



> มากกว่า  
 < น้อยกว่า  
 = เท่ากับ

# แบบฝึกหัด

ชื่อ.....  
 เลขที่.....

1. จงเติมเครื่องหมาย >, < หรือ = ลงใน \_\_\_\_\_ ให้ถูกต้อง

1 )  $95,463 + 14,635$  \_\_\_\_\_  $94,563 + 16,435$

2 )  $76,482 - 21,485$  \_\_\_\_\_  $76,482 - 21,475$

3 )  $( 5,297 \times 8 ) + 3,709$  \_\_\_\_\_  $( 5,297 \times 6 ) + 3,709$

4 )  $( 36,974 \div 102 ) + 3,846$  \_\_\_\_\_  $( 36,974 \div 105 ) + 3,846$

5 )  $( 30,638 \times 14 ) \div 7$  \_\_\_\_\_  $30,638 \times ( 14 \div 7 )$

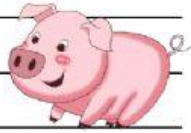
$$1) 4,090,847 + ( 2,787,345 - 99,428 ) = \square$$

**Analysis** ให้ทำในวงเล็บก่อน

**Method**

$$= 4,090,847 + (2,787,345 - 99,428)$$

$$= 4,090,847 +$$

$$=$$


$$2) 91,291 - ( 435,136 \div 32 ) = \square$$

**Analysis** ให้ทำในวงเล็บก่อน

**Method**

$$= 91,291 - (435,136 \div 32)$$

$$= 91,291 -$$

$$=$$


$$3) (24,735 \times 3) + (60,672 \div 8) = \square$$

**Analysis** ให้ทำในวงเล็บก่อน

**Method**

$$= (24,735 \times 3) + (60,672 \div 8)$$

$$= \quad +$$

=



$$4) (36,970 \div 5) + 3,846 = \square$$

6

**Analysis** ให้ทำในวงเล็บก่อน

**Method**

$$= (36,970 \div 5) + 3,846$$

$$= \quad + 3,846$$

=



$$5) (52,427 + 31,584) - (452 \times 8) = \square$$

**Analysis** ให้ทำในวงเล็บก่อน

**Method**

$$= (52,427 + 31,584) - (452 \times 8)$$

= -

=



$$6) (572 \times 4) - (216 \times 3) = \square \quad 6$$

**Analysis** ให้ทำในวงเล็บก่อน

**Method**

$$= (572 \times 4) - (216 \times 3)$$

= -

=

