



แบบทดสอบ ความสามารถและทักษะ ตามจุดเน้นการพัฒนาคุณภาพผู้เรียนคณิตศาสตร์

ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 ฉบับที่ 2

สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา

สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

<p>ชื่อ.....สกุล..... เลขที่.....</p> <p>โรงเรียน.....ชั้น.....</p>

คำชี้แจง

1. แบบทดสอบฉบับนี้ มี 30 ข้อ ใช้เวลา 30 นาที คะแนนเต็ม 30 คะแนน
2. ให้ผู้สอบเขียนคำตอบลงในแบบทดสอบ
3. แบบทดสอบนี้ มี 2 หน้าให้นักเรียนเขียน ชื่อ-สกุล เลขที่ โรงเรียน และชั้นของตัวเองให้ครบ

คำชี้แจง ให้นักเรียนเติมคำตอบลงในช่องว่าง

1. $9,796 + 65,378 = \dots\dots\dots$

2. $93,805 + 6,195 = \dots\dots\dots$

3. $18,544 - 3,815 = \dots\dots\dots$

4. $43,740 - 15,634 = \dots\dots\dots$

5. $55,607 - 651 = \dots\dots\dots$

6. $945,384 + 509,216 = \dots\dots\dots$

7. $197,492 + 50,586 = \dots\dots\dots$

8. $59,498 - 28,725 = \dots\dots\dots$

9. $45,070 - 24,954 = \dots\dots\dots$

10. $804,945 - 151,040 = \dots\dots\dots$

11. $6 \times 12,540 = \dots\dots\dots$

12. $70 \times 30,602 = \dots\dots\dots$

13. $424 \times 22 = \dots\dots\dots$

14. $20,819 \times 9 = \dots\dots\dots$

15. $975,384 \times 5 = \dots\dots\dots$

16. $\frac{5}{8} + \frac{6}{8} = \dots\dots\dots$

17. $\frac{8}{9} - \frac{3}{9} = \dots\dots\dots$

18. $(1,000 - 480) \times 34 = \dots\dots\dots$

19. $(2,143 + 1,019) \times 19 = \dots\dots\dots$

20. $(577 \times 55) - 31,673 = \dots\dots\dots$

21. บริษัทแห่งหนึ่งมีพนักงานทั้งหมด 8,535 คน เป็นพนักงานหญิง 4,907 คน เป็นพนักงานชายกี่คน

ตอบคน

22. ถ้ารายได้จากการขายบัตรชมการแสดงวันแรกขายได้ 782,514 บาท วันสุดท้ายขายได้น้อยกว่า วันแรก 145,923 บาท วันสุดท้ายขายบัตรได้กี่บาท

ตอบบาท

23. สารินลงทุนทำสวนชมพูไป 564,850 บาท เมื่อเก็บพีชผลแล้วนำไปขายได้เงิน 968,750 บาท สารินได้กำไรกี่บาท

ตอบบาท

24. บริษัทแห่งหนึ่งซื้อรถยนต์หนึ่งคันราคา 658,000 บาท ถ้าซื้อรถยนต์ชนิดเดียวกัน 5 คัน จะต้องจ่ายเงินกี่บาท

ตอบบาท

25. เจ้าของสวนเงาะขายเงาะ 6,490 กิโลกรัม กิโลกรัมละ 8 บาท ขายเงาะได้เงินทั้งหมดกี่บาท

ตอบบาท

26. โรงงานแห่งหนึ่งผลิตเสื้อสำเร็จรูปได้เดือนละ 54,900 ตัว ในเวลา 1 ปี โรงงานผลิตเสื้อสำเร็จรูปได้ กี่ตัว

ตอบตัว

27. รถไฟแล่นด้วยความเร็ว 124 กิโลเมตร ต่อชั่วโมง ถ้ารถไฟแล่นไป 15 ชั่วโมง จะได้ระยะทางเท่าใด

ตอบกิโลเมตร

28. ที่ดิน 400 ตารางวาเท่ากับ 1 ไร่ ถ้าแดงมีที่ดิน 73 ไร่ แดงมีที่ดินทั้งหมดกี่ตารางวา

ตอบตารางวา

29. สากลมีเงินอยู่จำนวนหนึ่ง วันแรกสากลใช้เงินไป $\frac{3}{8}$ ของเงินที่มีอยู่ วันที่สองใช้เงินไปอีก $\frac{2}{8}$ ของเงินที่มีอยู่ สากลใช้เงินวันแรกมากกว่าวันที่สอง เป็นเศษส่วนเท่าไรของเงินที่มีอยู่

ตอบของเงินที่มีอยู่

30. แม่ชื้อน้ำตาลปีบ $\frac{1}{5}$ กิโลกรัม และ ชื้อน้ำตาลทรายมากกว่าน้ำตาลปีบ $\frac{1}{5}$ กิโลกรัม แม่ชื้อน้ำตาลทรายกี่กิโลกรัม

ตอบกิโลกรัม

