

★ ให้นักเรียนเขียนประโยคสัญลักษณ์ปิดของการคูณ กับ ประโยคการบวก ให้สัมพันธ์กัน

1)

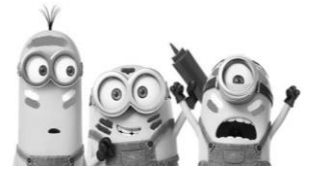
--

--

--

ประโยคการคูณ

ประโยคการบวก



2)

--

--

--

--

ประโยคการคูณ

ประโยคการบวก

3)

--

--

--

--

--

ประโยคการคูณ

ประโยคการบวก

★ ให้นักเรียนเขียนประโยคสัญลักษณ์ปิดของการคูณ กับ ประโยคการบวก ให้สัมพันธ์กัน

1.	3×4	=	$4 + 4 + 4$	=	12
2.	6×5	=		=	
3.	4×5	=		=	
4.	7×4	=		=	
5.	8×3	=		=	
6.	$2 + 2 + 2 + 2$	=	4×2	=	8
7.	$4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$	=		=	
8.	$9 + 9 + 9 + 9 + 9$	=		=	
9.	$1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$	=		=	
10.	$7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$	=		=	





จงหาผลคูณ

1). $99 \times 1 =$

2). $87 \times 0 =$

3). 9×100

4). $1 \times 26 =$

5). $7,000 \times 3$

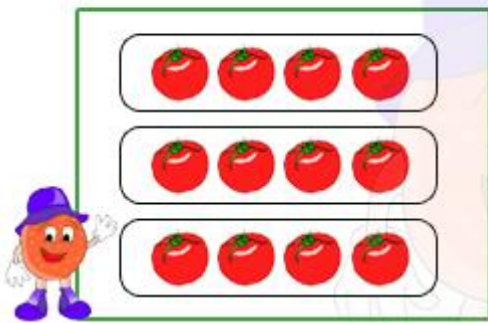
6). $0 \times 13 =$

7). $28 \times 0 =$

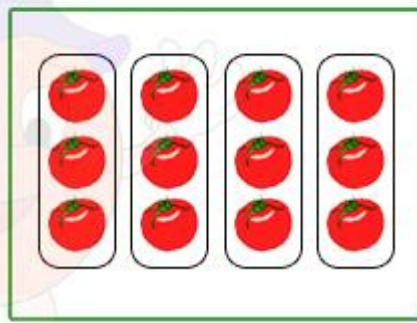
8). $8 \times 2,000$

9). 500×4

การสลับที่ของการคูณ



$4 \times 3 = 12$



$3 \times 4 = 12$

แสดงว่า $3 \times 4 = 4 \times 3$

1.	6×4	=	$4 \times \dots\dots\dots$	=	
2.	$3 \times \dots\dots\dots$	=	7×3	=	
3.	$9 \times \dots\dots\dots$	=	8×9	=	
4.	8×5	=	$\dots\dots\dots \times 8$	=	
5.	$\dots\dots\dots \times 9$	=	9×1	=	

