



## แบบฝึกหัด 2.2

1) เขียนจำนวนกลุ่ม จำนวนในแต่ละกลุ่ม ประโยคสัญลักษณ์การคูณ และผลคูณ

ตัวอย่าง



3 กลุ่มของ 3 หรือ 3 คูณ 3  
 เขียนประโยคสัญลักษณ์การคูณได้  $3 \times 3 = \square$   
 $3 \times 3 = 3 + 3 + 3$   
 ดังนั้น มีมะละกอทั้งหมด  $3 \times 3 = 9$  ผล

1) 7 กลุ่มของ 2

7 กลุ่มของ 2 หรือ \_\_\_\_\_ คูณ \_\_\_\_\_  
 เขียนประโยคสัญลักษณ์การคูณได้ \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  $\times$  \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_  
 ดังนั้น \_\_\_\_\_  $\times$  \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

2)  $4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 = \square$

\_\_\_\_\_ กลุ่มของ \_\_\_\_\_ หรือ \_\_\_\_\_ คูณ \_\_\_\_\_  
 เขียนประโยคสัญลักษณ์การคูณได้ \_\_\_\_\_  
 ดังนั้น \_\_\_\_\_  $\times$  \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

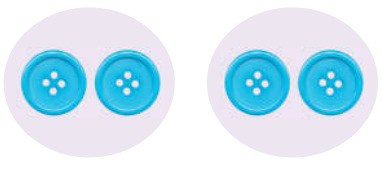
3)  $2 \times 10 = \square$

\_\_\_\_\_ กลุ่มของ \_\_\_\_\_  
 $2 \times 10 =$  \_\_\_\_\_  
 ดังนั้น  $2 \times 10 =$  \_\_\_\_\_



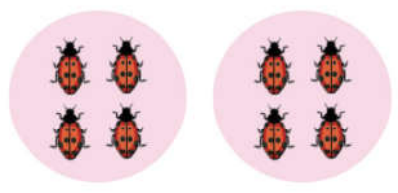
## 2 เขียนประโยคสัญลักษณ์การคูณแสดงจำนวนสิ่งที่กำหนดและหาผลคูณ

ตัวอย่าง



$$2 \times 2 = 2 + 2 \\ = 4$$

1)



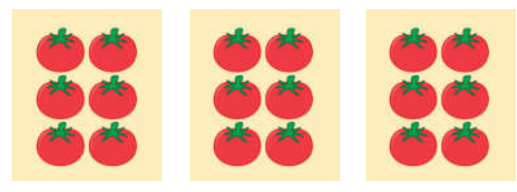
.....  
.....  
.....

2)



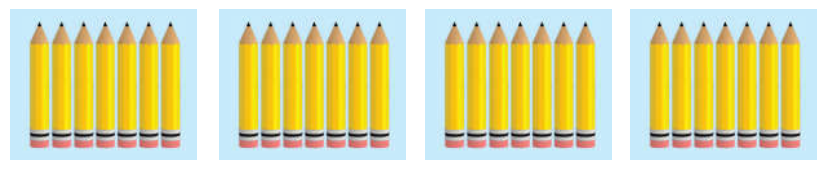
.....  
.....  
.....

3)



.....  
.....  
.....

4)



.....  
.....  
.....