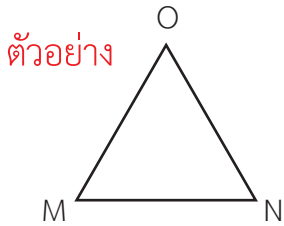




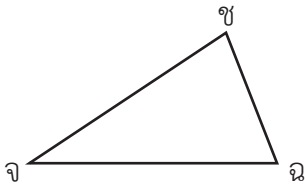
แบบฝึกหัด 6.1

คำชี้แจง เขียนชื่อรูปสามเหลี่ยม และสัญลักษณ์แทนรูปสามเหลี่ยม



รูปสามเหลี่ยม MNO เขียนแทนด้วย \triangle MNO

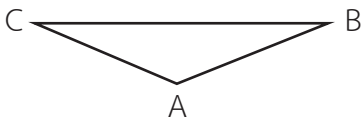
1)



รูปสามเหลี่ยม.....

เขียนแทนด้วย

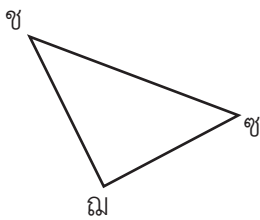
2)



รูปสามเหลี่ยม.....

เขียนแทนด้วย

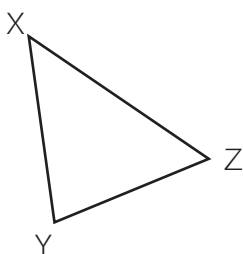
3)



รูปสามเหลี่ยม.....

เขียนแทนด้วย

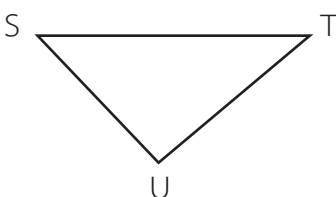
4)



รูปสามเหลี่ยม.....

เขียนแทนด้วย

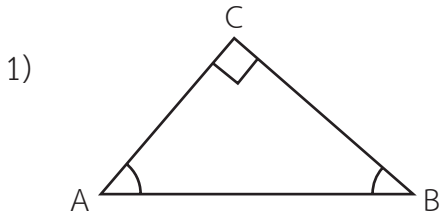
5)



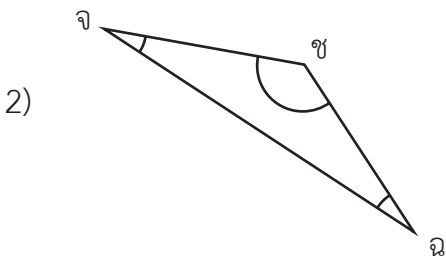
รูปสามเหลี่ยม.....

เขียนแทนด้วย

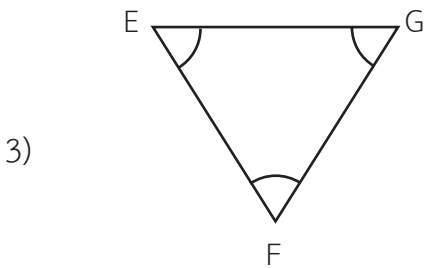
คำชี้แจง บอกชนิดของรูปสามเหลี่ยม โดยพิจารณาขนาดของมุม



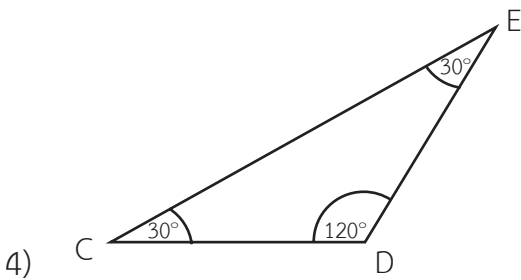
$\triangle ABC$ เป็นรูปสามเหลี่ยม



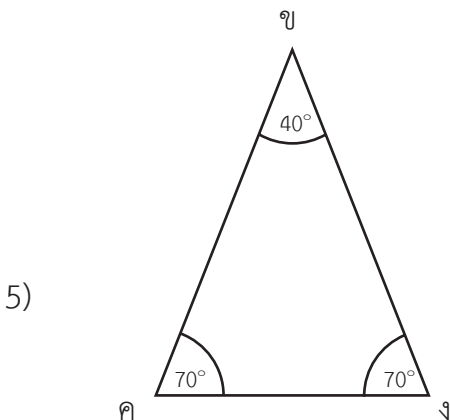
$\triangle จอช$ เป็นรูปสามเหลี่ยม



$\triangle EFG$ เป็นรูปสามเหลี่ยม



$\triangle CDE$ เป็นรูปสามเหลี่ยม



$\triangle ขคง$ เป็นรูปสามเหลี่ยม

คำชี้แจง บอกชนิดของรูปสามเหลี่ยมจากข้อความที่กำหนด พร้อมเหตุผล

1) รูปสามเหลี่ยมที่มีมุม 3 มุม มีขนาด 82° 60° และ 38°

เป็นรูปสามเหลี่ยม

เพราะ

2) รูปสามเหลี่ยมที่มีมุม 3 มุม มีขนาด 90° 48° และ 42°

เป็นรูปสามเหลี่ยม

เพราะ

3) รูปสามเหลี่ยมที่มีมุม 3 มุม มีขนาด 35° 120° และ 25°

เป็นรูปสามเหลี่ยม

เพราะ

4) รูปสามเหลี่ยมที่มีมุมหนึ่งมีขนาด 90° มุมที่เหลือแต่ละมุมมีขนาดเป็นครึ่งหนึ่งของ 90°

เป็นรูปสามเหลี่ยม

เพราะ

5) รูปสามเหลี่ยมที่มีมุม 2 มุม มีขนาดมุมละ 50° มุมที่เหลือมีขนาดมากกว่า 50° อยู่ 30°

เป็นรูปสามเหลี่ยม

เพราะ