

1. google.com ให้บริการอะไร ที่เด่นชัดที่สุด

- ก. ฟรีอีเมล
- ข. ดาวน์โหลดข้อมูล
- ค. อีเลนนิ่ง
- ง. อีคอมเมิร์ซ
- จ. สืบค้นเว็บไซต์

2. Banner ขนาดมาตรฐานสำหรับทำป้ายโฆษณาในเว็บไซค์มี Resolution เท่าใด

- ก. 640 * 480
- ข. 468 * 60
- ค. 800 * 600
- ง. 125 * 250
- จ. 60 * 60
- ฉ. 1024 * 768

3. ข้อใดคือชื่อ e-mail

- ก. <http://www.hotmail.com>
- ข. burin
- ค. tom@hotmail.com
- ง. <http://hotmail.com>
- จ. hotmail.com
- ฉ. burin@tom@thaiabc.com

4. บริการ MSN เกี่ยวข้องกับเว็บไซต์ใดที่สุด

- ก. yahoo.com
- ข. hotmail.com
- ค. thaiall.com
- ง. sanook.com
- จ. hunsa.com
- ฉ. thailand.com

5. e-book มักเป็นแฟ้มนามสกุลใด

- ก. mdb
- ข. jpg
- ค. pdf
- ง. doc
- จ. xls
- ฉ. Gif

6. อินเทอร์เน็ตไร้สาย เกี่ยวข้องกับชื่อใดมากที่สุด

- ก. Fire Wire
- ข. USB
- ค. Wi-Fi
- ง. 1394
- จ. COM1
- ฉ. ATA

7. Bittorrent ให้บริการเรื่องใดเด่นชัดที่สุด

- ก. บริการอีเมล
- ข. ขายสินค้าออนไลน์
- ค. บริการแชร์แฟ้มระหว่างเพื่อนถึงเพื่อน
- ง. บริการสืบค้นเว็บไซต์
- จ. บริการเว็บบอร์ด
- ฉ. ประมูลออนไลน์

8. คำสั่งบน DOS ที่ใช้ดู IP address เครื่องของตนเอง คือคำสั่งใด

- ก. iplookup
- ข. ipconfig
- ค. ipaddress
- ง. myip
- จ. netstat
- ฉ. dir

9. จาก <http://class.yonok.ac.th> ข้อใดมักหมายถึงชื่อ host

- ก. http
- ข. ac
- ค. yonok
- ง. class
- จ. yonok.ac.th
- ฉ. ac.th

10. ภาษาใดทำงานฝั่ง Client

- ก. perl
- ข. vb
- ค. php
- ง. html
- จ. asp
- ฉ. Cobol

11. Server คือข้อใด

- ก. เครื่องแม่ข่าย

- ข. เครื่องลูกข่าย
 - ค. การเคลื่อนย้ายข้อมูล
 - ง. บริการ website
 - จ. เครือข่าย
12. Cute Ftp เป็นโปรแกรมประเภทใด
- ก. Stand-by
 - ข. stand –Alone
 - ค. Workstation
 - ง. Web page
 - จ. Character
13. หมายเลข IP Address 1 หมายเลขใช้พื้นที่เก็บข้อมูลกี่ไบต์
- ก. 1
 - ข. 4
 - ค. 16
 - ง. 256
14. ข้อใด มิใช่ วิธีการป้องกันปัญหาความปลอดภัยในการใช้อินเทอร์เน็ต
- ก. โปรแกรมจำกัดข้อมูล
 - ข. การสร้างไฟร์วอลล์
 - ค. ระบบเครือข่าย
 - ง. โปรแกรมป้องกันไวรัส
15. Wireless LAN หมายถึงข้อใด
- ก. เครือข่าย LAN ที่ใช้สาย Coaxial ในการเชื่อมต่อ
 - ข. เครือข่าย LAN ที่ใช้สาย Fiber Optic ในการเชื่อมต่อ
 - ค. เครือข่ายที่ไม่ใช้สายในการเชื่อมต่อแต่ใช้คลื่นวิทยุแทน
 - ง. ทุกข้อที่กล่าวมาเป็นความหมายของ Wireless LAN ทั้งหมด
16. อุปกรณ์ในข้อใดทำหน้าที่แปลงสัญญาณจากสัญญาณอนาล็อกเป็นสัญญาณดิจิทัลหรือสัญญาณ ดิจิตอลเป็นสัญญาณอนาล็อก
- ก. User Card
 - ข. LAN Card
 - ค. Network Interface Card
 - ง. Modem
17. สายสัญญาณใดมีความสามารถในการส่งข้อมูลเร็วที่สุด
- ก. Coaxial Cable
 - ข. Shielded Twisted Pair Cable
 - ค. Unshielded Twisted Pair Cable
 - ง. Fiber Optic Cable

