



ข้อสอบครูตทคอม ชุดที่ 71

1. ระบบการทำงานของคอมพิวเตอร์แบ่งออกเป็น 4 ส่วนหลัก ข้อใดที่ไม่ใช่องค์ประกอบดังกล่าว

- ก. หน่วยรับข้อมูล
- ข. หน่วยประมวลผลกลาง
- ค. หน่วยความจำสำรอง
- ง. หน่วยแสดงผล

2. ข้อใดไม่ใช่องค์ประกอบของคอมพิวเตอร์

- ก. HARDWARE
- ข. SOFTWARE
- ค. CONTROLWARE
- ง. PEOPLEWARE

3. ข้อใดหมายถึงหน่วยความจำสำรองในระบบคอมพิวเตอร์

- ก. CPU
- ข. CAI
- ค. ROM
- ง. RAM

4. สิ่งใดต่อไปนี้อยู่ในหน่วยแสดงผล (OUTPUT UNIT)

- ก. KEYBOARD
- ข. CPU SET
- ค. MOUSE
- ง. FAX

5. DISK DRIVE ที่มีความจุ 1.44 MB คือข้อใด

- ก. FLOPPY DISK
- ข. HARD DISK
- ค. CD- ROM
- ง. CD-RW

6. หน่วยความจุ 1 KB มีจำนวนกี่ตัวอักษร

- ก. 1 ตัวอักษร
- ข. 1,000 ตัวอักษร
- ค. 1,024 ตัวอักษร
- ง. 1,042 ตัวอักษร

7. DOS หมายถึงข้อใด

- ก. SYSTEM SOFTWARE
- ข. APPLICATION SOFTWARE
- ค. USER PROGRAM
- ง. PACKAGE PROGRAM

8. หากพิมพ์ผิดจะใช้ KEYBOARD ปุ่มใด ลบอักษรในตำแหน่งที่ CURSUR อยู่

- ก. SPACE BAR
- ข. INSERT
- ค. DELETE
- ง. BACK SPACE

9. หากจะพิมพ์เอกสารในระบบ WINDOWS จะต้องคลิก ที่ START MENU ใน

- ก. MY DOCUMENT
- ข. MY COMPUTER
- ค. PROGRAM
- ง. FIND

10. ไอคอน PASTE อยู่ในส่วนใดของหน้าต่างโปรแกรม WINDOWS

- ก. ไตเติลบาร์
- ข. เมนูบาร์
- ค. ทูลบาร์
- ง. แอดเดรสบาร์

11. เป็นแถบแสดงว่าแฟ้มข้อมูล โฟลเดอร์หรือดิสก์ใดรว มีทรัพยากรอยู่เท่าใด มีความจุเท่าใด

- ก. ไตเติลบาร์
- ข. เมนูบาร์
- ค. แอดเดรสบาร์
- ง. สเตตัสบาร์

12.การย่อ เพื่อให้หน้าต่างพักการทำงานชั่วคราว ควรกดแป้นใดของ KEYBOARD

- ก. Ait + F4
- ข. Ait + F5
- ค. Ait + F6
- ง. Ait + F8

13. เป็นส่วนการกำหนดสีสันให้กับหน้าจอและหน้าต่างโปรแกรมของ DISPLAY PROPERTIES

- ก. BACKGROUND
- ข. SCREEN SAVER
- ค. APPEARANCE
- ง. EFFECTS

14.ในการใช้คอมพิวเตอร์ อุบัติเหตุเกิดได้ทุกเมื่อ เช่นลบแฟ้มข้อมูลผิด กรณีที่ลบไว้นานแล้วอยากจะเรียกกลับคืน จะสามารถทำได้อย่างไร

- ก. ทำไม่ได้
- ข. ใช้คำสั่ง UNDO
- ค. ใช้คำสั่ง RESTORE ใน RECYCLE BIN
- ง. ข้อ ข และ ค กรณีใดกรณีหนึ่ง

15. การจัดระเบียบของข้อมูลให้เรียงเรียงอยู่ติดกัน ในระบบ WINDOWS จะใช้คำสั่งใด

- ก. SCANDISK
- ข. DISK DEFRAGMENTER
- ค. DISK CLEANUP
- ง. ไม่มีข้อถูก

16. ถ้าหากจะบรรยายสรุปควรใช้โปรแกรมใดดีที่สุด

- ก. MICROSOFT WINDOWS
- ข. MICROSOFT WORD
- ค. MICROSOFT EXCEL
- ง. MICROSOFT POWER POINT

17.เมื่อต้องการยกเลิกคำสั่งที่ทำไปแล้วหรือใช้เฉพาะสำหรับโปรแกรมนั้นๆ ควรใช้ปุ่มใดบนแป้นพิมพ์

