

1) Browser

- เป็นระบบที่ใช้เพื่อค้นหาทรัพยากรต่างๆ และนำข้อมูลมาจัดเก็บเป็นเอกสารหรือกราฟิก แล้วทำการจัดเก็บไว้ในคอมพิวเตอร์ตามพื้นที่

2) Freeware

- โปรแกรมที่ทำได้กับลิขสิทธิ์ที่ฟรี สามารถใช้ซ้ำได้ และนำไปใช้ในที่อื่นได้แบบอิสระ โดยที่ผู้จัดทำไว้แล้วไม่จำเป็นต้องจ่ายเงิน

3) Information

- สารสนเทศ ได้แก่วิธีการนำเอาข้อมูลมาประมวล เป็นข้อมูลที่ช่วยให้สามารถนำข้อมูลที่ได้ไปใช้ประโยชน์ได้

4) kernel

- ส่วนกลางของระบบคอมพิวเตอร์ที่คอยจัดการกับหน่วยความจำ และหน่วยประมวลผลกลาง เป็นส่วนที่คอยควบคุมการทำงานของระบบให้ทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ และในส่วนนี้ก็จะคอยควบคุมการทำงานของระบบให้ทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

5)abend

- ย่อมาจาก abnormal end of task หมายถึง การสิ้นสุดของการทำงานที่ไม่ปกติ ซึ่งอาจเกิดจากข้อผิดพลาดในการคำนวณ หรือการเกิดข้อผิดพลาดในการดำเนินการ

6) add-in program

- โปรแกรมที่มีคุณสมบัติพิเศษที่เพิ่มเข้ามาในโปรแกรมหลัก เพื่อเพิ่มความสามารถในการทำงานให้มากขึ้น โปรแกรมนี้จะทำงานร่วมกับโปรแกรมหลัก และมักจะเรียกชื่อ (Add-on Additions)

7) archive

- การเก็บรักษา การเก็บไฟล์ไว้ในที่เก็บข้อมูลเพื่อป้องกันการสูญหาย หรือการเก็บไฟล์ไว้ในที่เก็บข้อมูลเพื่อป้องกันการสูญหาย

8) AI

- Artificial Intelligence ជាពាក្យក្នុងភាសាអង់គ្លេស ដែលមានន័យថា ភាពដឹងដូចមនុស្ស ដែលមានន័យថា ការប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យា ដើម្បីធ្វើការងារដែលមនុស្សអាចធ្វើបាន ឬធ្វើបានលឿនជាងមនុស្ស។

9) CPU

central processing unit ឬហៅស្លោកថា ឯកតាប្រមូលការងារ ដែលមានភារកិច្ចទទួលខុសត្រូវក្នុងការប្រើប្រាស់ឯកតាប្រមូលការងារ ដើម្បីដំណើរការកម្មវិធីកុំព្យូទ័រ។

10) database

ឯកតាទិន្នន័យ ឬហៅស្លោកថា ឯកតាទិន្នន័យ ដែលមានភារកិច្ចទទួលខុសត្រូវក្នុងការរក្សាទុកទិន្នន័យ ឬទិន្នន័យដែលបានប្រើប្រាស់ក្នុងកម្មវិធីកុំព្យូទ័រ។

11) DRAM

dynamic random-access memory ឬហៅស្លោកថា ឯកតាចងក្រងទិន្នន័យ ដែលមានភារកិច្ចទទួលខុសត្រូវក្នុងការរក្សាទុកទិន្នន័យ ឬទិន្នន័យដែលបានប្រើប្រាស់ក្នុងកម្មវិធីកុំព្យូទ័រ។

12) FAT file allocation table

- តារាងត្រួតពិនិត្យ ឬហៅស្លោកថា តារាងត្រួតពិនិត្យ ដែលមានភារកិច្ចទទួលខុសត្រូវក្នុងការរក្សាទុកទិន្នន័យ ឬទិន្នន័យដែលបានប្រើប្រាស់ក្នុងកម្មវិធីកុំព្យូទ័រ។

13) forgery

- ការប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យា ដើម្បីធ្វើការងារដែលមនុស្សអាចធ្វើបាន ឬធ្វើបានលឿនជាងមនុស្ស។

14) HTML

- ភាសាគេងដែលប្រើប្រាស់ក្នុងការបង្កើតទំព័រគេង ឬហៅស្លោកថា ភាសាគេង ដែលមានភារកិច្ចទទួលខុសត្រូវក្នុងការរក្សាទុកទិន្នន័យ ឬទិន្នន័យដែលបានប្រើប្រាស់ក្នុងកម្មវិធីកុំព្យូទ័រ។