18. ข้อใดเป็นอุปกรณ์ที่ใช้เชื่อมต่อเครือข่ายสองระบบเข้าด้วยกัน

- ก. HUB
- ข. Connector
- ค. Router
- ง. Switch

19. คำใดหมายถึงเครือข่ายไร้สาย

- ก. WI-FI
- ข. Broadband
- ค. Fire Wire
- ง. WAN

20. การพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ (E-Commerce) หมายถึงข้อใด

- ก. การขนถ่ายข้อมูลจากเครื่องหนึ่งไปยังอีกเครื่องหนึ่งในอินเทอร์เน็ต
- ข. การรับส่งข้อความผ่านอินเทอร์เน็ต
- ค. การซื้อขายสินค้าผ่านทางอินเทอร์เน็ต
- ง. การทำธุรกรรมผ่านทางระบบเครือข่าย

21. คำสั่ง ping ให้ข้อมูลใดต่อไปนี้ไม่ได้

- ก. แสดงหมายเลข IP เมื่อส่ง Full Host Name
- ข. แสดง Lost Packets Amount
- ค. แสดงหมายเลข Port ที่ถูกเปิด
- ง. แสดง Response Time

22. อินเทอร์เน็ตความเร็วสูงมักหมายถึงการเชื่อมต่อแบบใด

- ก. Fire Wire
- ข. WI-FI
- ค. ADSL
- ง. MODEM

23. Protocol ะไร ใช้เชื่อมต่อคอมพิวเตอร์เข้ากับอินเทอร์เน็ต

- ก. TCP/IP
- ข. FTP
- ค. HTTP
- ง. WWW

24. FTP คือบริการเกี่ยวกับอะไร

- ก. รับ-ส่งแฟ้ม
- ข. อีเมล
- ค. เปิดเว็บไซต์
- ง. IPOD

25. Blog มีลักษณะใกล้เคียงกับอะไรมากที่สุด

- ก. MSN
- ข. e-Learning
- ค. Webboard
- ง. ICQ

26. ในการเชื่อมต่อเครือข่ายมาตรฐาน Ethernet มาตรฐานใดที่ต่อใช้หัว RJ-45

- ก. 10 Base 2
- ข. 10 Base A
- ค. 10 Base 5
- ง. 10 Base T

27. Proxy มักเกี่ยวข้องกับเรื่องใดมากที่สุด

- ก. Statistic
- ข. Online Game
- ค. Cache
- ง. Restore

28. แฟ้มภาพที่ไม่เหมาะในการพัฒนาเว็บเพจ มีนามสกุลใด

- ก. PNG
- ข. BMP
- ค. JPG
- ง. GIF

29. Router มีหน้าที่ใด

- ก. บริการรับส่งข้อมูล
- ข. บอกเส้นทาง
- ค. บริการอีเมล
- ง. ป้องกันการบุกรุก

30. Port ใดเป็นมาตรฐานสำหรับ http

- ก. 80
- ข. 53
- ค. 25
- ง. 22

31. RJ45 ใช้เชื่อมต่อกับอะไร

- ก. Printer
- ข. โทรศัพท์
- ค. Speaker
- ง. Hub

32. คำว่า Pixel หมายถึงอะไร

- ก. จุด
- ข. Vertical
- ค. เส้น
- ง. Pointer

33. คำว่า RGB เกี่ยวข้องกับเรื่องใด

- ก. ความปลอดภัย
- ข. สี
- ค. ความกว้าง
- ง. ความยาว

34. ผู้บุกรุกเข้าไปในระบบคอมพิวเตอร์ของคนอื่น เรียกว่าอะไร

- ก. Hacker
- ข. Cracker
- ค. Computer
- ง. Networker

35. คำใดหมายถึง ตัวอย่างก่อนพิมพ์

- ก. Print Screen
- ข. Preview
- ค. Scanner
- ง. Printer

36. กระดาษขนาด Letter มีขนาดเท่าใด

- ก. 8.5 นิ้ว * 11.69 นิ้ว
- ข. 210 มิลลิเมตร * 297 มิลลิเมตร
- ค. 8.5 นิ้ว * 11 นิ้ว
- ง. 8.27 นิ้ว * 11 นิ้ว

37. อุปกรณ์ใดใช้แทน Mouse ใน Notebook บางรุ่น

- ก. Caps Lock
- ข. Touch Pad
- ค. Num Lock
- ง. Shift Board

38. UPS มักมีหน้าที่ใด

- ก. แปลงไฟจาก 220 Volt เป็น 110 Volt
- ข. แปลงภาพเป็นเสียง
- ค. ป้องกันไฟฟ้าดูด
- ง. ป้องกันไฟดับ

39. อุปกรณ์ใดที่ใช้เลื่อนลูกศรบนจอภาพในระบบปฏิบัติการ Microsoft Windows

- ก. Mouse
- ข. Scanner
- ค. Modem
- ง. Keyboard

40. CPU รุ่นใดเก่าที่สุด

- ก. P5
- ข. Pentium
- ค. 8088
- ง. 80286

41. กระดาษใบเสร็จที่ซ้อนกันหลายแผ่น ต้องใช้กับเครื่องพิมพ์แบบใด

- ก. Server Printer
- ข. Dotmatrix Printer
- ค. Inkjet Printer
- ง. Laser Printer

