



แบบฝึกทักษะที่ 1.3

เรื่อง การหาร้อยละ

คำชี้แจง ให้นักเรียนแสดงวิธีหาร้อยละต่อไปนี้



1

ริบบิ้นยาว 120 เซนติเมตร ตัดออกไป 30 เซนติเมตร ตัดออกไปเป็นกี่เปอร์เซ็นต์

วิธีทำ

ริบบิ้นยาว 120 เซนติเมตร ตัดออกไป

ริบบิ้นยาว 1 เซนติเมตร ตัดออกไป

ริบบิ้นยาว 100 เซนติเมตร ตัดออกไป

ดังนั้น

ตอบ



2

ริบบิ้นยาว 70 เซนติเมตร ตัดออกไป 14 เซนติเมตร ตัดออกไปร้อยละเท่าไร

วิธีทำ

ริบบิ้นยาว 70 เซนติเมตร ตัดออกไป

ริบบิ้นยาว 1 เซนติเมตร ตัดออกไป

ริบบิ้นยาว 100 เซนติเมตร ตัดออกไป

ดังนั้น

ตอบ



3

ถ้าแปรสอบวิชาคณิตศาสตร์ได้คะแนน 27 คะแนน จากคะแนนเต็ม 30 คะแนน
แปรสอบได้คะแนนวิชาคณิตศาสตร์คิดเป็นร้อยละเท่าไร

วิธีทำ

คะแนนเต็ม 30 คะแนน แปรสอบได้

คะแนนเต็ม 1 คะแนน แปรสอบได้

คะแนนเต็ม 100 คะแนน แปรสอบได้

ดังนั้น

ตอบ



4

โรงเรียนเปิดเทอม 200 วัน จอยมาเรียน 198 วัน จอยมาเรียนร้อยละเท่าไรของวันเปิดเรียน

วิธีทำ เปิดเทอม 200 วัน จอยมาเรียน
เปิดเทอม 1 วัน จอยมาเรียน
เปิดเทอม 100 วัน จอยมาเรียน

ดังนั้น

ตอบ



5

หนังสือเล่มหนึ่งมี 320 หน้า วิภาอ่านแล้ว 272 หน้า วิภาอ่านหนังสือแล้วกี่เปอร์เซ็นต์

วิธีทำ หนังสือ 320 หน้า วิภาอ่าน
หนังสือ 1 หน้า วิภาอ่าน
หนังสือ 100 หน้า วิภาอ่าน

ดังนั้น

ตอบ



6

ซื้อสมุดสะสมแสตมป์ราคา 150 บาท ขายได้กำไร 12 บาท คิดเป็นกำไรกี่เปอร์เซ็นต์

วิธีทำ
.....
.....

ดังนั้น

ตอบ



7

คิดราคาขายผงซักฟอก 40 บาท ลดราคาให้ 2 บาท ลดราคาคิดเป็นร้อยละเท่าไร

วิธีทำ
.....
.....

ดังนั้น

ตอบ





8

กรมทางหลวงต้องการสร้างถนนยาว 75 กิโลเมตร สร้างเสร็จแล้ว 60 กิโลเมตร
กรมทางหลวงสร้างถนนเสร็จแล้วคิดเป็นร้อยละเท่าไรของระยะทางทั้งหมด

วิธีทำ

.....
.....
.....
.....

ดังนั้น

.....

ตอบ

.....



9

ทีมฟุตบอลโรงเรียนลงแข่ง 20 ครั้ง ชนะ 13 ครั้ง คิดเป็นกี่ปอร์เซ็นต์ของจำนวนครั้งที่
แข่งทั้งหมด

วิธีทำ

.....
.....
.....
.....

ดังนั้น

.....

ตอบ

.....



10

ร้านค้ามีนาฬิกา 180 เรือน ขายได้ 45 เรือน ร้านค้าขายนาฬิกาได้ร้อยละเท่าไรของ
นาฬิกาทั้งหมด

วิธีทำ

.....
.....
.....
.....

ดังนั้น

.....

ตอบ

.....

เกณฑ์การให้คะแนน

ตอบถูก 1 ข้อ ได้ 1 คะแนน

คะแนนที่ได้.....คะแนน

ชื่อ.....เลขที่.....ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5

