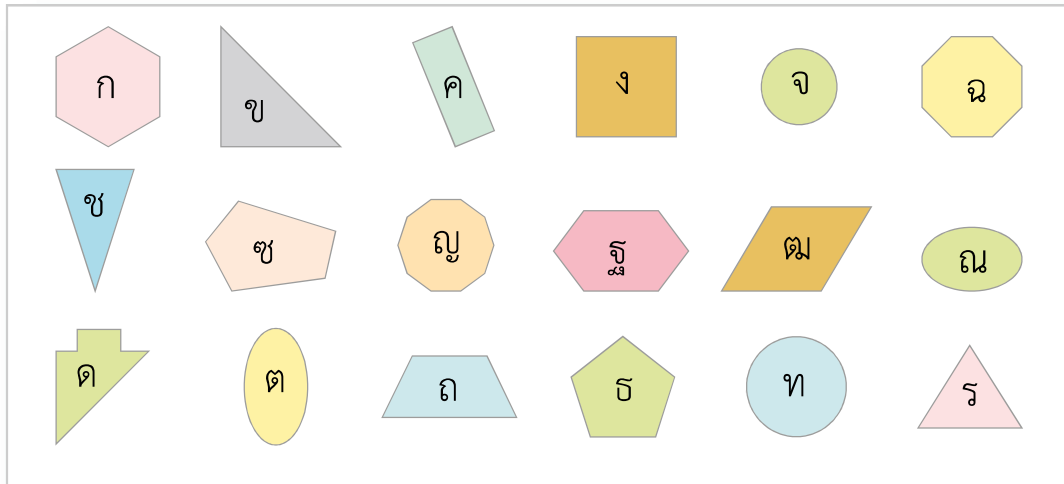


## แบบฝึกหัด 3.2

1 รูปใดบ้าง เป็นรูปเรขาคณิตสองมิติที่กำหนดให้



- 1) วงกลม ได้แก่ รูป .....
- 2) วงรี ได้แก่ รูป .....
- 3) รูปสามเหลี่ยม ได้แก่ รูป .....
- 4) รูปสี่เหลี่ยม ได้แก่ รูป .....
- 5) รูปห้าเหลี่ยม ได้แก่ รูป .....
- 6) รูปหกเหลี่ยม ได้แก่ รูป .....
- 7) รูปเจ็ดเหลี่ยม ได้แก่ รูป .....
- 8) รูปแปดเหลี่ยม ได้แก่ รูป .....
- 9) รูปสิบเหลี่ยม ได้แก่ รูป .....

ชุดกิจกรรมการเรียนรู้ (สำหรับนักเรียน) กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ภาคเรียนที่ ๑ ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๓ (ฉบับปรับปรุง)

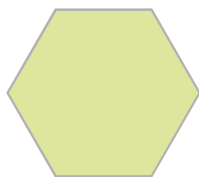
2) รูปเรขาคณิตสองมิติต่อไปนี้เรียกว่ารูปอะไร เพราะเหตุใด

1)



เพราะ .....

2)



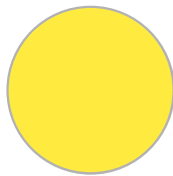
เพราะ .....

3)



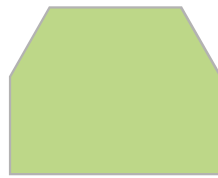
เพราะ .....

4)



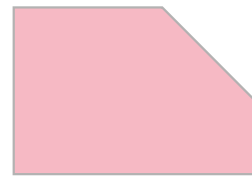
เพราะ .....

5)



เพราะ .....

6)



เพราะ .....

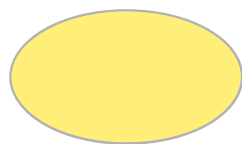
ชุดกิจกรรมการเรียนรู้ (สำหรับนักเรียน) กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ภาคเรียนที่ ๑ ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๓ (ฉบับปรับปรุง)

7)



เพราะ .....

8)



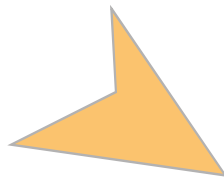
เพราะ .....

9)



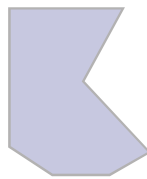
เพราะ .....

10)



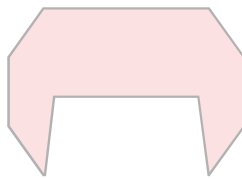
เพราะ .....

11)



เพราะ .....

12)



เพราะ .....

### 3 ตอบคำถามต่อไปนี้

1) รูปหกเหลี่ยมมีกี่ด้าน มีกี่มุม

ตอบ .....

2) รูปแปดเหลี่ยมนี้มีกี่ด้าน มีกี่มุม

ตอบ .....

3) รูปที่มี 12 ด้าน มีมุม 12 มุม เรียกว่ารูปอะไร

ตอบ .....

4) รูปที่มี 20 ด้าน มีมุม 20 มุม เรียกว่ารูปอะไร

ตอบ .....

5) รูปที่ไม่มีด้าน ไม่มีมุม ขอบของรูปเป็นเส้นโค้ง แต่มีลักษณะยาว รีกว่า วงกลม เรียกว่ารูปอะไร

ตอบ .....

ชุดกิจกรรมการเรียนรู้ (สำหรับนักเรียน) กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ภาคเรียนที่ ๑ ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๓ (ฉบับปรับปรุง)