- ก. ปุ่ม Esc
- ข. ปุ่ม Shift
- ค. ปุ่ม Caps Lock
- ง. ปุ่ม Enter

18. ปุ่ม Num Lock มีไว้ใช้ทำอะไร

- ก. มีไว้สำหรับคิดเลข
- ข. มีไว้สำหรับพิมพ์ตัวเลขในภาษาอังกฤษ
- ค. มีไว้ใช้เมื่อต้องการพิมพ์ตัวเลขในกลุ่มตัวเลข
- ง. มีไว้สำหรับป้อนรหัสตัวเลขเท่านั้น

19. การคลิกเมาส์ 1 ครั้ง จะให้โปรแกรมทำงาน ต้องคลิกเมาส์ข้างใด

- ก. ซ้ายก็ได้
- ข. ด้านซ้ายมือ
- ค. ด้านขวามือ
- ง. สองข้างพร้อมกัน

20. การจับเมาส์ที่ถูกต้องควรทำอย่างไร

- ก. ใช้เฉพาะนิ้วโป้ง นิ้วชี้และนิ้วก้อยเท่านั้นที่แตะตัวเมาส์
- ข. จับเมาส์แน่นๆให้ตัวเมาส์อยู่ในอุ้งมือวางนิ้วชี้ไว้ที่ปุ่มซ้ายบนเมาส์
- ค. จับเมาส์หลวมๆให้ตัวเมาส์อยู่ในอุ้งมือวางนิ้วชี้ไว้ที่ปุ่มซ้ายมือบนเมาส์
- ง. จับเมาส์เบาๆใช้นิ้วชี้เลื่อนไปเลื่อนมาตามต้องการ

21. ข้อใดเป็นภาษาคอมพิวเตอร์

- ก. BASIC, EXCEL
- ข. BASIC, POWERPOINT
- ค. BASIC, COBOL
- ง. COBOL, EXCEL

22. ข้อใดกล่าวถูกต้อง

- ก. โปรแกรมหมายถึงชุดของคำสั่งที่สั่งไว้ล่วงหน้า
- ข. โปรแกรมคอมพิวเตอร์สั่งด้วยภาษาคอมพิวเตอร์
- ค. EXCEL เป็นโปรแกรมคอมพิวเตอร์ชนิดหนึ่ง
- ง. ถูกทุกข้อ

23. ส่วนใดของคอมพิวเตอร์ที่ทำหน้าที่ป้อนข้อมูล

- ก. Mainboard
- ข. Monitor
- ค. printer
- ง. Keyboard

24. CD ทำหน้าที่คล้ายอุปกรณ์ใด

- ก. CPU
- ข. Floppy disk drive
- ค. Monitor
- ง. Floppy disk

25. Printer เป็นอุปกรณ์ประเภทเดียวกับสิ่งใด

- ก. Mouse
- ข. Keyboard
- ค. Monitor
- ง. Harddisk

26. เครื่องคอมพิวเตอร์สกปรก มีฝุ่นจับหนา ควรปฏิบัติอย่างไร

- ก. ผ้าชุบน้ำเช็ด
- ข. เป่า
- ค. Scandisk
- ง. Disk Defragmenter

27. เมื่อเปิดเครื่องคอมพิวเตอร์แล้ว ไม่ปรากฏภาพบนจอ สันนิษฐานว่าเกิดจากสาเหตุใด

- ก. สาย Mouse หลุดหรือหลวม
- ข. Floppy disk drive หลุดหรือหลวม
- ค. หน่วยความจำ(RAM) หลุดหรือหลวม
- ง. สายต่อลำโพงหลุดหรือหลวม

28. หน้าจอปรากฏข้อความ Disk boot Failure, Insert system and press Enter

สันนิษฐานว่าเกิดจากส่วนใดของคอมพิวเตอร์

- ก. Harddisk
- ข. Monitor
- ค. RAM
- ง. Floppy disk drive

29. IC (Integrated Circuit) หมายถึง

- ก. การยุบรวมรีซิสเตอร์หลายๆตัวเข้าไว้ด้วยกัน
- ข. การยุบรวมคอนเดนเซอร์กับทรานซิสเตอร์
- ค. การยุบรวมวงจรใหญ่ๆให้เล็กลง
- ง. อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ที่มีขาคำนวนมากๆ

30. อุปกรณ์ในข้อใดเก็บข้อมูลได้มากที่สุด

- ก. Diskette
- ข. Harddisk
- ค. CD-Rom
- ง. RAM

[กลับหน้าแรก](#)[หน้าข้อสอบ](#)[หน้าเฉลย](#)[ทำข้อสอบชุดต่อไป](#)