



แบบฝึกหัด 2.6

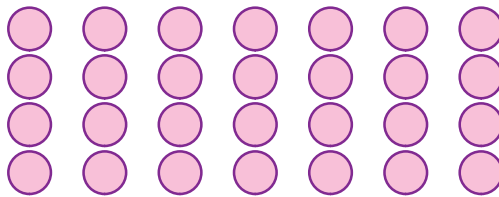
1) เขียนจำนวนกลุ่ม จำนวนในแต่ละกลุ่ม ประโยคสัญลักษณ์การคูณ และผลคูณ

1)



..... กลุ่มของ หรือ
 ประโยคสัญลักษณ์การคูณ

2)



..... แถว แถวละ หรือ
 ประโยคสัญลักษณ์การคูณ

2) เติมคำตอบและหาผลคูณ

1) $4 \times 6 = \square$



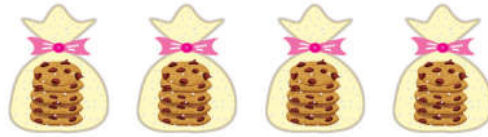
พิจารณา 4 กลุ่มของ 6 เป็น กลุ่มของ รวมกับ กลุ่มของ

$4 \times 6 =$

ดังนั้น $4 \times 6 =$



2) $4 \times 5 = \square$

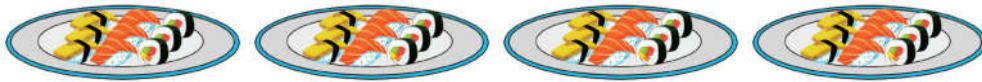


พิจารณา 4 กลุ่มของ 5 เป็น กลุ่มของ รวมกับ กลุ่มของ

$4 \times 5 =$

ดังนั้น $4 \times 5 =$

3) $4 \times 9 = \square$

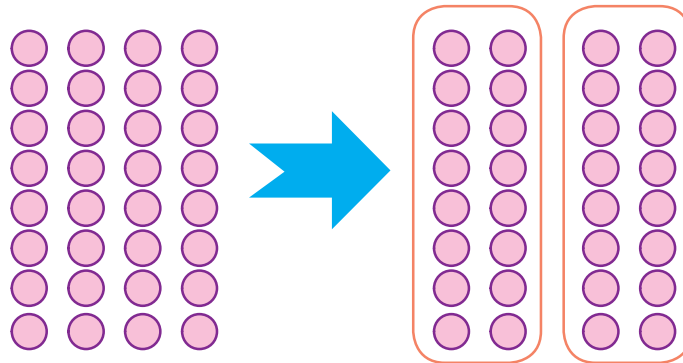


พิจารณา 4 กลุ่มของ 9 เป็น กลุ่มของ รวมกับ กลุ่มของ

$4 \times 9 =$

ดังนั้น $4 \times 9 =$

4) $4 \times 8 = \square$



พิจารณา 4 แถว แถวละ 8 เป็น แถว แถวละ

รวมกับ แถว แถวละ

$4 \times 8 =$

ดังนั้น $4 \times 8 =$

3 เขียนประโยคสัญลักษณ์การคูณของจำนวนหนึ่งหลัก 2 จำนวน ที่มีผลคูณเท่ากับที่กำหนด

ตัวอย่าง

ตอบ หรือ

1)

2)

3)

4)

5)

6)

7)

8)