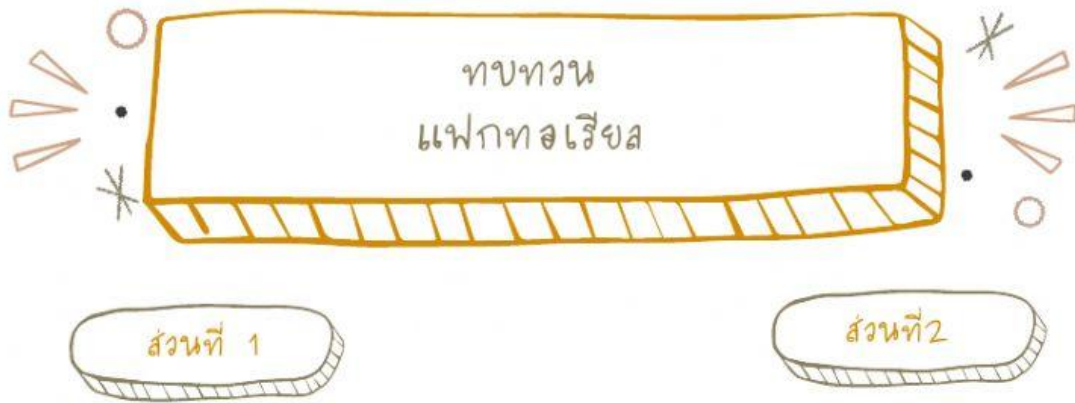


ชื่อ _____

เลขที่ _____



จงเขียนจำนวนต่อไปนี้ในรูปแบบของ
การคูณ และหาคำตอบ

จงเขียนจำนวนต่อไปนี้ในรูปแบบของ
แฟกทอเรียล

1. $2!$

เขียนในรูปแบบของการคูณ :

คำตอบ :

2. $3!$

เขียนในรูปแบบของการคูณ :

คำตอบ :

3. $5!$

เขียนในรูปแบบของการคูณ :

คำตอบ :

4. $6!$

เขียนในรูปแบบของการคูณ :

คำตอบ :

5. $4!$

เขียนในรูปแบบของการคูณ :

คำตอบ :

1. $4 \times 3 \times 2 \times 1$

เขียนในรูปแบบของแฟกทอเรียล :

2. $6 \times 5 \times 4 \times 3 \times 2 \times 1$

เขียนในรูปแบบของแฟกทอเรียล :

3. $8 \times 7 \times 6 \times 5 \times 4 \times 3 \times 2 \times 1$

เขียนในรูปแบบของแฟกทอเรียล :

4. $5 \times 4 \times 3 \times 2 \times 1$

เขียนในรูปแบบของแฟกทอเรียล :

5. $4 \times 3 \times 2 \times 1$

เขียนในรูปแบบของแฟกทอเรียล :

