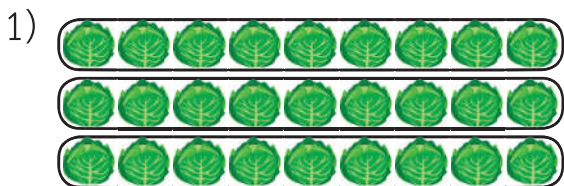




## แบบฝึกหัด 2.3

1) เขียนประโยคสัญลักษณ์การคูณที่สอดคล้องกับภาพ และหาผลคูณ

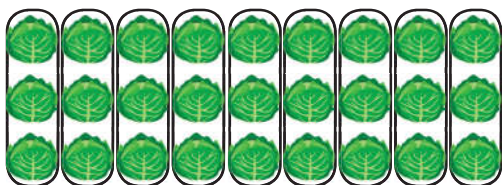


ประโยคสัญลักษณ์การคูณ

.....

.....

หรือ

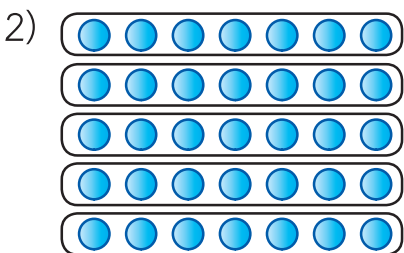


ประโยคสัญลักษณ์การคูณ

.....

.....

ดังนั้น  $3 \times 9 =$  .....

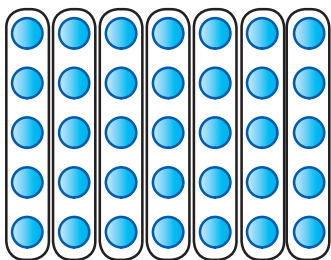


ประโยคสัญลักษณ์การคูณ

.....

.....

หรือ



ประโยคสัญลักษณ์การคูณ

.....

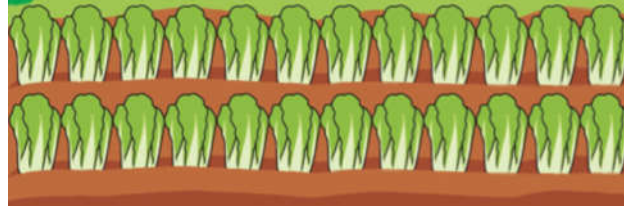
.....

ดังนั้น  $5 \times 7 =$  .....



2 เขียนคำตอบใน

1)



$2 \times 12 = \square$  และ  $12 \times 2 = \square$

ดังนั้น  $2 \times 12 = \square \times 2$

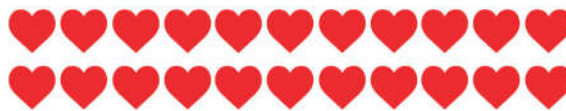
2)



$4 \times 8 = \square$  และ  $\square \times 4 = \square$

ดังนั้น  $4 \times 8 = \square \times 4$

3)



$\square \times 11 = \square$  และ  $\square \times \square = \square$

ดังนั้น  $\square \times 11 = \square \times \square$

4)  $3 \times 8 = \square \times 3$

5)  $\square \times 4 = 4 \times 1$

6)  $\square \times 2 = 2 \times \square$