



การคิดค่า และการนับค่าผิด

นางสาวณัฐชญา วิริยะเกียรติกุล





การคิดคำ และการนับคำผิด

หลักการนับคำจากข้อความที่พิมพ์ผิด สำหรับการพิมพ์
สัมผัสภาษาไทย

นับ 4 ดีด เท่ากับ 1 คำ
ให้นับทุกดีดที่พิมพ์หรือเคาะคานวรรค

ตัวอย่าง เช่น

อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก นับได้ 26 ดีด





หลักในการนับค่าผิด

1. ตีตใดก็ตามที่ตีตผิดถือว่าผิด
2. พิมพ์ซ้ำถือว่าผิด
3. เคาะผิดถือว่าผิด
4. พิมพ์เบาเกินไปจนมองไม่เห็นถือว่าผิด





หลักในการนับค่าผิด

5. พิมพ์เกินจากข้อความถือว่าผิด
6. พิมพ์สลับที่ ถือว่าผิด
7. พิมพ์ระยะบรรทัดผิดถือว่าผิด
8. พิมพ์ตัวลอยเกินบรรทัดหรือมากกว่า
ครึ่งถือว่าผิด





การคิดค่าระคนและค่าสุทธิ





วิธีการคิดคำระคน (Gross Words A Minute)

คำระคน (**GWAM**) หมายถึง คำที่พิมพ์ได้ทั้ง
ผิดและถูกรวมกัน ภายใน เวลา 1 นาที

วิธีคิด

1. นับจำนวนดีดที่พิมพ์ได้ทั้งหมดหารด้วย 4
เศษ 1-2 ตัดทิ้ง เศษ 3 ปัดขึ้น
2. หารด้วยเวลา





ตัวอย่าง

ใน 1 นาที พิมพ์ได้ 133 ดิต

วิธีคิด

1. เอา 133หารด้วย 4 เท่ากับ 33 เศษ 1 บัดทิ้ง
2. หารด้วย 1 เท่ากับ 33 คำ/นาที





วิธีคิดคำสุทธี

(Net Words A Minute)





คำสุทธิ (NWAM)

คำสุทธิ (NWAM) หมายถึง คำที่พิมพ์ได้ทั้งหมด หลัง
หักคำผิดเรียบร้อยแล้ว ภายในเวลา / นาที

วิธีคิด

1. นับจำนวนดีดที่พิมพ์ได้ทั้งหมด หาดด้วย 4 เศษ 1-2
ตัดทิ้ง เศษ 3 ปัดขึ้น
2. นับจำนวนแห่งที่ผิด คูณด้วย 10 นับไปลบออก
จากคำที่พิมพ์ได้ทั้งหมด (ในข้อ 1)
3. ผลลัพธ์ที่ได้ หาดด้วยเวลา





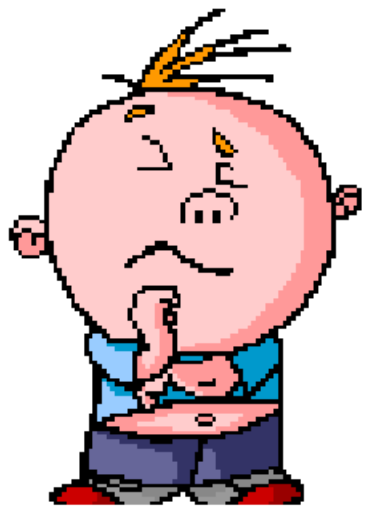
ตัวอย่าง

ใน 1 นาที พิมพ์ได้ 148 ตีต ผิด 2 แห่ง

วิธีคิด

1. 148 หาร ด้วย 4 เท่ากับ 37 คำ
2. เอา คำผิด คูณด้วย 10 ได้เท่ากับ 20 นำไปลบออกจากคำที่พิมพ์ได้ทั้งหมด (ในข้อ 1)
3. $37 - 20 = 17$
4. 17 หารด้วยเวลา 17 หารด้วย 1 เท่ากับ 17 คำ/นาที





THE END

