

## แบบฝึกหัด ๑.๔๕

### 1. จงแสดงวิธีทำ

$$1) (20,740 - 15,593) \times 53 = \boxed{\phantom{000}}$$

$$2) (91,467 + 35,495) \div 29 = \boxed{\phantom{000}}$$



# หน่วยที่

๓

จำนวนนับและการบวก การลบ การคูณ การหาร



ผ.๑.๔๕/ผ.๔๕

3)  $12,000 \times (50,241 - 48,225) = \square$

2. เติมเครื่องหมาย  $>$  หรือ  $<$  หรือ  $=$  ใน  $\square$  ให้ถูกต้อง

1)  $(639 \times 74) + 41,860$

$(639 \times 75) + 4,186$

2)  $(561,729 - 61,729) \times 45$

$(861,729 - 561,729) \times 45$

3)  $(1,568 \div 4) \times 2$

$(1,568 \times 4) \div 2$

4)  $54,984 - (800 \times 5)$

$64,984 - (800 \times 15)$

5)  $(1,600 \div 4) \times 20$

$(1,600 \div 40) \times 2$



สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สวท.)