



## 7.2 การคูณด้วย 3 และ 4

จากภาพ เขียนแสดงวิธีการบวกและคูณให้ถูกต้อง

ตัวอย่าง

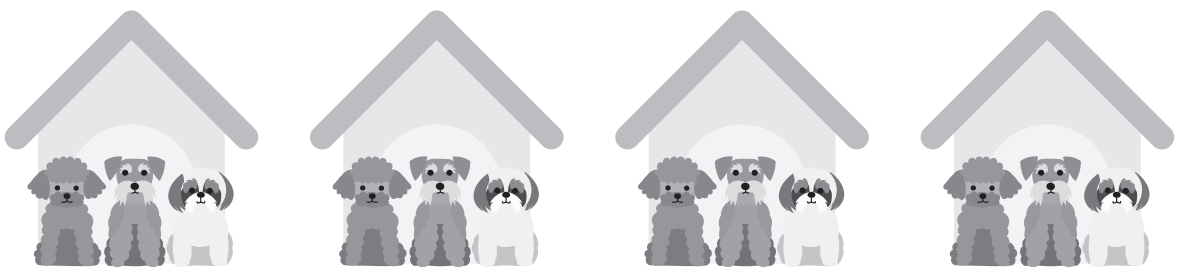
มีลูกอม 2 ขวด ขวดละ 3 เม็ด



มีลูกอมทั้งหมด  $3 + 3 = 6$  เม็ด

หรือ  $2 \times 3 = 6$  เม็ด

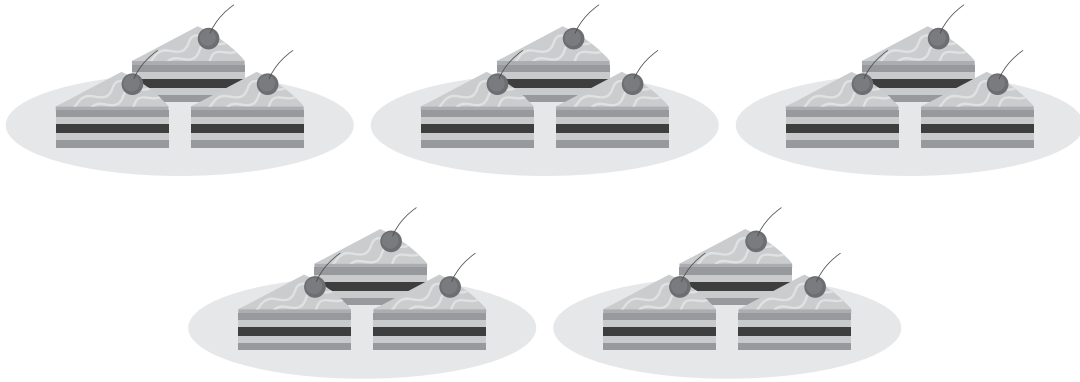
(1) มีสุนัข 4 กลุ่ม กลุ่มละ 3 ตัว



มีสุนัขทั้งหมด  $3 + 3 + 3 + 3 =$  \_\_\_\_\_ ตัว

หรือ  $4 \times 3 =$  \_\_\_\_\_ ตัว

(2) มีเค้ก 5 จาน จานละ 3 ชิ้น



มีเค้กทั้งหมด  $3 + 3 + 3 + 3 + 3 =$  \_\_\_\_\_ ชิ้น

หรือ  $5 \times 3 =$  \_\_\_\_\_ ชิ้น

(3) มีเด็ก 6 กลุ่ม กลุ่มละ 3 คน

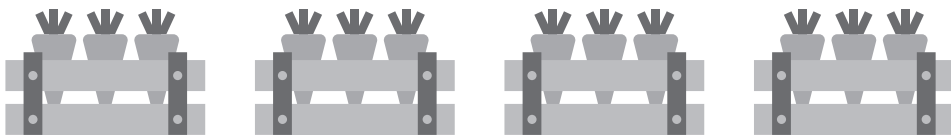
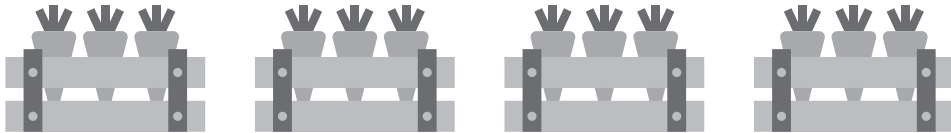


