

แนวทางปฏิบัติในการ

ทดสอบความสำนึกรา

ในการพิมพ์ดีด

หลักทั่วไป

- ให้ทำการสอบพิมพ์ดีดเพื่อทดสอบอัตราความเร็ว โดยให้พิมพ์ตามแบบที่กำหนดเป็นข้อสอบ
- ก่อนลงมือสอบให้ผู้สอบลองพิมพ์ไม่เกิน 5 นาที ทั้งนี้ เพื่อเป็นการซ้อมมือให้คุ้นเคยเครื่องพิมพ์ดีด และเป็นการตรวจสอบความเรียบร้อยของเครื่องพิมพ์ดีดด้วย ถ้าเครื่องพิมพ์ดีดขัดข้องขณะที่พิมพ์สอบ ซึ่งไม่ใช่ความผิดของผู้เข้าสอบ ให้คณะกรรมการสอบพิจารณาดำเนินการ ตามควรแก่กรณี
- ระยะเวลาสอบพิมพ์ดีดต้องใช้เดียวกันที่คณะกรรมการสอบจัดให้เท่านั้น และให้ใช้พิมพ์เพียงด้านเดียว

หลักในการตรวจสอบระยะเวลาสอบพิมพ์ดีด

- ตัวอักษร วรรณศตุน เครื่องหมายต่างๆ ที่พิมพ์ผิดเพียงจากข้อสอบ ให้นับเป็นผิดทุกดีดไป ถ้าข้อสอบพิมพ์ผิดจะพิมพ์ไปตามข้อสอบหรือแก้เสียใหม่ให้ถูกต้องก็ได้ แต่ในกรณีที่แก่นั้นหากปรากฏว่าแก้ผิดก็ต้องนับเป็นผิด
- อักษรทุกดีดต้องปรากฏให้เห็นชัดเจนตัว และต้องไม่มีส่วนหนึ่งส่วนใดของอักษรอื่นปรากฏรวมอยู่ด้วย มิฉะนั้น ให้นับเป็นผิดทุกดีดไป อักษรที่พิมพ์ติดกลางๆ ถ้าพอมองเห็นและอ่านออกได้ไม่ถือเป็นผิด แต่ถ้าเลื่อนมากไปจนถูกไม่ออกให้นับเป็นผิดทุกดีด
- ตัวอักษรใดที่พิมพ์ช่องไฟผิดเพียง ไปจากปกติ กล่าวคือพิมพ์ชิดหรือห่างเกินไปให้ถือเป็นผิดทุกดีดไป
- ในกรณีที่ปั๊ดแคร์ไม่เข้า เป็นเหตุให้พิมพ์ทับข้อความเดิม ถ้าย้อนกลับมาพิมพ์ข้อความที่พิมพ์ทับกันนั้นเสียใหม่ ให้นับเป็นผิดเพียง 4 ดีดสำหรับภาษาไทย 5 ดีดสำหรับภาษาต่างประเทศ ถ้าไม่ย้อนกลับมาพิมพ์ข้อความตอนนั้นใหม่ ให้นับเป็นผิดทุกดีดที่พิมพ์ทับกันนั้น
- ถ้าพิมพ์สูงหรือต่ำเกินไปจนสุดหน้ากระดาษ เป็นเหตุให้ตัวอักษรลูกตัดออกไปบางส่วนแต่ยังกลับมาพิมพ์ข้อความตอนนั้นใหม่ ให้นับเป็นผิดเพียง 4 ดีดสำหรับภาษาไทย 5 ดีดสำหรับภาษาต่างประเทศ ถ้ามีได้กลับมาพิมพ์ข้อความตอนนั้นใหม่ ให้นับเป็นผิดทุกๆ ดีดสำหรับตัวอักษรที่ถูกตัดออกไปบางส่วนนั้น
- การพิมพ์ตกล เกิน จีด ช่า หรือแก้ตัวอักษร ให้นับเป็นผิดทุกดีด ในกรณีนับว่าผิดให้ถือคำดับการดีด (การพิมพ์) เป็นหลัก
- การพิมพ์ไขว้หรือสลับคำ เช่น คำว่า บ้านนอก พิมพ์เป็น นอกบ้าน ให้นับเป็นผิดแต่ละกรณีและถ้ามีผิดในคำที่พิมพ์ไขว้หรือสลับกันนั้น ให้นับเป็นผิดอีก
- การแก้ตัวอักษรด้วยวิธีพิมพ์ทับหรือซ่อนกัน ให้นับเป็นผิด
- การนับคำภาษาไทยนับ 4 ดีดเป็น 1 คำ ภาษาอังกฤษนับ 5 ดีด เป็น 1 คำ
- ให้หักคำที่พิมพ์ได้ออก 10 คำ สำหรับใช้แทนคำผิด 1 แห่ง