42. เครื่องหมาย | เรียกว่าอะไร

- ก. Pipe
- ข. Hyphen
- ค. Comma
- ง. Dollar Sign

43. เครื่องหมาย \$ เรียกว่าอะไร

- ก. Semicolon
- ข. Dollar Sign
- ค. Colon
- ง. Ohms

44. เครื่องหมาย \ เรียกว่าอะไร

- ก. Math
- ข. Question Mark
- ค. Period
- ง. Back Slash

45. เครื่องหมาย) เรียกว่าอะไร

- ก. Period
- ข. Pipe
- ค. Hyphen
- ง. Parentheses

46. เครื่องหมาย ^ เรียกว่าอะไร

- ก. Circumflex
- ข. At Sign
- ค. Crosshatch
- ง. Dollar Sign

47. เครื่องหมาย] เรียกว่าอะไร

- ก. Math
- ข. Question Mark
- ค. Parentheses
- ง. Square Bracket

48. เครื่องหมาย } เรียกว่าอะไร

- ก. Braces
- ข. Asterisk
- ค. Parentheses
- ง. Slash

49. เครื่องหมาย # เรียกว่าอะไร

- ก. Parentheses
- ข. Asterisk
- ค. Crosshatch
- ง. Braces

50. เครื่องหมาย * เรียกว่าอะไร

- ก. Asterisk
- ข. Dollar Sign
- ค. Pipe
- ง. Crosshatch

51. เครื่องหมาย @ เรียกว่าอะไร

- ก. At Site
- ข. At Sign
- ค. At Sing
- ง. A Style

52. ข้อใดไม่ใช่ ขั้นตอนหลักในการทำงานของคอมพิวเตอร์

- ก. ประมวลผล
- ข. เก็บข้อมูล
- ค. นำข้อมูลเข้า
- ง. แสดงผลลัพธ์

53. หน่วยข้อมูลที่เล็กที่สุดในระบบคอมพิวเตอร์เรียกว่า

- ก. บิต (1 กับ 0)
- ข. ไบต์
- ค. ฟิลด์
- ง. เร็คคอร์ด

54. ข้อมูลเมื่อผ่านการประมวลผลแล้ว จะได้อะไร

- ก. Database
- ข. Report
- ค. Information
- ง. Output

55. สัญญาณในคอมพิวเตอร์เป็นสัญญาณชนิดใด

- ก. อนาล็อก
- ข. ดิจิตอล
- ค. อิเล็กทรอนิกส์
- ง. ไฟฟ้า

56. สิ่งใดที่หุ่นยนต์ไม่สามารถทำได้

- ก. การเปิดกล่องระเบิด
- ข. การเลือกผลไม้
