



แบบฝึกหัดเรื่อง ตรีโกณมิติ

ชื่อ-นามสกุล

เลขประจำตัว

1. จงหาค่าของ

1.1)

$$\boxed{} =$$

1.2)

$$\boxed{} =$$

1.3)

$$\boxed{} =$$

1.4)

$$\boxed{} =$$

1.5)

$$\boxed{} =$$

1.6)

$$\boxed{} =$$

1.7)

$$\boxed{} =$$

1.8)

$$\boxed{} =$$

2. จงหาค่าของ

2.1) =

2.2) =

2.3) =

2.4) =

2.5) =

2.6) =

2.7) =

2.8) =

2.9) =

2.10) =

3. กำหนด $A = \square$, $B = \square$, $C = \square$, $D = \square$

ถ้า $Con1 = \square$, $A \leq \alpha \leq B$ และ $Con2 = \square$, $C \leq \beta \leq D$ จงหา

3.1) $\square =$

3.2) $\square =$

3.3) $\square =$

3.4) $\square =$

3.5) $\square =$

3.6) $\square =$

3.7) $\square =$

3.8) $\square =$

4. กำหนด $A = \square$, $B = \square$, $C = \square$, $D = \square$

ถ้า $Con1 = \square$, $A \leq \alpha \leq B$ และ $Con2 = \square$, $C \leq \beta \leq D$ จงหา

4.1) $\square =$

4.2) $\square =$

4.3) $\square =$

4.4) $\square =$

4.5) $\square =$

4.6) $\square =$

4.7) $\square =$

4.8) $\square =$

5. ถ้า $Cond = \square$
 จงหา $Question = \square$

6. ถ้า $Cond = \square$
 จงหา $Question = \square$