

ความล้มพ้ันธ์ของการคุณ และการหาร

เขียนความล้มพ้ันธ์ของการคุณและการหาร



จากรูปเขียนเป็นประโยคสัญลักษณ์การคูณได้อย่างไร
เพราะอะไร

$$\underline{3} \times \underline{5} = \underline{15}$$

เพราะ มีมะเขือเทศ 3 จาน จานละ 5 ผล
มีมะเขือเทศทั้งหมด 15 ผล



จากรูปเขียนเป็นประโยคสัญลักษณ์การหารได้อย่างไร
เพราะอะไร

$$15 \div 3 = 5$$

เพราะ มีมะเขือเทศทั้งหมด 15 ผล
แบ่งใส่จาน 3 จาน จานละเท่า ๆ กัน ได้จานละ 5 ผล





ความสัมพันธ์ของการคูณและการหาร

$$3 \times 5 = 15$$

$$15 \div 3 = 5$$

$$15 \div 5 = 3$$

ผลคูณของสองจำนวนใด เมื่อหารด้วยจำนวนใดจำนวนหนึ่ง
ในสองจำนวนนั้น ผลหารคือจำนวนอีกจำนวนหนึ่ง

1

จงเติมตัวเลขแสดงจำนวน



$$4 \times 3 = 12$$

$$12 \div 3 = \square$$

$$12 \div 4 = \square$$



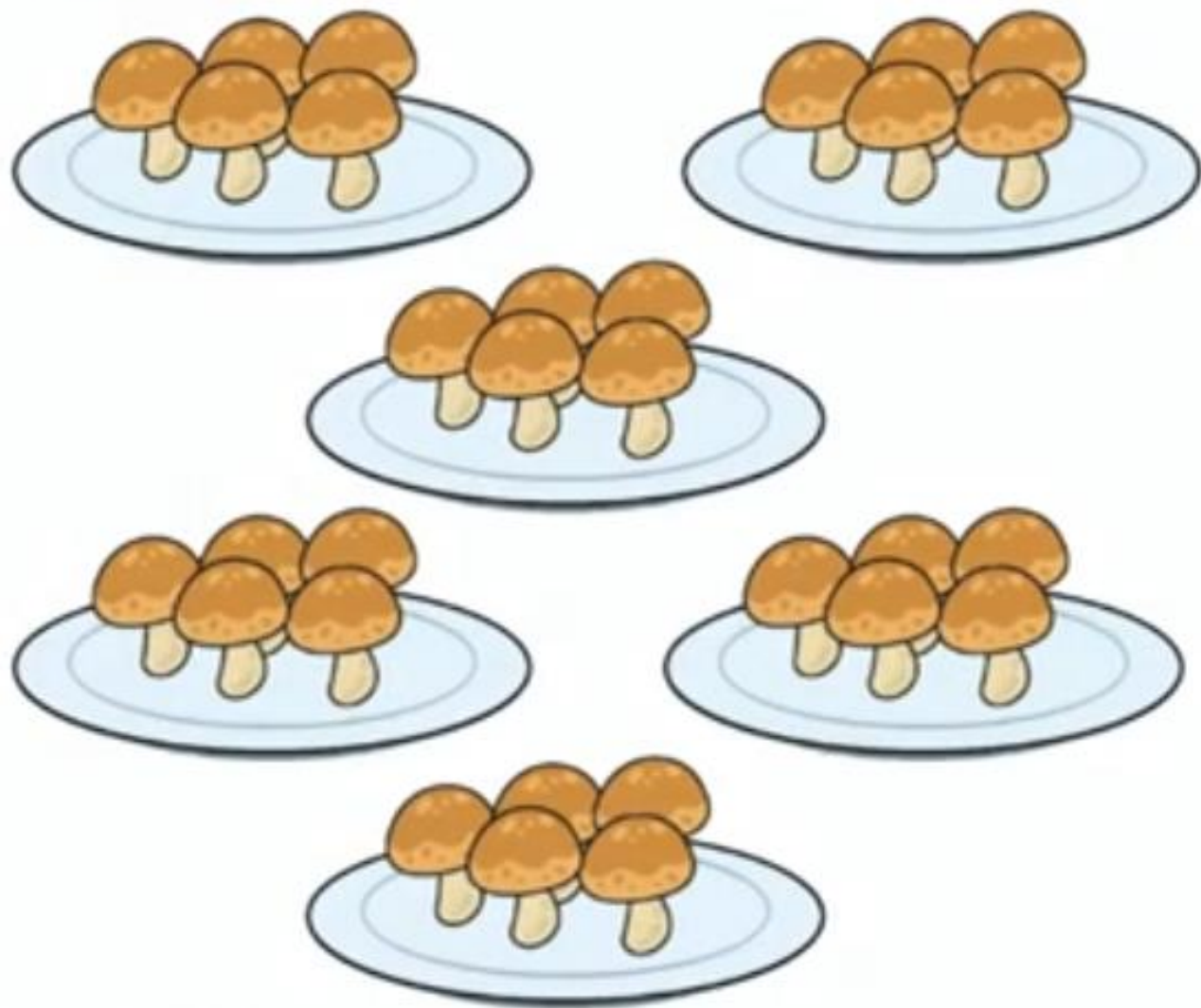
$$\underline{5} \times \underline{6} = \underline{\underline{30}}$$

$$30 \div 5 = \square$$

$$30 \div 6 = \square$$

3

จงเติมตัวเลขแสดงจำนวน



$$6 \times 5 = \square$$

$$\square \div 6 = 5$$

$$30 \div 5 = \square$$



$$7 \times 2 = \square$$

$$\square \div 2 = \square$$

$$\square \div 7 = 2$$

จงเติมตัวเลขแสดงจำนวน

1

$$8 \times 9 = \square$$

$$72 \div \square = 8$$

$$\square \div 8 = \square$$

2

$$5 \times 8 = \square$$

$$40 \div 5 = \square$$

$$\square \div 8 = \square$$



สิ่งที่ได้เรียนรู้

จำนวนสองจำนวนคูณกัน ผลคูณที่ได้หารด้วยจำนวนใด
จำนวนหนึ่งในสองจำนวนนั้น ผลหารคือจำนวนอีกจำนวนหนึ่ง

$$5 \times 6 = 30$$

$$30 \div 6 = 5$$

$$30 \div 5 = 6$$

<https://www.youtube.com/watch?v=XU0N8mTAYOo>