- ค. การก่อการร้าย
- ง. การปอกเปลือกไข่ต้ม

57. IP Address คือ

- ก. หมายเลขประจำตัวเครื่องคอมพิวเตอร์ต่างๆ ที่เชื่อมต่ออยู่ในเครือข่าย
- ข. หมายเลขประจำของเครื่องเซิร์ฟเวอร์
- ค. ที่อยู่บนอินเทอร์เน็ต
- ง. ถูกทุกข้อ

58. ข้อใดกล่าวถึง Protocol ได้ถูกต้อง

- ก. การสืบค้นข้อมูลบนอินเทอร์เน็ต
- ข. การใช้เครื่องคอมพิวเตอร์ที่อยู่ห่างไกล
- ค. เครื่องมือที่ช่วยในการสืบค้นข้อมูลในรูปแบบเอกสาร
- ง. ภาษาการสื่อสารระหว่างเครื่องคอมพิวเตอร์ในระบบอินเทอร์เน็ต

59. ส่วนประกอบใดของโปรแกรม Internet Explorer ที่ทำหน้าที่แสดงที่อยู่ของเว็บไซต์

- ก. แถบที่อยู่ของเว็บไซต์
- ข. แถบสื่อสาร
- ค. แถบสถานะ
- ง. พื้นที่แสดงเว็บเพจ

60. st2553@nkpw.ac.th ข้อความ "st2553" หมายถึงข้อใด

- ก. Domain Name
- ข. Password
- ค. ISP
- ง. Username

61. ไฟล์ที่ถูกบีบอัดด้วยโปรแกรม WinZip จะมีส่วนขยายหรือนามสกุลไฟล์ตามข้อใด

- ก. *.doc
- ข. *.zip
- ค. *.com
- ง. *.exe

เฉลย

- | | | | |
|-------|-------|-------|-------|
| 1. จ | 17. ง | 33. ข | 49. ค |
| 2. ข | 18. ค | 34. ก | 50. ก |
| 3. ค | 19. ก | 35. ข | 51. ข |
| 4. ข | 20. ง | 36. ค | 52. ค |
| 5. ค | 21. ค | 37. ข | 53. ก |
| 6. ค | 22. ค | 38. ง | 54. ค |
| 7. ค | 23. ก | 39. ก | 55. ข |
| 8. ข | 24. ก | 40. ค | 56. ค |
| 9. ค | 25. ข | 41. ข | 57. ก |
| 10. ง | 26. ง | 42. ก | 58. ง |
| 11. ก | 27. ค | 43. ข | 59. ก |
| 12. ข | 28. ข | 44. ง | 60. ง |
| 13. ง | 29. ข | 45. ง | 61. ข |
| 14. ค | 30. ก | 46. ก | |
| 15. ค | 31. ง | 47. ง | |
| 16. ง | 32. ก | 48. ค | |