

แบบทดสอบก่อนเรียน

หน่วยการเรียนรู้ที่ 1 ระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต

เวลา 10 นาที

คำชี้แจง แบบทดสอบชุดนี้เป็นแบบปรนัย 4 ตัวเลือก จำนวน 10 ข้อ

คำสั่ง ให้เลือกคำตอบที่ถูกต้องที่สุดเพียงข้อเดียว แล้วทำเครื่องหมาย X ลงในกระดาษคำตอบ

- ข้อใดหมายถึงข้อกำหนดในการสื่อสารข้อมูลระหว่างเครื่องคอมพิวเตอร์ แต่ละเครื่องในระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต
 - ไอพี
 - โดเมน
 - ภาษาเครื่อง
 - โปรโตคอล
- ข้อใดกล่าวถึง อินเทอร์เน็ต ไม่ถูกต้อง
 - อินเทอร์เน็ต หมายถึง คอมพิวเตอร์ที่มีหน้าที่เป็นเครื่องแม่ข่าย
 - อินเทอร์เน็ต เปรียบเหมือนห้องสมุดขนาดใหญ่ที่มีแหล่งข้อมูลมากมาย
 - อินเทอร์เน็ต หมายถึง ระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ที่เชื่อมโยงกันทั่วโลก
 - อินเทอร์เน็ต มีระบบโปรโตคอลที่ใช้มาตรฐานในการรับส่งข้อมูลในระบบเครือข่าย
- ข้อใดหมายถึงเลขที่ใช้รับการอ้างอิงให้กับเครื่องคอมพิวเตอร์ที่เชื่อมต่อกันซึ่งจะไม่ซ้ำกับเครื่องอื่น ๆ
 - หมายเลขไอพี
 - หมายเลขเครื่อง
 - หมายเลขโดเมน
 - หมายเลขโปรโตคอล
- ข้อใดคือหมายเลขไอพี (IP Address) ที่ ไม่ถูกต้อง
 - 1.2.3.4
 - 12.34.56.78
 - 123.45.67.89
 - 12.34.56.789

5. ชื่อโดเมนระดับที่ 1 ที่ใช้ .gov นั้นหมายถึงองค์กรในข้อใด
 - ก. หน่วยงานเอกชน
 - ข. หน่วยงานของรัฐบาล
 - ค. หน่วยงานทางด้านทหาร
 - ง. หน่วยงานทางการศึกษา
6. ชื่อโดเมนระดับที่ 2 ในประเทศไทย ที่ใช้ ac นั้นหมายถึงองค์กรในข้อใด
 - ก. หน่วยงานเอกชน
 - ข. หน่วยงานของรัฐบาล
 - ค. หน่วยงานทางด้านทหาร
 - ง. หน่วยงานทางการศึกษา
7. โพรโทคอลใดที่ใช้กับระบบอินเทอร์เน็ตในปัจจุบัน
 - ก. UDP
 - ข. ARPA
 - ค. TCP/IP
 - ง. DARPA
8. ระบบอินเทอร์เน็ตในประเทศไทยได้ถูกนำมาใช้งานในหน่วยใดเป็นหน่วยงานแรก
 - ก. หน่วยงานเอกชน
 - ข. หน่วยงานรัฐบาล
 - ค. หน่วยงานการศึกษา
 - ง. หน่วยงานทางด้านทหาร
9. หน่วยงานใดเป็นผู้รับผิดชอบในการดูแลระบบชื่อโดเมน (Domain Name) ในประเทศไทย
 - ก. สำนักงานสารสนเทศ
 - ข. ศูนย์สารสนเทศเครือข่ายประเทศไทย
 - ค. สถาบันเทคโนโลยีสารสนเทศและเครือข่าย
 - ง. ศูนย์บริการและดูแลโดเมนแห่งประเทศไทย
10. ข้อใดใช้สำหรับควบคุมการแสดงผลของระบบเอชทีเอ็มแอล (HTML)
 - ก. โปรแกรมเว็บเบราว์เซอร์
 - ข. ป้ายระบุมการแสดงผล หรือแท็ก
 - ค. เครื่องคอมพิวเตอร์ที่ใช้สำหรับแสดงผลข้อมูล
 - ง. ระบบปฏิบัติการที่ใช้งานบนเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย