่องดินสอ 25 กล่อง ในแต่ละกล่องมีดินสอ 12 แท่ง
ดินสอในลังทั้งหมดมีกี่แท่ง

จากโจทย์ปัญหา ให้ตอบคำถามต่อไปนี้ (5 คะแนน)

ก. โจทย์ต้องการทราบอะไร (1 คะแนน)

.....

ข. โจทย์กำหนดอะไรให้บ้าง (1 คะแนน)

.....

.....

ค. หาคำตอบได้ด้วยวิธีใด (1 คะแนน)

.....

.....

ง. ให้นักเรียนเขียนประโยคสัญลักษณ์ (1 คะแนน)

.....

.....

จ. ได้คำตอบเท่าใด (1 คะแนน)

.....

