



เรื่อง การแก้โจทย์ปัญหาโดยใช้ค่าประมาณ

1. จงเขียนค่าประมาณเป็นจำนวนเต็มร้อย

- 1) หมี่แพนด้าสูง 165 เซนติเมตร หมี่แพนด้าสูงประมาณ.....เซนติเมตร
- 2) หมี่แพนด้าจะอาศัยอยู่รวมกันบริเวณป่าไผ่แนวเขตที่ราบสูงที่เบตในระดับความสูง 2,530 เมตร ระดับความสูงของที่ราบสูงที่เบตประมาณ.....เมตร

2. จงเขียนค่าประมาณเป็นจำนวนเต็มพัน

- 1) ป่าไผ่มีพื้นที่ 13,720 ตารางกิโลเมตร
ไผ่มีพื้นที่ประมาณ.....ตารางกิโลเมตร
- 2) ภูเขาคากาโบราซีซึ่งสูงเป็นอันดับสองของโลก สูง 19,296 ฟุต
ภูเขาคากาโบราซีสูงประมาณ.....ฟุต

3. จงเขียนค่าประมาณเป็นจำนวนเต็มหมื่น

- 1) ทะเลสาบฮูรอนมีพื้นที่ 59,600 ตารางกิโลเมตร
ทะเลสาบฮูรอนมีพื้นที่ประมาณ.....ตารางกิโลเมตร
- 2) ประเทศไทยมีพื้นที่ 513,115 ตารางกิโลเมตร
ประเทศไทยมีพื้นที่ประมาณ.....ตารางกิโลเมตร
- 3) ประเทศเมียนมามีขนาดใหญ่ที่สุดในเอเชียอาคเนย์ มีพื้นที่ 676,577 ตารางกิโลเมตร
ประเทศเมียนมามีพื้นที่ประมาณ.....ตารางกิโลเมตร

ชื่อ - สกุล _____ ชั้น _____ เลขที่ _____





4. จงแสดงวิธีหาคำตอบโดยใช้การประมาณ

- 1) บริษัทต้องการซื้อบ้าน 2,453,000 บาท ซื้อที่ดิน 564,000 บาท บริษัทต้องเตรียมเงินประมาณ.....บาท
- 2) เดือนที่แล้วระพีพรรณมีรายได้ 789,650 บาท รายจ่าย 465,800 บาท เดือนที่แล้วระพีพรรณเหลือเงินประมาณ.....บาท
- 3) ปีที่แล้วมีผู้เข้าชมงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์ของจังหวัดหนึ่งจำนวน 20,815 คน ปีนี้มีผู้เข้าชม 25,560 คน ปีนี้มีผู้เข้าชมมากกว่าปีที่แล้วประมาณ.....คน
- 4) จังหวัดหนึ่งมีนักเรียนชั้นประถมศึกษา 143,650 คน มีนักเรียนชั้นมัธยมศึกษา 104,200 คน จังหวัดนี้มีนักเรียนชั้นประถมศึกษาและมัธยมศึกษา รวมทั้งหมดประมาณ.....คน
- 5) เทศบาลนำต้นไม้มาปลูกเป็นต้นดาวเรือง 18,750 กระจ่าง และต้นดาวเรือง 75,500 กระจ่าง เทศบาลนำต้นไม้มาปลูกทั้งหมดประมาณ.....กระจ่าง
- 6) ถ้าในเดือนธันวาคมมีนักท่องเที่ยวเมืองไทย 231,450 คน เดือนมกราคมมี 345,600 คน เดือนมกราคมมีนักท่องเที่ยวมากกว่าเดือนธันวาคมประมาณ.....คน

ชื่อ - สกุล _____ ชั้น _____ เลขที่ _____