มีเด็กทั้งหมด \_\_\_\_\_ คน

หรือ \_\_\_\_\_ คน



(4) มีแครอท 8 กลุ่ม กลุ่มละ 3 หัว



มีแครอททั้งหมด \_\_\_\_\_ หัว

หรือ \_\_\_\_\_ หัว

(5) มีซูชิ 10 กลุ่ม กลุ่มละ 3 ชิ้น



มีซูชิทั้งหมด \_\_\_\_\_ ชิ้น

หรือ \_\_\_\_\_ ชิ้น

(6) มีกล้วย 2 หวี กล้วยละ 4 ลูก



มีกล้วยทั้งหมด.....ลูก

หรือ.....ลูก

(7) มีหนังสือ 5 กอง กองละ 4 เล่ม

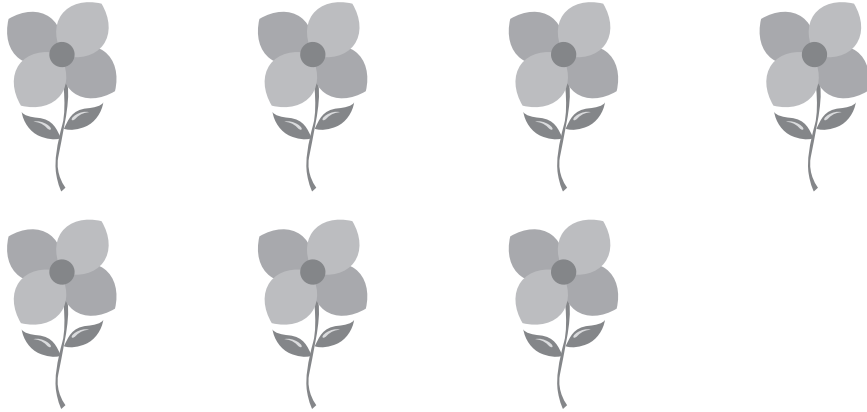


มีหนังสือทั้งหมด.....เล่ม

หรือ.....เล่ม



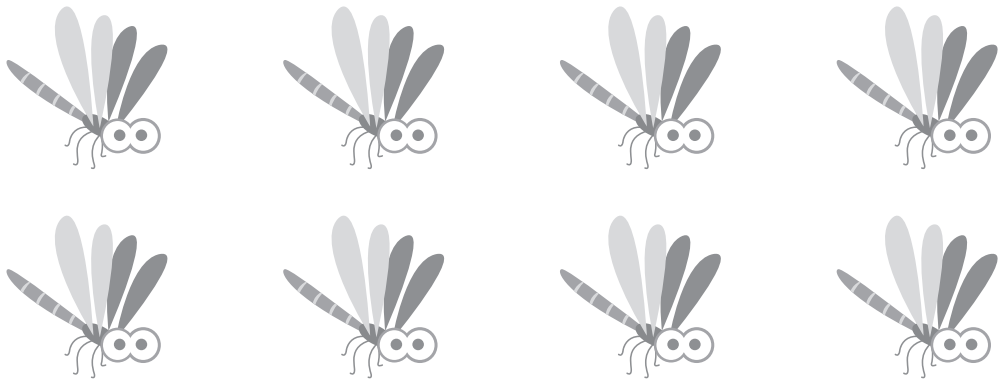
(8) มีดอกไม้ 7 ดอก ดอกละ 4 กลีบ



มีกลีบดอกไม้ทั้งหมด \_\_\_\_\_ กลีบ

หรือ \_\_\_\_\_ กลีบ

(9) มีแมลงปอ 8 ตัว ตัวละ 4 ปีก



มีปีกแมลงปอทั้งหมด \_\_\_\_\_ ปีก

หรือ \_\_\_\_\_ ปีก

(10) มีไอศกรีม 9 กรวย กรวยละ 4 ลูก

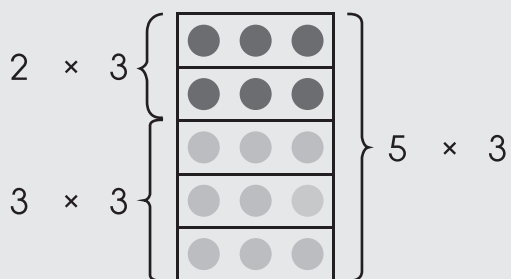


มีไอศกรีมทั้งหมด \_\_\_\_\_ ลูก

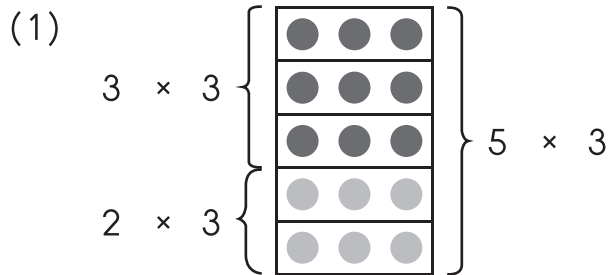
หรือ \_\_\_\_\_ ลูก

เติมคำตอบลงในช่องว่างให้ถูกต้อง

ตัวอย่าง



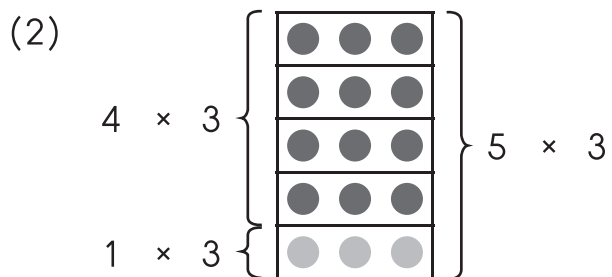
$$\begin{aligned}
 2 \times 3 &= 5 \times 3 - 3 \times 3 \\
 &= 15 - 9 \\
 &= 6
 \end{aligned}$$