การคิดคำสูตร (NWAM)

การคิดคำสูตร (NWAM ย่อมาจาก Net Words A Minute) ในพิมพ์ดีดภาษาไทย ใช้คิด 4 ดีดเป็น 1 คำ การนับให้นับทุกดีดไม่ว่าจะเป็นพยัญชนะ ตัวะ วรรณยุกต์ เว้นวรรค (ตามจำนวนเคาะวรรค) และ เครื่องหมายต่าง ๆ สำหรับการคิดหรือเคาะ ได้แสดงไว้ท้ายบรรทัดทั้งในแบบพิมพ์แล้ว การคิดคำสูตร สามารถคิดได้ดังนี้

1. นับจำนวนดีดที่พิมพ์ได้ทั้งหมด หารด้วย 4 สำหรับภาษาไทย หารด้วย 5 สำหรับภาษาต่างประเทศ ได้เท่าใดตั้งผลลัพธ์ไว้

2. นับจำนวนคำพิดคูณด้วย 10 เช่น ผิด 4 คำ = 40 นำไปลบออกจากข้อ 1 แล้วหารด้วย เวลาที่พิมพ์ ผลลัพธ์ที่ได้คือ คำสูตรต่อนาที (NWAM) บางแห่งเรียกเป็นตัวย่อภาษาไทยว่า คสตัน (คำสูตรต่อนาที)

ตัวอย่างการคิดคำสูตร (ภาษาไทย) เช่น จับเวลา 3 นาที พิมพ์ได้ 600 ดีด และผิด 3 คำ

| | | | |
|--|---|----------|--------------|
| จำนวนดีดหรือเคาะที่พิมพ์ได้ทั้งหมด | ⇒ | 600 | ดีด |
| <u>หาร</u> ด้วย 4 (พิมพ์ดีดไทย) | ⇒ | 600/4 | = 150 คำ |
| <u>ลบ</u> ด้วยคำพิดคูณด้วย 10 (3×10) = 30 | ⇒ | 150 - 30 | = 120 คำ |
| <u>หาร</u> ด้วยเวลาที่พิมพ์ (3 นาที) | ⇒ | 120/3 | = 40 คำ/นาที |

ตัวอย่างการคิดคำสูตร (ภาษาต่างประเทศ) เช่น จับเวลา 1 นาที พิมพ์ได้ 442 ดีด และผิด 1 คำ

| | | | |
|--|---|------------|----------------|
| จำนวนดีดหรือเคาะที่พิมพ์ได้ทั้งหมด | ⇒ | 442 | ดีด |
| <u>หาร</u> ด้วย 5 (พิมพ์ดีดภาษาต่างประเทศ) | ⇒ | 442/5 | = 88.40 คำ |
| <u>ลบ</u> ด้วยคำพิดคูณด้วย 10 (1×10) = 10 | ⇒ | 88.40 - 10 | = 78.40 คำ |
| <u>หาร</u> ด้วยเวลาที่พิมพ์ (1 นาที) | ⇒ | 78.40/1 | = 78.4 คำ/นาที |

= 78 คำ/นาที

* ในการคำนวนถ้ามีจุดคนนิยม เกิน .50 ให้ปัดขึ้น ต่ำกว่า .50 ให้ปัดลงหรือหาได้จากสูตร

สำหรับภาษาไทย

$$\frac{\text{จำนวนดีด}}{4} - (\text{คำผิด} \times 10) = \text{คำสูตรต่อนาที}$$

เวลาที่พิมพ์

สำหรับต่างประเทศ

$$\frac{\text{จำนวนดีด}}{5} - (\text{คำผิด} \times 10) = \text{คำสูตรต่อนาที}$$

เวลาที่พิมพ์