**Quiz ครั้งที่ 1 (12/06/2554)**

1. กำหนดให้ log2=0.301 จงหาค่า log5=?

**ตอบ** log5=0.699

2. กำหนดให้ log2=0.301 และ log3=0.477 จงหาค่า log6=?

**ตอบ** log6=0.778

3. log2(log5625)=?

4

**ตอบ** log2(log5625)=2

4. log3(log2512)=?

**ตอบ** log3(log2512)=2

5. (log23)(log34)(log45)=?

เนื่องจาก

6. กำหนดให้ log2=0.301 จงหาค่า log25=?

7. (log2x)(4logx2)=?

8. 2log3[log5125(x-1)]=2 จงหาค่า x (ข้อนี้ยากไปหน่อย สมควรอยู่ในข้อสอบ midterm)

**ตอบ**

9. กำหนดให้ log2=0.301 และ log3=0.477 จงหาค่า log35=?

0. กำหนดให้ log35=1.465 จงหา log2715=?