15) ISDN

- โดยทั่วไปแล้ว ISDN (Integrated Services Digital Network) เป็นระบบเครือข่ายโทรคมนาคมที่ส่งข้อมูลในรูปแบบดิจิทัล (Digital) ผ่านสายโทรศัพท์ธรรมดา (Copper wire) โดยไม่ต้องใช้สายเคเบิลใยแก้วนำแสง (Fiber optic) หรือสายเคเบิลโคแอกเชียล (Coaxial cable) เป็นต้น

16) JPEG

- กลุ่มผู้เชี่ยวชาญจาก Joint Photographic Experts Group (JPEG) ได้พัฒนาวิธีการบีบอัดข้อมูลภาพ (Image compression) ที่ใช้กันอย่างแพร่หลายในปัจจุบัน (ISO) และต่อมาได้ถูกนำมาใช้ในระบบโทรคมนาคม (CCITT) ในรูปแบบของมาตรฐาน (JPEG graphics)

17) LCD

- จอภาพชนิดเหลว (Liquid crystal display) เป็นจอภาพที่ใช้หลักการของผลึกเหลว (Liquid crystal) ในการแสดงภาพ โดยไม่ต้องใช้หลอดไฟ (Backlight) หรือหลอดฟลูออโรเรสเซนต์ (CFL) เป็นต้น

18) TCP/IP

- Transmission Control Protocol / Internet Protocol (TCP/IP) เป็นชุดโพรโทคอล (Protocol suite) ที่ใช้ในการสื่อสารข้อมูล (Data communication) ผ่านเครือข่ายคอมพิวเตอร์ (Computer network) โดยจะแบ่งข้อมูลออกเป็น Package หรือ TCP segment และส่งผ่านเป็น packets ผ่านเครือข่าย

19) GIS

- Geographic Information System (GIS) เป็นระบบสารสนเทศ (Information system) ที่ใช้ในการจัดการข้อมูลเชิงพื้นที่ (Spatial data) และข้อมูลเชิงคุณลักษณะ (Attribute data) เพื่อใช้ในการวิเคราะห์ (Analysis) และแสดงผล (Visualization) เป็นต้น

20) WWW

- World Wide Web (WWW) เป็นเทคโนโลยี (Technology) ที่ใช้ในการเชื่อมโยง (Link) ข้อมูล (Data) และทรัพยากร (Resource) ทั่วโลก (Global) เข้าด้วยกัน (Interconnected) ผ่านเครือข่ายคอมพิวเตอร์ (Computer network) โดยใช้ภาษา HTML (Hypertext Markup Language) ในการสร้าง (Create) และแสดงผล (Display) เป็นต้น

21) Built-in

- (Built-in) เป็นลักษณะ (Characteristic) ของอุปกรณ์ (Device) หรือระบบ (System) ที่ถูกสร้างขึ้น (Built-in) ภายใน (Inside) อุปกรณ์ (Device) หรือระบบ (System) นั้นๆ (Itself) โดยไม่ต้อง (Without) ใช้ (Use) อุปกรณ์ (Device) หรือระบบ (System) อื่นๆ (Other) เป็นต้น

22) Desktop

- (โต๊ะทำงาน) เป็นคอมพิวเตอร์ขนาดเล็กที่ติดตั้งกับโต๊ะ และใช้จอภาพขนาดเล็ก หรือไม่มีจอภาพเลย

23) File

- (ไฟล์) คือ ชุดข้อมูลที่จัดเก็บไว้บนคอมพิวเตอร์ หรือ อุปกรณ์จัดเก็บข้อมูลอื่นๆ เช่น แผ่นดิสก์

24) Server

- เป็นคอมพิวเตอร์ที่ให้บริการข้อมูลให้กับคอมพิวเตอร์อื่นๆ ซึ่งมักใช้สายเคเบิลหรือเทคโนโลยีการสื่อสารอื่น ๆ เชื่อมต่อถึงกัน

25) Bit

- เป็นหน่วยพื้นฐานของข้อมูลในระบบคอมพิวเตอร์ ซึ่งสามารถมีค่าได้เพียง 0 หรือ 1 ซึ่งเรียกว่า บิต (Bit) หรือบางครั้งก็เรียกว่า ดิจิต (Digit)

26) Byte

- หน่วยข้อมูลที่ Binary digit Eight เป็นจำนวนเต็มบวกที่น้อยที่สุดที่สามารถเก็บข้อมูลได้ 1 ตัว ซึ่งใช้เพื่อวัดขนาดของข้อมูล หรือ หน่วยข้อมูล

27) Access

- การเข้าถึง, การดำเนินการ, การเข้าถึงข้อมูล, หรือการนำข้อมูลมาใช้ ซึ่งหมายถึงการเข้าถึงข้อมูล หรือ การเข้าถึงข้อมูล