$$3 \times 3 = \square - \square$$

$$= \square - \square$$

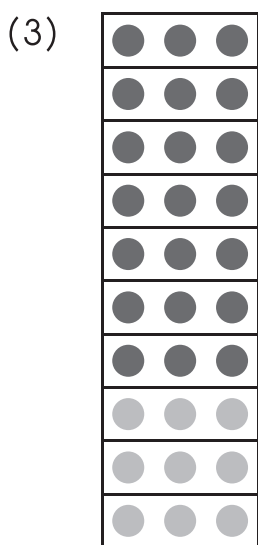
$$= \square$$



$$4 \times 3 = \square - \square$$

$$= \square - \square$$

$$= \square$$

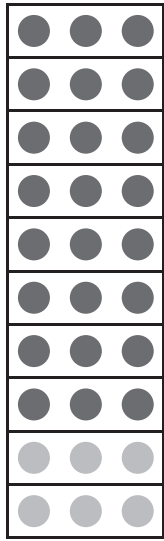


$$7 \times 3 = \square - \square$$

$$= \square - \square$$

$$= \square$$

(4)

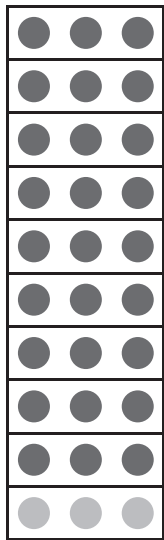


$$8 \times 3 = \square - \square$$

$$= \square - \square$$

$$= \square$$

(5)

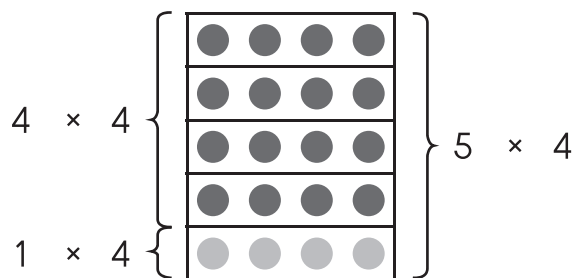


$$9 \times 3 = \square - \square$$

$$= \square - \square$$

$$= \square$$

(6)



$$4 \times 4 = \square - \square$$

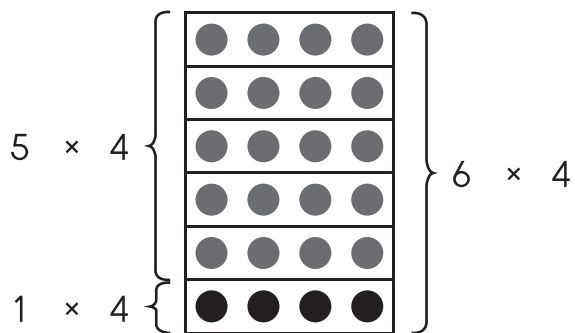
$$= \square - \square$$

$$= \square$$



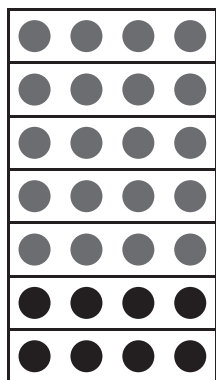


(7)



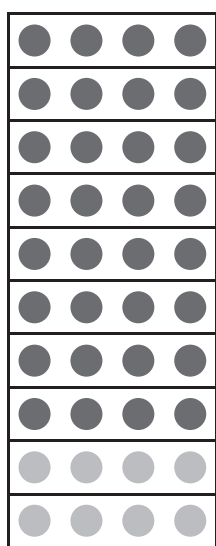
$$6 \times 4 = \square + \square$$
$$= \square + \square$$
$$= \square$$

(8)



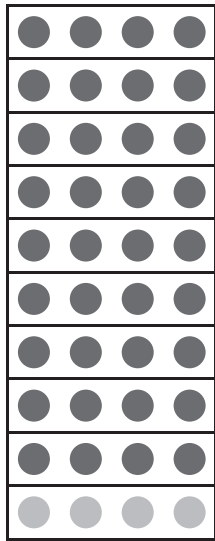
$$7 \times 4 = \square + \square$$
$$= \square + \square$$
$$= \square$$

(9)



$$8 \times 4 = \square - \square$$
$$= \square - \square$$
$$= \square$$

(10)



$$9 \times 4 = \square - \square$$
$$= \square - \square$$
$$= \square$$

