

\div

5

7

=

4

3

+

6

%

8

1

หน่วยที่ ๔ ร้อยละ

ผ.๔.๑ / ผ.๑



แบบฝึกหัด 4.1

ตอบคำถาม ชื่อ-สกุล..... ชั้น..... เลขที่.....

1. ในเดือนมกราคม - กุมภาพันธ์ กรุงเทพมหานครมีฝุ่น PM 2.5 เกินค่ามาตรฐานกระจายอยู่ร้อยละ 40 ของพื้นที่ทั้งหมด ถ้ากรุงเทพมหานคร มีพื้นที่ประมาณ 1,570 ตารางกิโลเมตร จะมีพื้นที่ที่มีฝุ่น PM 2.5 เกินค่ามาตรฐานกระจายอยู่กี่ตารางกิโลเมตร

1) ในเดือนมกราคม - กุมภาพันธ์ กรุงเทพมหานครมีฝุ่น PM 2.5 เกินค่ามาตรฐานกระจายอยู่ร้อยละ 40 ของพื้นที่ทั้งหมด หมายความว่าอย่างไร

2) ร้อยละ 40 ของพื้นที่ทั้งหมด เขียนในรูปเศษส่วนได้อย่างไร

3) กรุงเทพมหานครมีพื้นที่ทั้งหมดกี่ตารางกิโลเมตร

4) กรุงเทพมหานคร จะมีพื้นที่ที่มีฝุ่น PM 2.5 เกินค่ามาตรฐานกี่ตารางกิโลเมตร

2. มีนักเรียนชอบเรียนวิชาคณิตศาสตร์ ร้อยละ 20 ของนักเรียนทั้งหมด ถ้ามีนักเรียนทั้งหมด 400 คน จะมีนักเรียนที่ชอบเรียนวิชาคณิตศาสตร์กี่คน

1) มีนักเรียนชอบเรียนวิชาคณิตศาสตร์ ร้อยละ 20 ของนักเรียนทั้งหมด หมายความว่าอย่างไร

2) ร้อยละ 20 ของนักเรียนทั้งหมด เขียนในรูปเศษส่วนได้อย่างไร

3) มีนักเรียนที่ชอบเรียนวิชาคณิตศาสตร์กี่คน

÷ × 5 2 = 4 9 3 - + 6 8 % 1

หน่วยที่ ๔ ร้อยละ

★★★ ผ.๔.๑ / ผ.๑

3. มีการบ้าน 40 ข้อ ทำการบ้านเสร็จไปแล้ว 10 ข้อ คิดเป็นร้อยละเท่าไรของการบ้านทั้งหมด
- 1) ทำการบ้านไปแล้วกี่ข้อจากการบ้านทั้งหมด 40 ข้อ
 - 2) ทำการบ้านไปแล้วคิดเป็นเศษส่วนเท่าใดของการบ้านทั้งหมด
 - 3) ถ้ามีการบ้านทั้งหมด 100 ข้อ จะทำเสร็จกี่ข้อ
 - 4) มีการบ้าน 40 ข้อ ทำการบ้านเสร็จไปแล้ว 10 ข้อ คิดเป็นร้อยละเท่าไรของการบ้านทั้งหมด