28) Backup

- การทำสำเนาข้อมูลหรือข้อมูลสำรอง ซึ่งใช้เพื่อเก็บข้อมูลไว้เพื่อใช้ในการกู้คืนข้อมูล หรือ การทำสำเนาข้อมูล

29) authoring Language

- มาตรการป้องกันโรคระบาด, ภัยพิบัติและโรคระบาดในชุมชนและพื้นที่ใกล้เคียง 1700 คน
บริการใน 100 ครัวเรือนในชุมชนและพื้นที่ใกล้เคียง 100 ครัวเรือน

203 Binary

- [illegible]

317 Bridge

- 90% កម្រិតនៃការប្រើប្រាស់ (LAN) ក្នុង ភូមិ មាន 2 ប្រភេទ គឺ ប្រភេទ ប្រើប្រាស់ ប្រព័ន្ធប្រតិបត្តិការ ប្រព័ន្ធប្រតិបត្តិការ ប្រព័ន្ធប្រតិបត្តិការ ប្រព័ន្ធប្រតិបត្តិការ

32) cps

- Characters per second จำนวนตัวอักษรต่อวินาที หน่วย อักษรต่อนาที (ใช้กับงาน
อักษรใน 1 นาที หรือตัวอักษรต่อวินาที, last letter หรือตอนจบ, ๓๖๕

33) client / server network

- [illegible]

34) Command

- [illegible]

35 CAM

- Computer-Aided Manufacturing ការប្រើប្រាស់កុំព្យូទ័រក្នុងការផលិត
 ធាតុផ្សំឬផលិតផល

367 CONFIG.SYS

- ไฟล์ที่บรรจุคำสั่งให้ระบบปฏิบัติการทำงาน เช่น การกำหนดหน่วยความจำ, การกำหนดไดรฟ์, การกำหนดอุปกรณ์, การกำหนดชื่อของ CONFIG.SYS หรือการกำหนดชื่อของ

37) domain

- ในทฤษฎีของระบบคอมพิวเตอร์, domain คือขอบเขตของข้อมูลที่ระบบสามารถจัดการได้ หรือขอบเขตของข้อมูลที่ระบบสามารถเข้าถึงได้

38) gateway

- จุดเชื่อมต่อระหว่างเครือข่ายคอมพิวเตอร์กับเครือข่ายอื่น หรือจุดเชื่อมต่อระหว่างเครือข่ายคอมพิวเตอร์กับเครือข่ายอื่น

39) interrupt

- สัญญาณที่ส่งให้ระบบคอมพิวเตอร์ให้หยุดการทำงานชั่วคราว เพื่อไปดำเนินการอื่น ๆ หรือเพื่อตอบสนองต่อเหตุการณ์ที่เกิดขึ้น

40) modem

- เป็นอุปกรณ์ที่ทำหน้าที่แปลงสัญญาณดิจิทัลเป็นสัญญาณแอนะล็อก และแปลงสัญญาณแอนะล็อกเป็นสัญญาณดิจิทัล

41) OS

- operating system ระบบปฏิบัติการ เป็นชุดของซอฟต์แวร์ที่ช่วยให้ผู้ใช้สามารถใช้งานคอมพิวเตอร์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

42 random access

- การเข้าถึงข้อมูลในหน่วยความจำแบบสุ่ม หรือการเข้าถึงข้อมูลในหน่วยความจำแบบสุ่ม

43) RAM

- random access memory หน่วยความจำแบบสุ่ม หรือหน่วยความจำแบบสุ่ม

44) ROM

- read-only memory မည်သည့်အရာမှ မပြောင်းလဲနိုင်သော အချက်အလက်များကို သိမ်းဆည်းထားသည့် မှတ်ဉာဏ်ပုံစံတစ်ခုဖြစ်သည်။

45) teleconference

- ការបោះឆ្នោតក្នុងការបោះឆ្នោតសម្រាប់ការបោះឆ្នោត។ តាមការស្រាវជ្រាវរបស់យើង យើងបានឃើញថា ការបោះឆ្នោតសម្រាប់ការបោះឆ្នោត គឺជាដំណាក់កាលមួយដែលមានសារៈសំខាន់ណាស់។

4b) Terminal

- [illegible]

47) Algorithm

- បំណង គឺ ត្រូវបាន ដាក់ ចូល ក្នុង សេចក្តីសន្យា រវាង អង្គការ ពិភពលោក និង ប្រទេស កម្ពុជា

Q8) Cookie

- [illegible]

Can CSS

- simon Cascading Style Sheets do more than just style HTML pages than you think

507 2:16

- [illegible]