



แบบฝึกหัดเรื่อง ตรีโกณมิติ

ชื่อ-นามสกุล .....

เลขประจำตัว .....

1. จงหาค่าของ

1.1)  =

1.2)  =

1.3)  =

1.4)  =

1.5)  =

1.6)  =

1.7)  =

1.8)  =

1.9)  =

2. จงหาค่าของ

2.1)  =

2.2)  =

2.3)  =

2.4)  =

2.5)  =

2.6)  =

2.7)  =

2.8)  =

2.9)  =

2.10)  =

2.11)  =

2.12)  =

## 3. จงหาค่าของ

3.1)  =

3.2)  =

3.3)  =

3.4)  =

3.5)  =

3.6)  =

3.7)  =

3.8)  =

3.9)  =

## 4. จงหาค่าของ

4.1)

$$\boxed{\phantom{000000}} =$$

4.2)

$$\boxed{\phantom{000000}} =$$

4.3)

$$\boxed{\phantom{000000}} =$$

4.4)

$$\boxed{\phantom{000000}} =$$

4.5)

$$\boxed{\phantom{000000}} =$$

4.6)

$$\boxed{\phantom{000000}} =$$

5. จงหา  $Question =$ 

$$\boxed{\phantom{000000}}$$

เมื่อ  $0 < \alpha \leq 1$ 6. จงหา  $Question =$ 

$$\boxed{\phantom{000000}}$$

เมื่อ  $0 < \alpha \leq 1$